



MELODY

Koupelnové a designové radiátory

ISAN

Jsmo český výrobce radiátorů působící na trhu již od roku 1953. Naše široké portfolio výrobků zahrnuje designové, koupelnové radiátory Melody, podlahové konvektory Termo, článkové radiátory AtoI, lamelové a sálavé konvektory Exact, žebrové radiátory Spiral, konvektory pro nízkoteplotní vytápění Ecolite a stropní panely Sofito.

Neustále reagujeme na aktuální trendy a těm přizpůsobujeme naše portfolio výrobků. Zákazníkům nabízíme kromě standardních radiátorů také radiátory na míru. K našim silným benefitům patří kvalitní zpracování produktů a krátké dodací termíny.

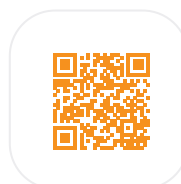
Online konfigurátor Melody

Navrhněte si radiátor na míru

Na internetových stránkách www.isan.cz máte možnost si nakonfigurovat vlastní těleso včetně atypických rozměrů. Lze tak okamžitě získat představu o výkonu a ceně produktu.

Konfigurátor Melody nabízí

- informace o výkonu a ceně tělesa
- rychlé vytvoření objednávacího kódu
- ilustrační náhled konfigurovaného tělesa
- odeslání konfigurace na e-mail












Typ tělesa: Vyberte měnu:

Model	Výška <i>(standardní rozměry zvýrazněny tučně)</i>	Šířka <i>(standardní rozměry zvýrazněny tučně)</i>
<input type="text" value="- Vyberte model -"/>	<input type="text" value="- Vyberte výšku -"/>	<input type="text" value="- Vyberte šířku -"/>
Typ otopného tělesa ⓘ	Připojení	Barva ⓘ
<input type="text" value="- Vyberte typ -"/>	<input type="text" value="- Vyberte připojení -"/>	<input type="text" value="- Vyberte barvu -"/>
<input type="checkbox"/> Speciální antikorozi povrchová úprava PRIMER ⓘ		
Kód produktu	Cena/bez DPH	Výkon(75/65/20°C)

Obsah

Obsah	1	Silla Inox	96
Přehled těles	2	Ikaria	98
Abecední rejstřík a možnosti radiátorů na míru	7	Ikaria Radius	100
		Ikaria Double	102
		Avondo	104
		Palmyra Chrom	106
		Grenada Chrom	108
		Grenada Radius Chrom	110
		Grenada	112
		Grenada Radius	114
		Grenada Plus	116
		Coron	118
		Coron Double Horizontal	120
		Arte	122
		Variant	124
		Variant Mirror	126
		Carme	128
		Ori	130
		Axis NOVINKA	132
		Pillar / Pillar s háčky	134
		E-Arte	136
		E-Cult	138
		E-Saga	140
Koupelnové a designové radiátory / 8-141			
Miro	8		
Miro se středovým připojením	10		
Thea	12		
Calypso	14		
Calypso se středovým připojením	16		
Falco	18		
Echo	20		
Echo Inox	22		
Space	24		
Akros One	26		
Akros s háčky	28		
Akros Uni	30		
Collom	32		
Collom Uni	34		
Collom Mirror	36		
Collom Double	38		
Collom Double Horizontal	40		
Octava	42		
Octava Double	44		
Antika Cube	46		
Antika Double	48		
Malawi NOVINKA	50		
Mapia Sky	52		
Mapia Sky Plus	54		
Atria	56		
Gala	58		
Club Sky	60		
Quadrat Sky	62		
Quadrat Sky Plus	64		
Quadrat Chrom	66		
Quadrat Inox	68		
Helix	70		
Aura	72		
Aura Chrom	74		
Fresh	76		
Fresh Chrom	78		
Gradda Inox	80		
Orion	82		
Flexi	84		
Flexi s háčky	86		
Rytmo	88		
Rytmo s háčky	90		
Finix	92		
Life	94		
		Doplňkový sortiment a technické informace / 142-165	
		Koupelnové doplňky	143
		Připojovací sady – doplňkový sortiment	144
		Možnosti připojení	148
		Elektrické zapojení topných těles	149
		Instalace a použití elektrických těles	150
		Všeobecné údaje o koupelnových radiátorech MELODY	151
		Sady pro elektrické připojení	152
		Elektrické regulátory se systémem Nexus	154
		Ostatní regulátory pro elektrické sušení a vytápění	156
		Antikorozní povrchová úprava	160
		Orientační vzorník barev	161
		Způsob objednání designových radiátorů MELODY	162
		Radiátor na míru	164
		Další výrobní řady ISAN / 166-172	
		Atol	166
		Spiral	167
		Ecolite	168
		Exact	169
		Termo	170
		Sofíto	171

Vysvětlivky

 Radiátor pro zapojení do centrální otopné soustavy	 Elektrický radiátor	 Uchycení do prostoru	 Povrchová úprava chrom	 Těleso vhodné pro nízkoteplotní systémy
 Možnost připojení do centrální otopné soustavy v kombinaci s topnou tyčí	 Koupelnové doplňky	 Potisk radiátoru	 Antikorozní povrchová úprava	

Přehled těles



Miro SK
str. 8



Miro SM
str. 10



Thea
str. 12



Space
str. 24



Akros One
str. 26



Akros s háčky
str. 28



Akros Uni
str. 30



Collom
str. 32



Octava Double
str. 44



Antika Cube
str. 46



Antika Double
str. 48



NOVINKA
Malawi
str. 50



Mapia Sky
str. 52



Quadrat Sky
str. 62



Quadrat Sky Plus
str. 64



Quadrat Chrom
str. 66



Quadrat Inox
str. 68



Helix
str. 70



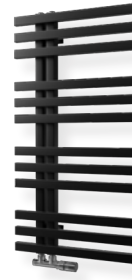
Calypso SK
str. 14



Calypso SM
str. 16



Falco
str. 18



Echo
str. 20



Echo Inox
str. 22



Collom Uni
str. 34



Collom Mirror
str. 36



Collom Double
str. 38



Collom Double Horizontal
str. 40



Octava
str. 42



Mapia Sky Plus
str. 54



Atria
str. 56



Gala
str. 58



Gala
str.58



Club Sky
str. 60



Aura
str. 72



Aura Chrom
str. 74



Fresh
str. 76



Fresh Chrom
str. 78



Gradda Inox
str. 80



Orion
str. 82



Flexi
str. 84



Flexi s háčky
str. 86



Rytmo
str. 88



Rytmo s háčky
str. 90



Ikaria Double
str. 102



Avondo
str. 104



Palmyra Chrom
str. 106



Grenada Chrom
str. 108



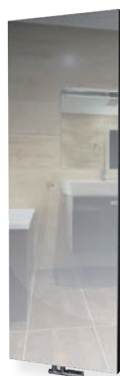
Grenada Radius Chrom
str. 110



Arte
str. 122



Variant
str. 124



Variant Mirror
str. 126



Carme
str. 128



Ori
str. 130



E-Saga
str. 140



Finix
str. 92



Life
str. 94



Silla Inox
str. 96



Ikaria
str. 98



Ikaria Radius
str. 100



Grenada
str. 112



Grenada Radius
str. 114



Grenada Plus
str. 116



Coron
str. 118



Coron Double Horizontal
str. 120



NOVINKA

Axis
str. 132



Pillar
str. 134



Pillar s háčky
str. 134



E-Arte
str. 136



E-Cult
str. 138

Kompletní přehled těles naleznete na našich internetových stránkách www.isan.cz.



Abecední rejstřík a možnosti radiátorů na míru

Str.	Model	Standardní výška [mm]	Rozsah výšek [mm]	Nárůst [mm]	Standardní délka [mm]	Rozsah délek [mm]	Nárůst [mm]	Povrch	Povrchová úprava Primer	Kombinované vytápění	Elektro verze	Standardní připojení (SK)	Středové připojení (SM)	Boční připojení (SB)	Univerzální připojení (SU)	Vhodné pro nízkoteplotní spád	Uchycení do prostoru
26	AKROS ONE	1800	-	-	50	-	-	barva	✓	-	✓	standard	-	-	-	-	-
28	AKROS S HÁČKY	1500, 1800	600-2000	10	170,350,470,590	170-830	60	barva	✓	-	-	-	standard	✓	-	✓SB	-
30	AKROS UNI	1500, 1800	-	-	170,350,470,590	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
46	ANTIKA CUBE	1800	600-2000	10	295, 415, 595	295-745	30	barva	✓	-	-	-	standard	✓	-	✓SB	-
48	ANTIKA DOUBLE	1800	600-2000	10	282, 462, 606	282-966	36	barva	✓	-	-	-	standard	✓	-	✓SB	-
122	ARTE	1525,1765	645-2005	80	456,606	456-756	10	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
56	ATRIA	800, 1120, 1520	640-2000	80	550	420-1000	10	barva	-	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
72	AURA	1140, 1380, 1620, 1860	420-1860	120	300,400,500	300-600	100	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	✓
74	AURA CHROM	1140, 1380, 1620	420-1740	120	300, 400, 500	300-600	100	chrom	-	✓	✓	standard	✓	-	-	-	✓
104	AVONDO	775,1215,1575,1775	615-1975	40	500, 600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	✓	-	✓	✓
132	AXIS	1180	-	-	160	-	-	barva	-	-	standard	-	-	-	-	-	-
14	CALYPSO SK	982,1246,1510,1774	-	-	500,600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
16	CALYPSO SM	982,1246,1510,1774	-	-	500,600	-	-	barva	✓	✓	-	✓	standard	-	-	-	-
128	CARME	1143,1543,1703	-	-	605	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
60	CLUB SKY	1182, 1470, 1758	606-1998	48	600	400-1000	10	barva	-	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
32	COLLOM	1500, 1800	500-2000	10	298, 450, 602	298-982	76	barva	-	-	-	-	standard	✓	-	✓SB	-
38	COLLOM DOUBLE	1800	500-2000	10	298,450,602	298-754	76	barva	-	-	-	-	standard	✓	-	✓SB	-
40	COLLOM DOUBLE HORIZONTAL	602	298-754	76	1000, 1400, 1800	600-2000	10	barva	-	-	-	standard	-	-	-	✓	-
36	COLLOM MIRROR	1800	500-2000	10	602	298-982	76	barva	-	-	-	-	standard	✓	-	✓SB	-
34	COLLOM UNI	1800	-	-	298, 450, 602	-	-	barva	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
118	CORON	1000,1500,1800	1000-1800	100	330	-	-	barva	✓	-	-	-	standard	-	-	✓	-
120	CORON DOUBLE HORIZONTAL	330	-	-	1000,1500,1800	1000-1800	100	barva	✓	-	-	-	standard	-	-	-	-
136	E-ARTE	1765	-	-	456, 606	-	-	barva	✓	-	standard	-	-	-	-	-	-
138	E-CULT	1765	-	-	606	-	-	barva	✓	-	standard	-	-	-	-	-	-
140	E-SAGA	1765	-	-	456, 606	-	-	barva	✓	-	standard	-	-	-	-	-	-
20	ECHO	955,1215,1735	695-1735	260	500, 600	-	-	barva	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
22	ECHO INOX	1000, 1220, 1660	780-1880	220	500	400-600	50	kartáčovaný nerez	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
18	FALCO	970, 1290, 1770	410-1850	80	500, 600	-	-	barva	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
92	FINIX	1500	-	-	750	-	-	barva	✓	✓	✓	-	-	✓	standard	✓	-
84	FLEXI	955, 1135, 1555, 1735	-	-	600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
86	FLEXI S HÁČKY	955, 1135, 1555, 1735	-	-	600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
76	FRESH	1140, 1500, 1860	420-1860	120	400, 500	300-600	100	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
78	FRESH CHROM	1140, 1500	420-1740	120	400, 500	300-600	100	chrom	-	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
58	GALA	1155, 1330, 1465, 1750, 1775	-	-	280, 500, 600	-	-	barva	✓	✓	✓	-	-	-	standard	✓	-

Str.	Model	Standardní výška [mm]	Rozsah výšek [mm]	Nárůst [mm]	Standardní délka [mm]	Rozsah délek [mm]	Nárůst [mm]	Povrch	Povrchová úprava Primer	Kombinované vytápění	Elektro verze	Standardní připojení (SK)	Středové připojení (SM)	Boční připojení (SB)	Univerzální připojení (SU)	Vhodné pro nízko-teplotní spád	Uchycení do prostoru
80	GRADDA INOX	1520, 1840	-	-	500	400-600	50	kartáčovaný nerez	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
112	GRENADA	695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775	335-2175	40	450, 500, 600, 750	300-1000	10	barva	✓	✓	✓	standard	✓	✓	-	✓	✓
108	GRENADA CHROM	695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775	335-1775	40	450, 500, 600, 750	300-750	10	chrom	-	✓	✓	standard	✓	✓	-	-	✓
116	GRENADA PLUS	775, 1175	-	-	500	450, 500, 600	-	barva	✓	-	standard	-	-	-	-	-	✓
114	GRENADA RADIUS	695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775	335-2175	40	450, 500, 600, 750	450-750	10	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
110	GRENADA RADIUS CHROM	695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775	335-1775	40	450, 500, 600, 750	450-750	10	chrom	-	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
70	HELIX	1006, 1276, 1726	-	-	500, 600	-	-	barva	✓	✓	✓	-	-	-	standard	✓	-
98	IKARIA	732, 1212, 1772	332-1972	40	500, 600	400-1000	10	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	-	✓
102	IKARIA DOUBLE	732, 1212, 1772	332-1972	40	600	400-1000	10	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	-	✓
100	IKARIA RADIUS	732, 1212, 1772	332-1972	40	500, 600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
94	LIFE	1215, 1575, 1775	775-2175	40	600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
50	MALAWI	975, 1335, 1695	-	-	500, 600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	✓	-	✓	-
52	MAPIA SKY	725, 1245, 1765	465-1765	65	500, 600	300-1000	10	barva	✓	✓	✓	standard	-	✓	-	✓	-
54	MAPIA SKY PLUS	1200, 1720	-	-	600	500, 600	-	barva	✓	✓	✓	-	-	✓	standard	✓	-
8	MIRO SK	972, 1236, 1500, 1764	708-1764	264	500, 600	-	-	barva	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
10	MIRO SM	972, 1236, 1500, 1764	708-1764	264	500, 600	-	-	barva	-	-	-	✓	standard	-	-	-	-
42	OCTAVA	1500, 1800	600-2000	10	318,462,606	318-990	48	barva	-	-	-	-	standard	✓	-	✓ SB	-
44	OCTAVA DOUBLE	1800	600-2000	10	318,462,606	318-606	48	barva	-	-	-	-	standard	✓	-	✓ SB	-
130	ORI	1490, 1790	-	-	490	-	-	barva struktura	✓	-	✓	-	standard	-	-	✓	-
82	ORION	840, 1140, 1440, 1740	540-1740	60	500	300-600	100	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	✓
106	PALMYRA CHROM	1135, 1535, 1735	335-1775	40	600	300-750	10	chrom	-	✓	✓	standard	✓	✓	-	-	✓
134	PILLAR	1800	-	-	150	-	-	barva	✓	-	standard	-	-	-	-	-	-
134	PILLAR S HÁČKY	1800	-	-	150	-	-	barva	✓	-	standard	-	-	-	-	-	-
66	QUADRAT CHROM	1255, 1505, 1755	305-1755	50	500, 600	300-600	10	chrom	-	✓	✓	standard	✓	✓	-	-	-
68	QUADRAT INOX	805, 1255, 1505, 1755	605-1755	50	600	300-750	10	kartáčovaný nerez	-	✓	✓	standard	✓	✓	-	-	-
62	QUADRAT SKY	1255, 1505, 1755	305-1955	50	500, 600	300-1000	10	barva	✓	✓	✓	standard	✓	✓	-	✓	-
64	QUADRAT SKY PLUS	1245, 1745	-	-	600	500, 600	-	barva	✓	✓	✓	-	-	✓	standard	✓	-
88	RYTMO	775, 1215, 1575, 1775	-	-	600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
90	RYTMO S HÁČKY	775, 1215, 1575, 1775	-	-	600	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	✓	-	-	✓	-
96	SILLA INOX	820, 1180, 1495, 1765	640-1765	45	600	300-750	10	kartáčovaný nerez	-	✓	✓	standard	✓	-	-	-	-
24	SPACE	820, 1275, 1795	-	-	515	-	-	barva	✓	✓	✓	standard	-	-	-	-	✓
12	THEA	1090, 1770	580-1770	85	500, 600	-	-	barva	-	✓	✓	standard	-	-	-	-	-
124	VARIANT	1206, 1806	506-2006	50	456, 608	304-988	76	barva	-	-	-	-	standard	-	-	-	-
126	VARIANT MIRROR	1806	506-2006	50	456, 608	304-988	76	zrcadlo	-	-	-	-	standard	-	-	-	-



Design Radiators by ISAN

Miro

Radiátor Miro s otevřenými profily představuje dokonalé spojení čistého designu a praktičnosti. Díky výběru z pravého i levého provedení a několika rozměrových variant se snadno přizpůsobí vašemu prostoru. Moderní konstrukce je elegantní a nabízí flexibilitu v podobě elektrického ohřevu i napojení na centrální otopnou soustavu. Miro je zkrátka stylovým a funkčním doplňkem každé moderní koupelny.



koupelnové doplňky
→ 143



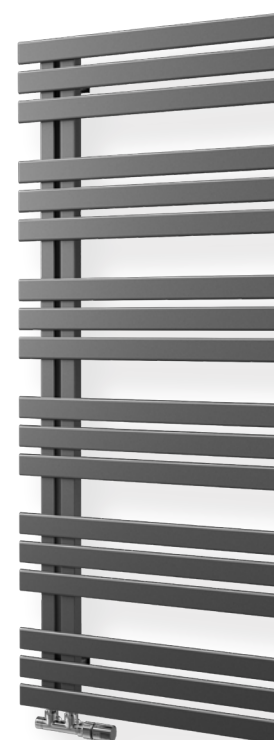
připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DMIR 0972 0500	45	11,0	3,9	1,348	395	400	400	50	6 407	✓
DMIR 0972 0600	45	12,5	4,3	1,348	446	400	400	50	6 858	✓
DMIR 1236 0500	45	13,8	5,0	1,348	496	500	400	50	7 828	✓
DMIR 1236 0600	45	15,7	5,5	1,348	560	600	600	50	8 124	✓
DMIR 1500 0500	45	16,6	6,0	1,323	602	600	600	50	8 942	✓
DMIR 1500 0600	45	18,9	6,6	1,323	680	700	600	50	9 146	✓
DMIR 1764 0500	45	19,4	7,0	1,298	697	700	600	50	9 520	✓
DMIR 1764 0600	45	22,1	7,7	1,298	787	800	800	50	9 808	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155 / Informace pro objednávku - pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy s připojením SK není třeba definovat levé či pravé provedení / Pro verzi elektro levé provedení je nutné změnit kód na DMIL.

Technické informace

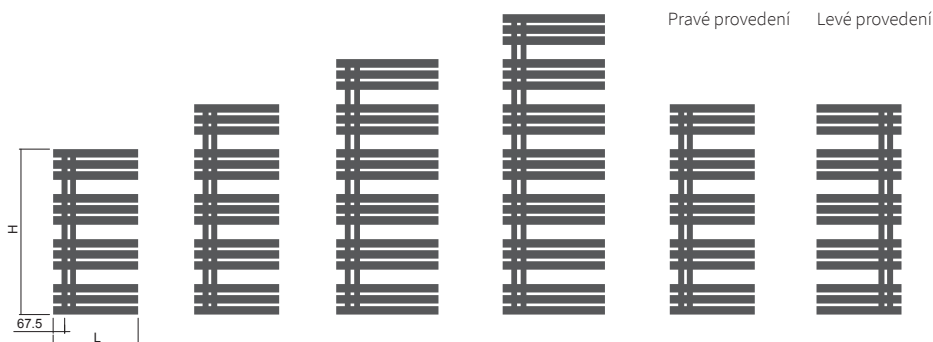
Materiál	ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 50×10 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	12, 15, 18, 21

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	708-1764 (nárůst po 264)
Rozsah délek [mm]	NE
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (kód. DMIR, DMIL)*
Klasické připojení (SK)	STANDARD (kód. DMIR-levé i pravé provedení)
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru / *příplatek str. 154-156

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0972	H 1236	H 1500	H 1764
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	58-68	90-100

Možnosti připojení

Levé provedení



Pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Miro

se středovým připojením

Radiátor Miro s otevřenými profily představuje dokonalé spojení čistého designu a praktičnosti. Díky výběru z pravého i levého provedení a několika rozměrových variant se snadno přizpůsobí vašemu prostoru. Moderní konstrukce je elegantní a nabízí flexibilitu v podobě elektrického ohřevu i napojení na centrální otopnou soustavu. Miro je zkrátka stylovým a funkčním doplňkem každé moderní koupelny.



koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Miro se středovým připojením



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DMIR / DMIL 0972 0500	45	11,0	3,9	1,348	395	400	400	50	7 954	-
DMIR / DMIL 0972 0600	45	12,5	4,3	1,348	446	400	400	50	8 122	-
DMIR / DMIL 1236 0500	45	13,8	5,0	1,348	496	500	400	50	8 884	-
DMIR / DMIL 1236 0600	45	15,7	5,5	1,348	560	600	600	50	9 093	-
DMIR / DMIL 1500 0500	45	16,6	6,0	1,323	602	600	600	50	9 847	-
DMIR / DMIL 1500 0600	45	18,9	6,6	1,323	680	700	600	50	10 096	-
DMIR / DMIL 1764 0500	45	19,4	7,0	1,298	697	700	600	50	11 086	-
DMIR / DMIL 1764 0600	45	22,1	7,7	1,298	787	800	800	50	11 378	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

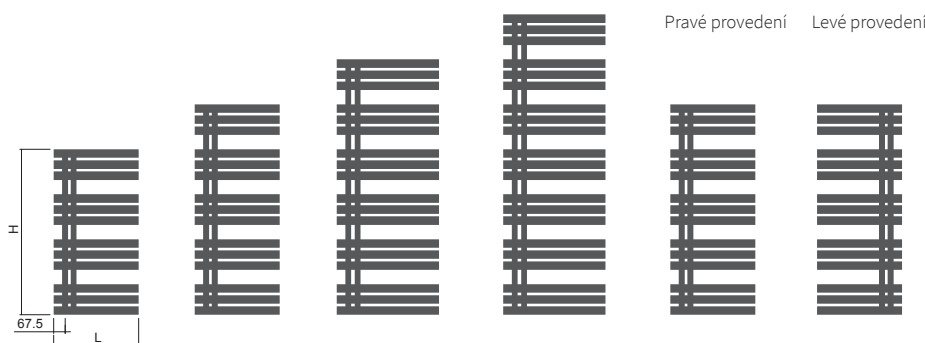
Materiál	ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 50×10 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	12, 15, 18, 21

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	708-1764 (nárůst po 264)
Rozsah délek [mm]	NE
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Klasické připojení (SK)	ANO
Středové připojení (SM)	STANDARD (kód. DMIR, DMIL)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

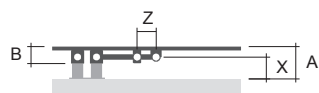
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0972	H 1236	H 1500	H 1764
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	58-68	90-100

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Thea

Originální koupelnový žebřík, který vyniká svým designem s širokými a nepravidelně rozloženými profily. Díky této jedinečné konstrukci nejen skvěle vypadá, ale také umožňuje snadné zavěšení ručníků.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DTHE 1090 0500	46	14,2	5,1	1,304	475	500	400	50	7 037	✓
DTHE 1090 0600	46	16,2	5,7	1,304	547	500	600	50	7 234	✓
DTHE 1770 0500	46	22,1	8,1	1,304	743	700	800	50	9 352	✓
DTHE 1770 0600	46	25,2	9,0	1,304	854	900	800	50	9 648	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

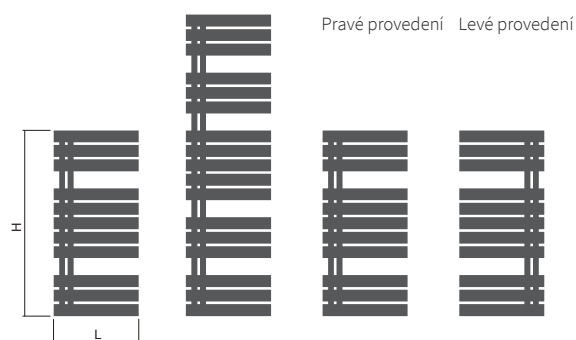
Materiál	ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 70×11 mm
Připojovací závit	4 × G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	11, 17

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	580-1770 (nárůst po 85)
Rozsah délek [mm]	500,600
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1090	H 1770
L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	86-96

Možnosti připojení

Levé provedení



Pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení. Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.



Design Radiators by ISAN

Calypso

Decentní, elegantní a designový model. Tak by se dal popsat náš radiátor, který vás na první pohled upoutá svojí ladností a souměrným rozložením trubek. Skvěle tak doplní vaši koupelnu a promění ji v útulné místo, kde budete rádi relaxovat po náročném dni.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DCAL 0982 0500	60	10,8	5,0	1,345	425	400	400	50	5 898	✓
DCAL 0982 0600	60	12,4	5,6	1,345	489	500	400	50	6 070	✓
DCAL 1246 0500	60	13,7	6,1	1,345	522	500	600	50	6 554	✓
DCAL 1246 0600	60	15,7	7,0	1,345	600	600	600	50	6 764	✓
DCAL 1510 0500	60	16,3	7,3	1,345	621	600	600	50	7 558	✓
DCAL 1510 0600	60	18,7	8,3	1,345	713	700	800	50	7 807	✓
DCAL 1774 0500	60	18,8	8,5	1,345	720	700	800	50	8 301	✓
DCAL 1774 0600	60	21,6	9,6	1,345	826	800	800	50	8 586	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155 / Informace pro objednávku - pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy s připojením SK není třeba definovat levé či pravé provedení / Pro verzi elektro pravé provedení je nutné změnit kód na DCAP.

Technické informace

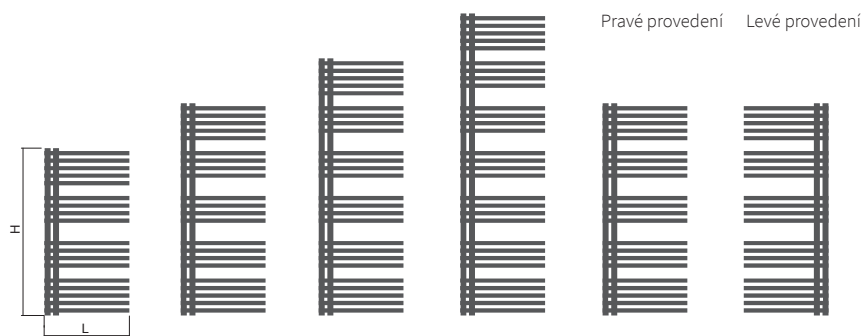
Materiál	ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 25 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	18, 22, 26, 30

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (kód. DCAL, DCAP)*
Klasické připojení (SK)	STANDARD (DCAL-levé i pravé provedení)
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchytení do prostoru	NE

*příplatek str. 154-156

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0982	H 1246	H 1510	H 1774
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchytení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	100-110

Možnosti připojení

Levé provedení



Pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Calypso

se středovým připojením

Decentní, elegantní a designový model. Tak by se dal popsat náš radiátor, který vás na první pohled upoutá svojí ladností a souměrným rozložením trubek. Skvěle tak doplní vaši koupelnu a promění ji v útulné místo, kde budete rádi relaxovat po náročném dni.



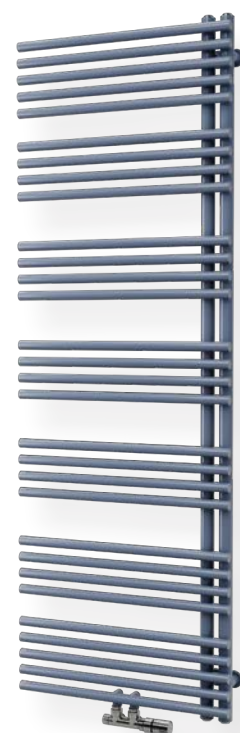
připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Calypso se středovým připojením



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DCAL / DCAP 0982 0500	60	10,8	5,0	1,345	425	400	400	50	7 882	-
DCAL / DCAP 0982 0600	60	12,4	5,6	1,345	489	500	400	50	8 054	-
DCAL / DCAP 1246 0500	60	13,7	6,1	1,345	522	500	600	50	8 539	-
DCAL / DCAP 1246 0600	60	15,7	7,0	1,345	600	600	600	50	8 748	-
DCAL / DCAP 1510 0500	60	16,3	7,3	1,345	621	600	600	50	9 543	-
DCAL / DCAP 1510 0600	60	18,7	8,3	1,345	713	700	800	50	9 791	-
DCAL / DCAP 1774 0500	60	18,8	8,5	1,345	720	700	800	50	10 285	-
DCAL / DCAP 1774 0600	60	21,6	9,6	1,345	826	800	800	50	10 571	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

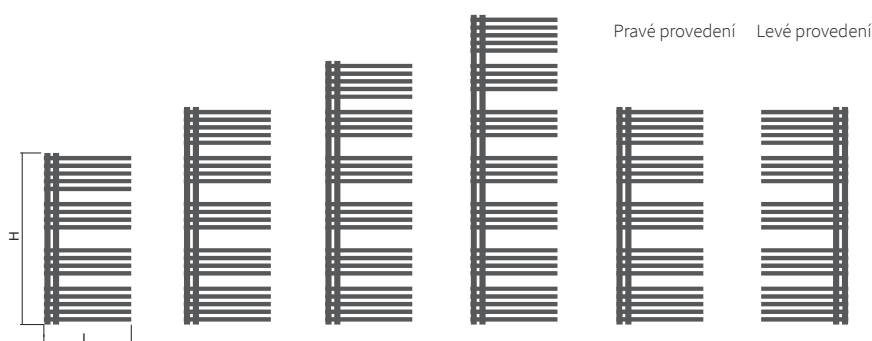
Technické informace

Materiál	ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 25 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	18, 22, 26, 30

Možnosti úprav

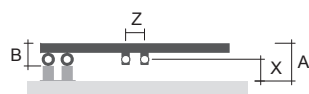
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	NE
Klasické připojení (SK)	ANO
Středové připojení (SM)	STANDARD (kód. DCAL, DCAP)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0982	H 1246	H 1510	H 1774
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	100-110

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Falco

Elegantní radiátor Falco s rovnoměrným rozložením hranatých profilů dodá šmrnc každé koupelně. Profily nejenže vypadají skvěle, ale také slouží jako ideální prostředek pro nahřívání textilií, jako jsou ručníky a osušky. K dispozici je v pravém i levém provedení, a tak ho lze přizpůsobit individuálním potřebám koupelny.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DCOC 0970 0500	55	13,4	5,7	1,297	516	500	600	50	6 446	✓
DCOC 0970 0600	55	15,4	6,6	1,297	597	600	600	50	6 699	✓
DCOC 1290 0500	55	17,9	7,6	1,297	688	700	600	50	8 700	✓
DCOC 1290 0600	55	20,6	8,8	1,297	795	800	800	50	9 093	✓
DCOC 1770 0500	55	23,9	10,2	1,308	921	900	1000	50	11 866	✓
DCOC 1770 0600	55	27,6	11,8	1,308	1064	1200	1200	50	12 478	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

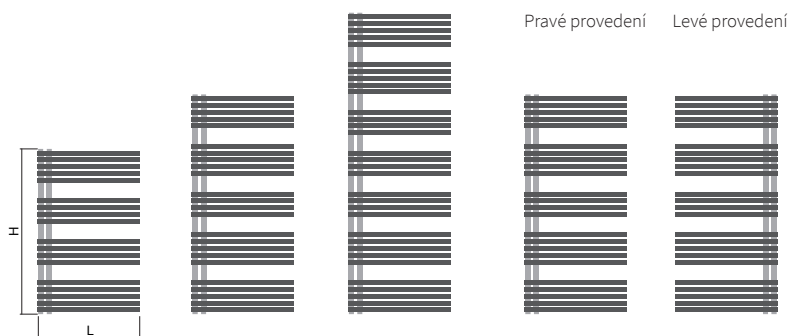
Technické informace

Materiál	ocelové profily 30×30 mm / ocelové profily 25×25 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	18, 24, 32

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	410-1850 (nárůst po 80)
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0970	H 1290	H 1770
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	95-105

Možnosti připojení

Levé provedení



Pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení. Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.



Design Radiators by ISAN

Echo

Designový radiátor s otevřenými profily, které umožňují snadné a pohodlné zavěšení ručníků. Tento praktický a elegantní radiátor nabízí efektivní vytápění a zároveň slouží jako ideální místo pro odkládání textilií v koupelnách.



koupelňové doplňky
→ 143



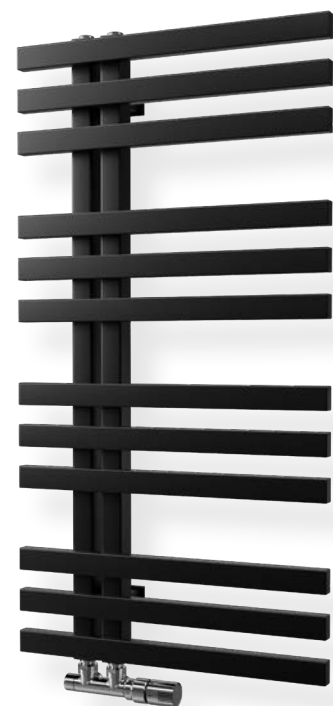
připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DECC 0955 0500	50	10,2	4,2	1,291	388	400	400	50	7 318	✓
DECC 1215 0500	50	12,8	5,3	1,297	471	500	400	50	8 678	✓
DECC 1735 0500	50	18,0	7,5	1,308	635	600	600	50	10 974	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

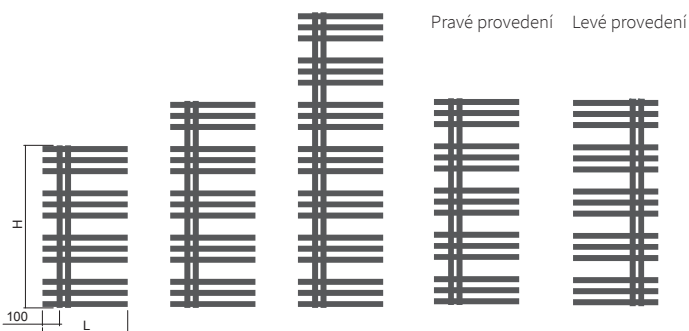
Materiál	ocelové profily 35x35 mm ocelové profily 35x15 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	12, 15, 21

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	695-1735 (nárůst po 260)
Rozsah délek [mm]	500, 600
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0955	H 1215	H 1735
L 0500	L 0500	L 0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	90-100

Možnosti připojení

Levé provedení



Pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení. Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.



Design Radiators by ISAN

Echo Inox

Inovací modelu Echo je varianta z kartáčovaného nerez Echo Inox vhodná do koupelen s nerezovými doplňky. Matnou nerezovou barvu zpestřuje díl z leštěného nerez.



koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Nerez [Kč]	Elektro* [Kč]
DXEC 1000 0500	50	12,7	4,9	1,300	464	500	500	50	27 220	✓
DXEC 1220 0500	50	15,5	5,5	1,300	559	600	600	50	31 834	✓
DXEC 1600 0500	50	21,1	7,5	1,300	749	700	800	50	41 641	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

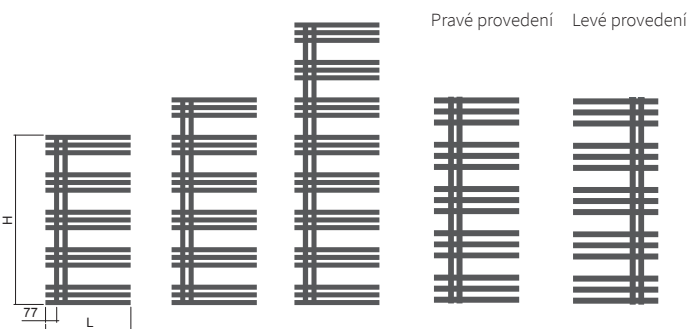
Materiál	nerezové profily 30×30 mm nerezové profily 30×20 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	15, 18, 21

Možnosti úprav

Povrchová úprava	kombinace kartáčovaného a leštěného nerez
Rozsah výšek [mm]	780-1880 (nárůst po 220)
Rozsah délek [mm]	400-600 (nárůst po 50)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1000	H 1220	H 1660
L 0500	L 0500	L 0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60-70	95-105

Možnosti připojení

Levé provedení



Pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení. Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.



Design Radiators by ISAN

Space

Nový prostorový model vyniká svojí jednoduchostí a zajímavě řešenými oblými profily. Skvěle rozdělí prostor a zároveň podtrhne svým designem originalitu vašeho interiéru.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DKOS 0820 0515	80	9,8	3,0	1,225	482	500	400	50	6 742	✓
DKOS 1275 0515	80	15,1	4,7	1,225	765	800	800	50	8 721	✓
DKOS 1795 0515	80	20,5	6,5	1,225	1041	1000	1000	50	10 746	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

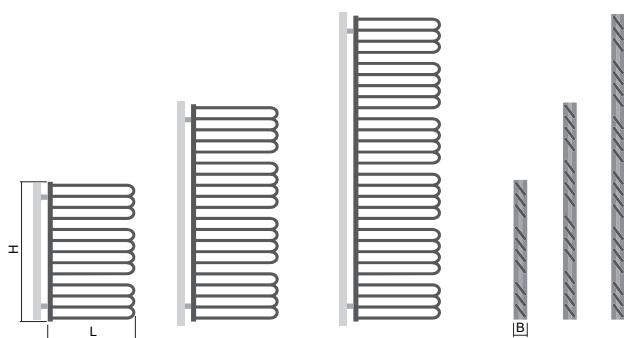
Technické informace

Materiál	ocelové profily 30x30 mm ocelové trubky Ø 18 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	10, 16, 22

Možnosti úprav

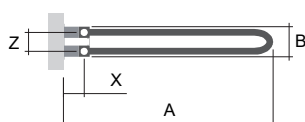
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	ANO

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0820	H 1275	H 1795
L 0515	L 0515	L 0515

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	555-565

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Uchycení do prostoru



Design Radiators by ISAN

Akros One

Přináší originální modulární řešení, které zaujme svým designem i funkcí. Toto jednotrubkové topné těleso je dostupné také v elektrické verzi a nabízí stylový prvek pro moderní interiéry.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DAKO 1800 0050	68	4,5	3,1	1,280	131	200	400	-	3 976	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

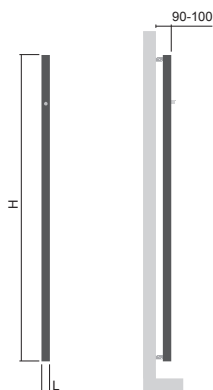
Technické informace

Materiál	ocelová trubka ø 50 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	1
Počet háčků	1

Možnosti úprav

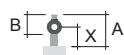
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Změna rozměrů	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Středové připojení (SM)	NE
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1800
L 0050

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	65-75	108-118

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Regulátor Rio



Design Radiators by ISAN

Akros s háčky

Robustní vertikální trubky vytváří z tělesa Akros nepřehlédnutelný designový prvek vhodný do každého interiéru, především do vstupních hal či jídelen. Vyniká obzvláště v metalických barvách. Součástí tělesa jsou i háčky pro zavěšení textilií.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DAKH 1500 0350	100	17,7	15,8	1,280	685	-	-	50	7 321	-
DAKH 1500 0470	100	23,6	21,2	1,280	914	-	-	50	8 810	-
DAKH 1500 0590	100	29,5	26,5	1,280	1142	-	-	50	10 438	-
DAKH 1800 0170	100	10,6	9,2	1,280	407	-	-	50	7 307	-
DAKH 1800 0350	100	21,0	19,0	1,280	814	-	-	50	9 536	-
DAKH 1800 0470	100	28,0	25,3	1,280	1086	-	-	50	10 727	-
DAKH 1800 0590	100	35,0	31,7	1,280	1357	-	-	50	13 571	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

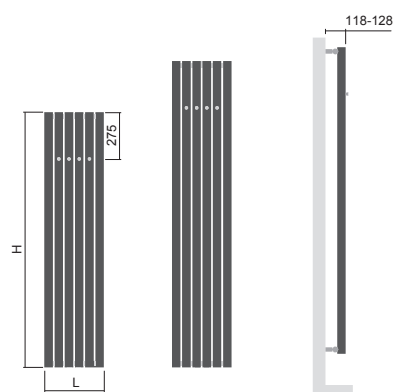
Materiál	ocelové trubky ø 28 mm ocelové trubky ø 50 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	3, 6, 8, 10
Počet háčků	3, 4, 6, 8

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	600-2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	170-830 (nárůst po 60)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Klasické připojení (SK)	NE
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

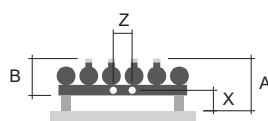
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



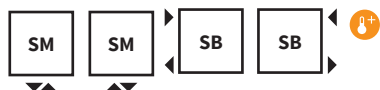
H 1500	H 1800
L 0350-0590	L 0170-0590

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	54-64	140-150

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Praktické háčky lakované v barvě tělesa



Design Radiators by ISAN

Akros Uni

Radiátor Akros Uni vás zaujme nejen svým vzhledem, ale i výkonem. Elektrické provedení umožňuje jeho využití i mimo topnou sezónu. Jeho robustní trubková konstrukce zaručuje dlouhou životnost a spolehlivost. Díky svému elegantnímu designu se hodí do různých interiérů, především vstupních hal a jídelen. Součástí tělesa jsou i háčky pro zavěšení textilií.



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DAKU 1500 0350	96	33,5	15,8	1,280	685	700	600	300	10 973	✓
DAKU 1500 0470	96	44,8	21,2	1,280	914	900	1000	420	12 905	✓
DAKU 1500 0590	96	56,0	26,5	1,280	1142	1200	1200	540	13 784	✓
DAKU 1800 0170	96	19,8	9,2	1,280	407	400	400	120	8 590	✓
DAKU 1800 0350	96	40,0	19,0	1,280	814	800	800	300	13 581	✓
DAKU 1800 0470	96	53,3	25,4	1,280	1086	1200	1200	420	16 054	✓
DAKU 1800 0590	96	66,7	31,7	1,280	1357	1200	1200	540	17 135	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena včetně kapaliny a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

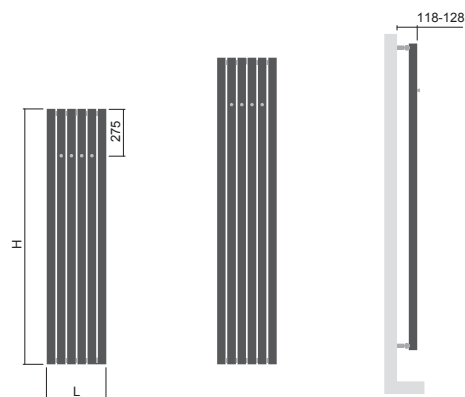
Technické informace

Materiál	ocelové trubky ø 28 mm ocelové trubky ø 50 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	3, 6, 8, 10
Počet háčků	3, 4, 6, 8

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchytení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1500	H 1800
L 0350-0590	L 0170-0590

Uchytení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	93-103	136-146

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Akros Uni - kombinované vytápění s regulátorem Rio



Design Radiators by ISAN

Collom

Radiátor Collom je velmi oblíbený funkční architektonický prvek moderních interiérů. Vyznačuje se jednoduchostí, nabízí možnost potisku a doplnění několika druhy madel.



koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]	Potisk [Kč]
DCLM 1500 0298	38	12,0	3,5	1,334	483	-	-	50	6 091	-	1 690
DCLM 1500 0450	38	17,9	5,2	1,334	731	-	-	50	6 957	-	3 040
DCLM 1500 0602	38	23,9	7,0	1,309	889	-	-	50	7 956	-	3 570
DCLM 1800 0298	38	14,0	4,1	1,358	593	-	-	50	6 808	-	3 040
DCLM 1800 0450	38	21,0	6,1	1,358	898	-	-	50	8 067	-	3 570
DCLM 1800 0602	38	27,5	7,9	1,309	992	-	-	50	9 505	-	4 450

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, přípojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

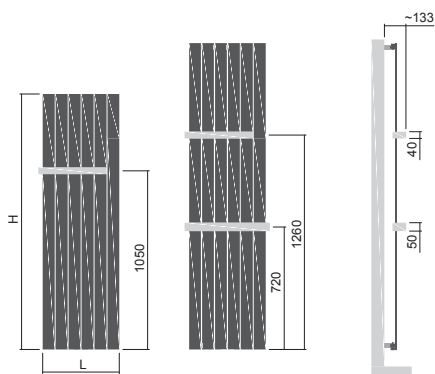
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70x11 mm
Přípojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	4, 6, 8

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	500-2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	298-982 (nárůst po 76)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

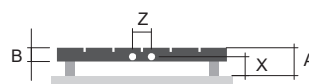


H 1500	H 1800
L 0298-0602	L 0298-0602

Možnost instalace až dvou modelů

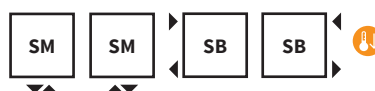
Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou modelů je možná od výšky radiátoru 1 200 mm.

Uchycení



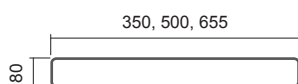
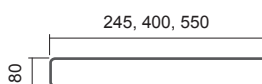
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	54-64	78-88

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN81-46	1 439
450	O15MN81-42	1 865
602	O15MN81-43	2 079

Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN81-05	1 333
450	O15MN81-06	1 546
602	O15MN81-07	1 652

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN01-05	1 012
450	O15MN01-06	1 120
602	O15MN01-07	1 226

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN01-46	1 012
450	O15MN01-42	1 120
602	O15MN01-43	1 226

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN87-05	2 079
450	O15MN87-06	2 452
602	O15MN87-07	2 718

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Design Radiators by ISAN

Collom Uni

Velmi oblíbené vertikální designové těleso také s možností osazení topnou tyčí a provozu jako elektrický radiátor. Těleso je možné doplnit až o dvě madla z kartáčovaného nerezů nebo barevném provedení dle výběru zákazníka.



koupelnové doplňky
→ 143



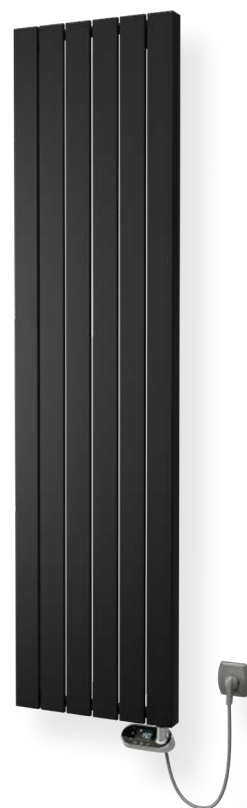
připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]	Potisk [Kč]
DCLK 1800 0298	50	12,5	12,8	1,272	759	800	800	228	9 270	✓	3 040
DCLK 1800 0450	50	23,1	14,9	1,272	1 053	1 200	1 000	380	11 036	✓	3 570
DCLK 1800 0602	50	33,7	17,0	1,272	1 356	1 200	1 200	532	12 643	✓	4 450

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, přípojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

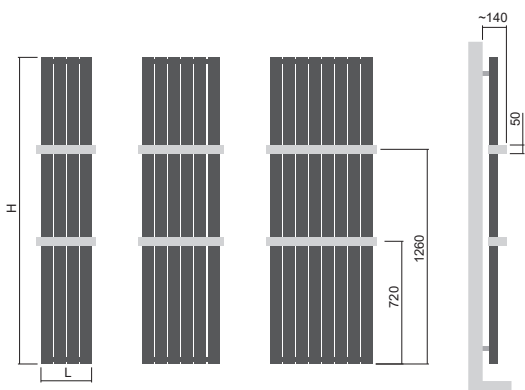
Technické informace

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×50 mm ocelové profily 70×11 mm
Přípojovací závit	2× G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	4, 6, 8

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchytení do prostoru	NE

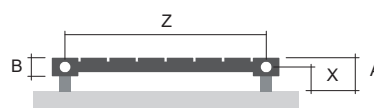
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1800	H 1800	H 1800
L 0298	L 0450	L 0602

Možnost instalace až dvou modelů. Instalace jednoho modelu je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou modelů je možná od výšky radiátoru 1 200 mm.

Uchytení



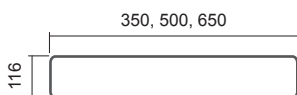
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	65-75	90-100

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN81-27	1 333
450	O15MN81-28	1 546
602	O15MN81-29	1 652

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN01-27	1 012
450	O15MN01-28	1 120
602	O15MN01-29	1 226

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Design Radiators by ISAN

Collom Mirror

Velmi oblíbený radiátor, doplněný o praktické zrcadlo, najde uplatnění především v před síních či ložnicí. Nabízí možnost potisku i osazení jednostrannými a oboustrannými madly, nově také madlem lakovaným.



koupelnové doplňky
→ 143



přípojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]	Potisk [Kč]
DCMM 1800 0602	38	24,9	5,4	1,329	840	-	-	50	9 787	-	4 450

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, přípojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

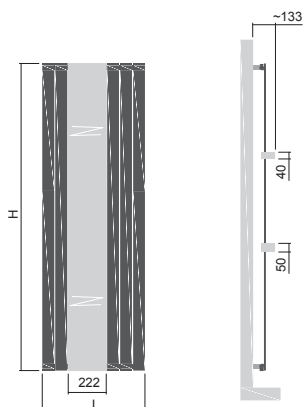
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm zrcadlo tl. 4 mm
Přípojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	5

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	500-2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	298-982 (nárůst po 76)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

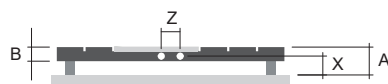
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H	1800	Možnost instalace
L	0602	až dvou model

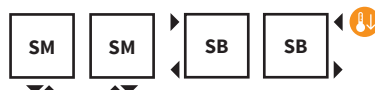
Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou model je možná od výšky radiátoru 1 200 mm.

Uchycení



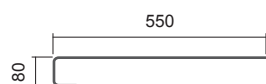
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	54-64	78-88

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla

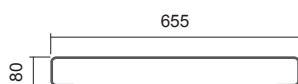


Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
602	O15MN81-43	2 079

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
602	O15MN01-43	1 226



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
602	O15MN81-07	1 652

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
602	O15MN01-07	1 226

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
602	O15MN87-07	2 718

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Design Radiators by ISAN

Collom Double

Vertikální těleso se zdvojenou řadou ocelových profilů vyniká především svým vysokým výkonem. Je možné osadit oboustrannými nerezovými madly. Collom Double najde své místo v moderních interiérech, zejména v ložnicích nebo vstupních halách.



koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]	Potisk [Kč]
DCLD 1800 0298	48	28,3	7,9	1,321	872	-	-	50	11 281	-	-
DCLD 1800 0450	48	42,3	11,9	1,321	1259	-	-	50	14 249	-	-
DCLD 1800 0602	48	56,4	15,9	1,321	1632	-	-	50	16 787	-	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

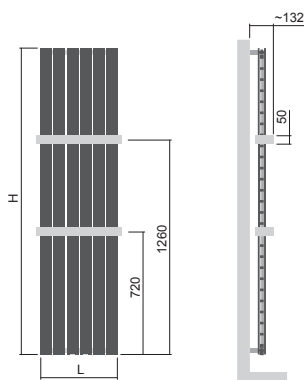
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70x11 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	8, 12, 16

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	500-2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	298-754 (nárůst po 76)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

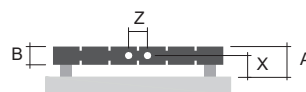


H 1800
L 0298-0602

Možnost instalace
až dvou modelů

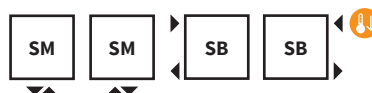
Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou modelů je možná od výšky radiátoru 1 200 mm.

Uchycení



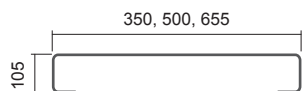
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	64-74	88-98

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN81-20	1 333
450	O15MN81-21	1 546
602	O15MN81-22	1 652

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN87-20	2 079
450	O15MN87-21	2 452
602	O15MN87-22	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
298	O15MN01-20	1 012
450	O15MN01-21	1 120
602	O15MN01-22	1 226

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Design Radiators by ISAN

Collom Double Horizontal

Minimální prostor, maximální výkon. Praktická náhrada běžných deskových těles. Výrobek s moderním designem do každého pokoje, který snadno a bez potřeby měnit stávající situaci připojení nahradí vysloužilá tělesa, neboť zohledňuje jejich rozteč.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161



Collom Double Horizontal



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DCDH 0602 1000	48	32,1	9,1	1,278	921	-	-	950	11 647	-
DCDH 0602 1400	48	44,3	12,5	1,278	1 271	-	-	1 350	13 879	-
DCDH 0602 1800	48	56,4	15,9	1,278	1 621	-	-	1 750	15 028	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm
Připojovací závity	2×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	16

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	298-754 (nárůst po 76)
Rozsah délek [mm]	600-2000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

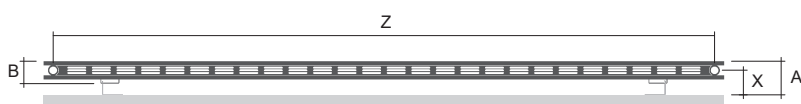
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



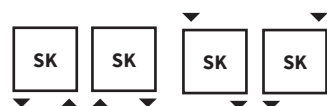
H 0602	H 0602	H 0602
L 1000	L 1400	L 1800

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	65	90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Magnetické doplňky



Design Radiators by ISAN

Octava

Patří mezi nejvýkonnější designové radiátory, ideální pro moderní obytné i kancelářské prostory. Kombinuje elegantní vzhled s maximální účinností a lze jej doplnit až dvěma madly pro ještě větší praktičnost.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DOCT 1500 0318	58	15,4	7,9	1,292	669	-	-	50	6 600	-
DOCT 1500 0462	58	21,9	11,3	1,292	940	-	-	50	7 662	-
DOCT 1500 0606	58	27,1	14,6	1,292	1203	-	-	50	8 166	-
DOCT 1800 0318	58	18,5	9,4	1,268	791	-	-	50	7 575	-
DOCT 1800 0462	58	26,0	13,5	1,268	1112	-	-	50	9 072	-
DOCT 1800 0606	58	34,0	17,5	1,268	1423	-	-	50	10 607	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

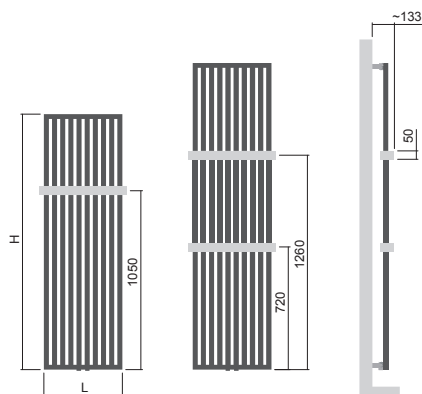
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 30×30 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	7, 10, 13

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	600-2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	318-990 (nárůst po 48)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

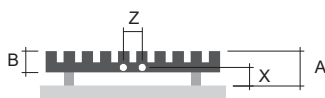
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1500	H 1800
L 0318-0606	L 0318-0606

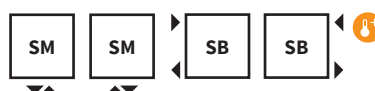
Možnost instalace až dvou modelů.
Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou modelů je možná od výšky radiátoru 1 200 mm.

Uchycení



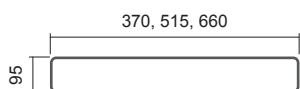
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	54-64	97-107

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
318	O15MN81-14	1 333
462	O15MN81-15	1 546
606	O15MN81-16	1 652

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
318	O15MN87-14	2 079
462	O15MN87-15	2 452
606	O15MN87-16	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
318	O15MN01-14	1 012
462	O15MN01-15	1 120
606	O15MN01-16	1 226

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Design Radiators by ISAN

Octava Double

Jeden z nejvýkonnějších radiátorů, ideální pro vstupní haly, kuchyně a další prostorné interiéry. Spojuje moderní design s vysokou účinností a zajišťuje optimální tepelný komfort.



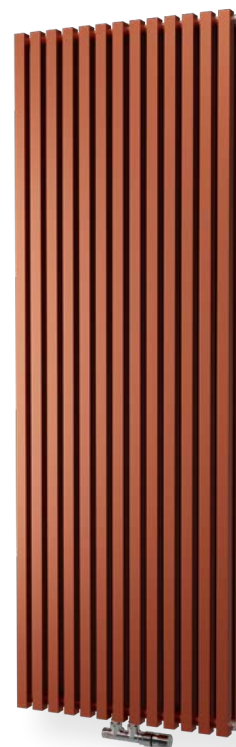
koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DOCD 1800 0318	86	36,0	18,6	1,284	1181	-	-	50	10 862	-
DOCD 1800 0462	86	51,3	26,5	1,284	1654	-	-	50	13 697	-
DOCD 1800 0606	86	66,7	34,6	1,284	2093	-	-	50	16 624	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

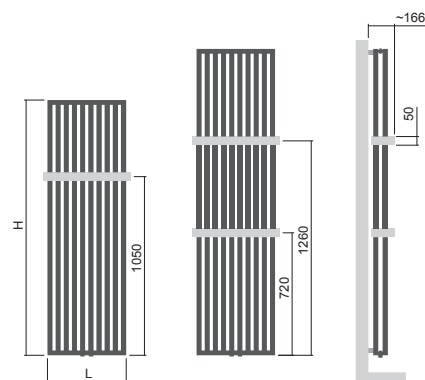
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 30×30 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	14, 20, 26

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	600-2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	318-606 (nárůst po 48)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

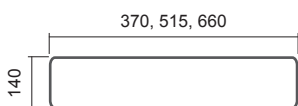
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1500	H 1800
L 0318-0606	L 0318-0606

Možnost instalace až dvou madel. Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou madel je možná od výšky radiátoru 1 200 mm. Oboustranné madlo je nutné připevnit na radiátor před instalací na zeď.

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
318	O15MN81-17	1 333
462	O15MN81-18	1 546
606	O15MN81-19	1 652

Madlo oboustranné - leštěný nerez

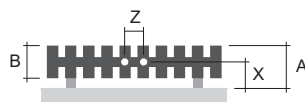
Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
318	O15MN87-17	2 079
462	O15MN87-18	2 452
606	O15MN87-19	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
318	O15MN01-17	1 012
462	O15MN01-18	1 120
606	O15MN01-19	1 226

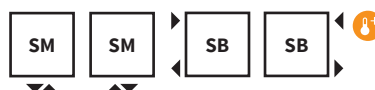
Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	83-93	126-136

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Antika Cube

Designový radiátor se vyznačuje hranatými profily a umožňuje osazení chromovým madlem.



koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DANC 1800 0295	104	35,7	10,1	1,211	1 018	-	-	50	11 217	-
DANC 1800 0415	104	49,8	14,2	1,211	1 328	-	-	50	14 311	-
DANC 1800 0595	104	71,2	20,3	1,211	1 758	-	-	50	18 479	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

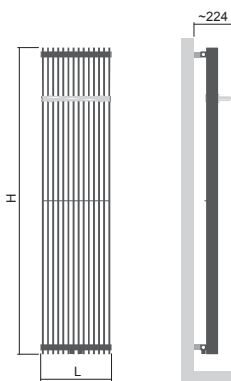
Materiál	ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 70×11 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	10, 14, 20

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	600–2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	295–745 (nárůst po 30)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

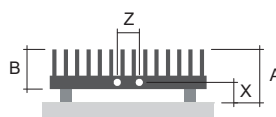
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1800	Možnost instalace
L 0295-0595	jednoho i více model

Uchycení



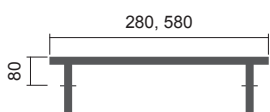
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	58-68	145-155

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



Madlo chromované

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
295	O15MN80-60	1 865
595	O15MN80-62	2 292



Madlo chromované



Design Radiators by ISAN

Antika Double

Zaoblené ocelové profily se zdvojenou plochou k dosažení vysokého topného výkonu. Těleso působí honosně a tvoří plně funkční architektonický prvek například předsíní či jídelen.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DAND 1800 0282	128	37,5	9,7	1,262	1 127	-	-	50	12 573	-
DAND 1800 0462	128	60,5	15,8	1,262	1 793	-	-	50	18 654	-
DAND 1800 0606	128	79,0	20,7	1,262	2 325	-	-	50	22 409	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

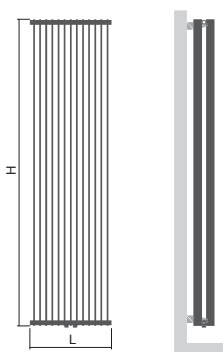
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 50×10 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	16, 26, 34

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	600–2000 (nárůst po 10)
Rozsah délek [mm]	282-966 (nárůst po 36)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

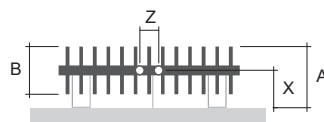
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1800
L 0282-0606

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	100	162

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Zdvojená plocha



NOVINKA

Design Radiators by ISAN

Malawi

Designové topné těleso Malawi je ideální volbou pro moderní koupelny. Originální kombinace rovnoměrně rozmístěných a cik cak uspořádaných kulatých profilů vytváří jedinečný estetický prvek, který zároveň efektivně zajišťuje tepelný komfort. V metalických barvách navíc dodá každé koupelně nádech luxusu.



připojovací sady



elektro regulátory



vzorník barev





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DMLW 0975 0500	30	6,0	3,3	1,260	360	400	400	465	2 628	✓
DMLW 0975 0600	30	6,7	3,7	1,260	419	400	400	565	2 741	✓
DMLW 1335 0500	30	8,2	4,5	1,260	506	500	600	565	3 054	✓
DMLW 1335 0600	30	9,2	5,1	1,260	591	600	600	465	3 213	✓
DMLW 1695 0500	30	10,3	5,7	1,260	633	600	600	465	3 620	✓
DMLW 1695 0600	30	11,7	6,4	1,260	732	700	800	565	3 783	✓

Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

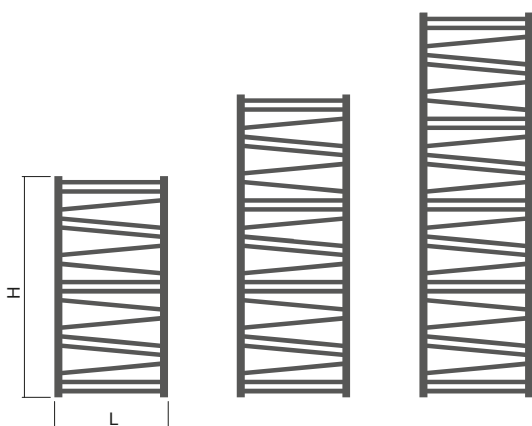
Technické informace

Materiál	ocelové trubky Ø 20 mm ocelové profily D30x35 mm
Připojovací závit	4 × G1/2"
Zkušební přetlak	1,3MPa
Max. provozní přetlak	1,0MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet trubek	16, 22, 28

Možnosti úprav

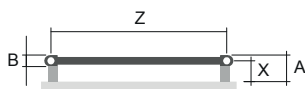
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM) a (SD)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



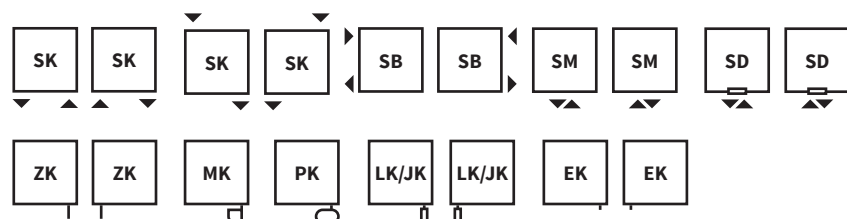
H 0975	H 1335	H 1695
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	70-80

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Mapia Sky

Radiátor s kombinací širokých profilů a rovnoměrným rozložením, který vytváří v koupelně nejen efektivní zdroj tepla, ale i stylový designový prvek. Rámové řešení modelu propůjčuje radiátoru moderní a elegantní vzhled.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DMAS 0725 0500	35	7,5	2,8	1,273	333	300	400	459	4 599	✓
DMAS 0725 0600	35	8,7	3,1	1,273	389	400	400	559	4 750	✓
DMAS 1245 0500	35	12,5	4,8	1,270	545	500	600	459	5 635	✓
DMAS 1245 0600	35	14,6	5,3	1,270	636	600	600	559	5 887	✓
DMAS 1765 0500	35	17,6	6,8	1,267	750	800	800	459	6 885	✓
DMAS 1765 0600	35	20,5	7,5	1,267	875	900	800	559	7 274	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

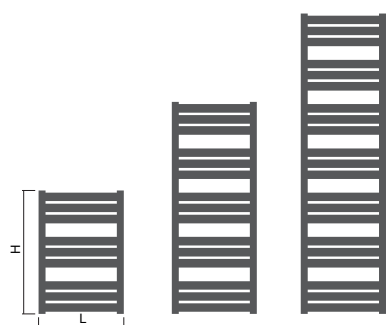
Materiál	ocelové profily D35×41 mm ocelové profily 50×10 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	9, 15, 21

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	465-1765 (nárůst po 260)
Rozsah délek [mm]	300-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

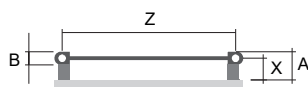
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



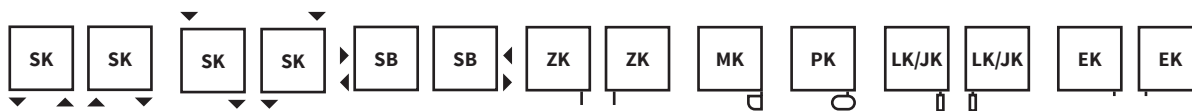
H 0725	H 1245	H 1765
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Mapia Sky Plus

Kombinace širokých profilů s rovnoměrným rozložením vytváří v koupelně stylový zdroj tepla. Jedinečnost designu podtrhne rámové řešení modelu Mapia Sky Plus.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DMSP 1200 0600	35	14,2	6,0	1,303	624	600	600	50/559	7 921	✓
DMSP 1720 0600	35	20,1	8,2	1,262	833	800	800	50/559	9 785	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

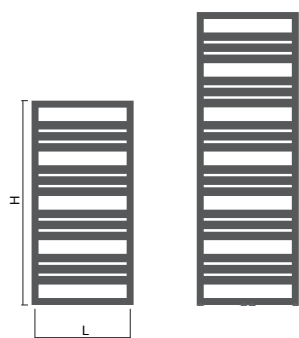
Materiál	ocelové profily D35×41 mm ocelové profily 50×10 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	12, 18

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	500, 600
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	NE
Středové připojení (SM)	NE
Univerzální připojení (SU)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

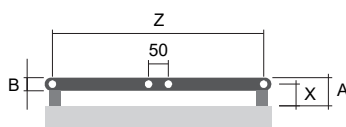
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



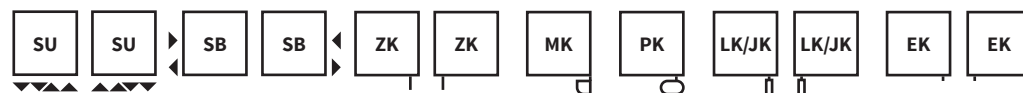
H 1200	H 1720
L 0600	L 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Atria

Šíře vodorovných plochých profilů propůjčuje tělesu Atria osobitý výraz. Stane se nepřehlédnutelným designovým prvkem obzvláště v barevném provedení se strukturovaným povrchem jako je lávový popel, skořice nebo safír.



koupelňové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozeč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DLAV 0800 0550	41	10,7	3,4	1,220	408	400	400	512	5 984	✓
DLAV 1120 0550	41	14,8	4,8	1,238	569	600	600	512	7 066	✓
DLAV 1520 0550	41	21,1	6,8	1,230	761	800	800	512	8 838	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

Materiál	ocelové profily 30×30 mm ocelové profily vodorovné 70×11 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	8, 11, 16

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	640-2000 (nárůst po 80)
Rozsah délek [mm]	420-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

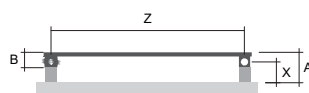
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



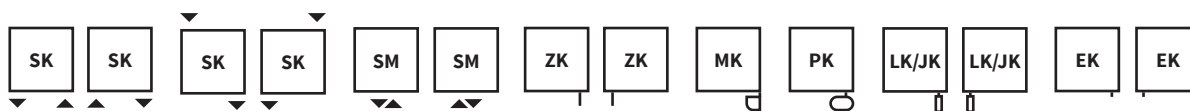
H 0800	H 1120	H 1520
L 0550	L 0550	L 0550

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	81-91

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Magnetické háčky



Design Radiators by ISAN

Gala

Radiátor Gala je skutečným symbolem síly a moderního designu. Jeho robustní konstrukce z masivních ocelových profilů dodává interiéru výrazný a nadčasový vzhled. Díky svému tvaru se skvěle hodí nejen do koupelen, ale i do vstupních hal, chodeb či obytných prostor, kde se stane dominantním prvkem.



koupelňové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DGAL 1155 0500	30	15,7	8,8	1,279	507	500	600	50/430	10 946	✓
DGAL 1155 0600	30	18,0	10,4	1,279	596	600	600	50/530	11 304	✓
DGAL 1330 0280	30	11,3	6,3	1,279	353	400	400	50/210	9 154	✓
DGAL 1465 0500	30	19,8	11,2	1,279	644	600	600	50/430	12 431	✓
DGAL 1465 0600	30	22,5	12,9	1,279	756	800	800	50/530	12 912	✓
DGAL 1750 0280	30	14,7	8,2	1,275	461	500	400	50/210	9 556	✓
DGAL 1775 0500	30	23,5	13,4	1,275	768	800	800	50/430	14 245	✓
DGAL 1775 0600	30	27,3	15,5	1,275	902	900	1000	50/530	14 636	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

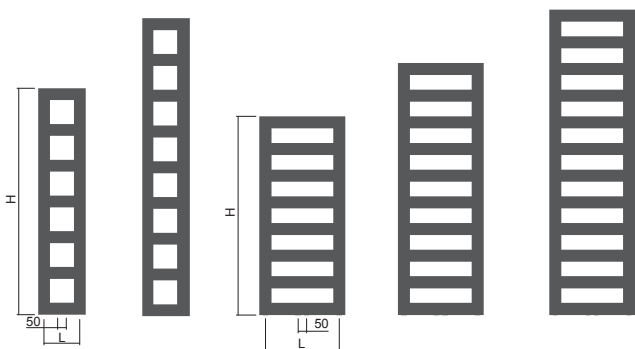
Technické informace

Materiál	ocelové profily 70×30 mm ocelové profily vodorovné 70×30 mm
Připojovací závity	4 × G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C

Možnosti úprav

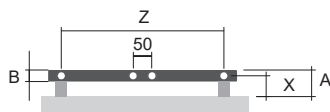
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Univerzální připojení (SU)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1330	H 1750	H 1155	H 1465	H 1775
L 0280	L 0280	L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	70-80

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Gala délka 280 mm



Design Radiators by ISAN

Club Sky

Radiátor Club Sky působí vzdušným a moderním dojmem. Rovnoměrné rozložení hranatých profilů působí sofistikovaně a nadčasově. Vhodný je nejen do koupelny, ale i vstupních hal.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DCLS 1182 0600	60	19,8	10,0	1,244	666	700	600	562	7 988	✓
DCLS 1470 0600	60	24,0	12,1	1,244	810	800	800	562	9 161	✓
DCLS 1758 0600	60	28,2	14,3	1,247	945	900	1000	562	10 507	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

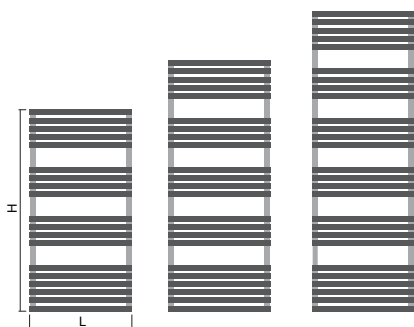
Materiál	ocelové profily 30×30 mm / ocelové profily 30×30 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	19, 23, 27

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	606-1998 (nárůst po 48)
Rozsah délek [mm]	400-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

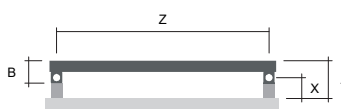
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



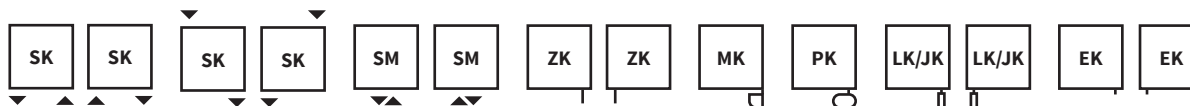
H 1182	H 1470	H 1758
L 0600	L 0600	L 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	100-110

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Quadrat Sky

Hranatý tvar tohoto tělesa je velmi líbivý a svým designem je vhodný do každé koupelny.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DQUS 1255 0500	40	12,2	7,5	1,269	487	500	400	460	5 843	✓
DQUS 1255 0600	40	14,0	8,5	1,269	566	600	600	560	6 110	✓
DQUS 1505 0500	40	14,3	8,8	1,270	656	700	600	460	6 272	✓
DQUS 1505 0600	40	16,3	10,0	1,270	761	800	800	560	6 576	✓
DQUS 1755 0500	40	16,3	10,2	1,272	728	700	800	460	6 994	✓
DQUS 1755 0600	40	23,7	11,4	1,272	844	800	800	560	7 345	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

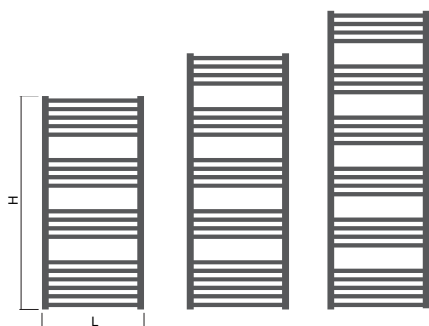
Materiál	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	19, 22, 25

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	305-1955 (nárůst po 50)
Rozsah délek [mm]	300-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)

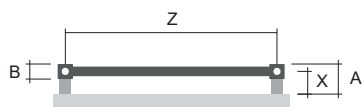
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



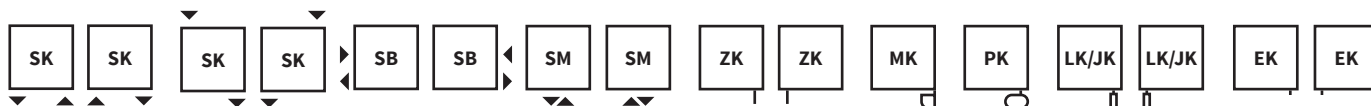
H 1255	H 1505	H 1755
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60-70	80-90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Quadrat Sky Plus

Je obdovou radiátoru Quadrat Sky doplněnou o uzavřený rám, který působí v koupelně originálně a neotřele.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Quadrat Sky Plus



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DQSP 1245 0600	40	15,2	9,7	1,271	699	700	600	50/560	7 650	✓
DQSP 1745 0600	40	20,8	13,2	1,254	965	1000	1000	50/560	8 850	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

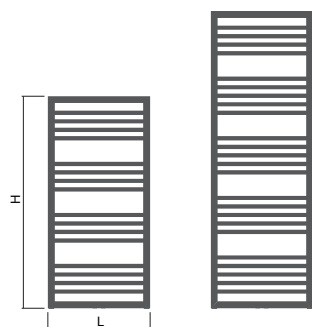
Materiál	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	16, 24

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	500, 600
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	NE
Středové připojení (SM)	NE
Univerzální připojení (SU)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)

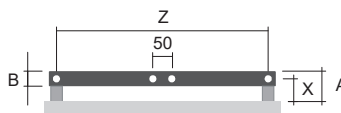
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



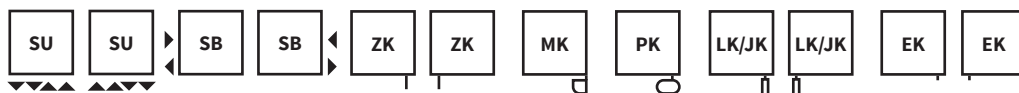
H 1245	H 1745
L 0600	L 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60-70	80-90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Quadrat Chrom

Masivnější a lesklá verze modelu Quadrat. Tento radiátor spojuje robustní vzhled s moderním chromovým povrchem, který dodá prostoru elegantní a nadčasový vzhled.



přípojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Chrom [Kč]	Elektro* [Kč]
DQUA 1255 0500	40	15,0	7,7	1,319	366	400	400	460	18 058	✓
DQUA 1255 0600	40	17,3	8,7	1,319	425	400	400	560	20 101	✓
DQUA 1505 0500	40	15,1	9,3	1,321	436	400	400	460	20 846	✓
DQUA 1505 0600	40	17,3	1,05	1,321	507	500	600	560	23 177	✓
DQUA 1755 0500	40	20,5	10,7	1,322	506	500	600	460	23 713	✓
DQUA 1755 0600	40	23,7	12,1	1,322	588	600	600	560	26 524	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

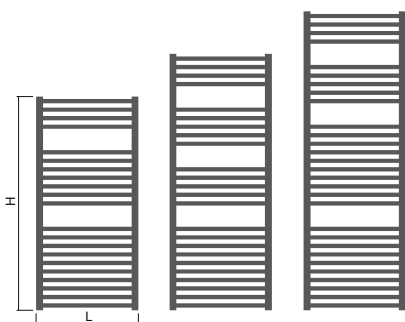
Materiál	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet profilů	21, 24, 29

Možnosti úprav

Povrchová úprava	chrom
Rozsah výšek [mm]	305-1755 (nárůst po 50)
Rozsah délek [mm]	300-600 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 750 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 960 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1255	H 1505	H 1755
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60-70	80-90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Quadrat Inox

Svámi nerezovými hranatými profily reprezentuje současný styl v koupelňových radiátorech. Vyniká především na plochách imitujících přírodní kámen.



přípojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Nerez [Kč]	Elektro* [Kč]
DXQU 0805 0600	30	10,2	2,9	1,300	288	300	400	570	12 572	✓
DXQU 1255 0600	30	15,4	4,5	1,300	436	400	400	570	18 559	✓
DXQU 1505 0600	30	15,5	5,9	1,300	505	500	600	570	21 017	✓
DXQU 1755 0600	30	23,3	6,2	1,300	604	600	600	570	23 911	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

Materiál	nerezové profily 30×30 mm nerezové profily 20×20 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	12, 21, 24, 29

Možnosti úprav

Povrchová úprava	kartáčovaný nerez
Rozsah výšek [mm]	605-1755 (nárůst po 50)
Rozsah délek [mm]	300-750 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 1 070 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 1 280 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

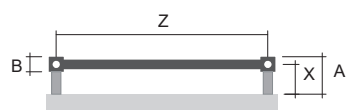
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



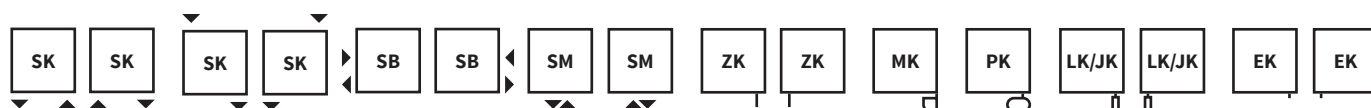
H 0805	H 1255	H 1505	H 1755
L 0600	L 0600	L 0600	L 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	74-84	89-99

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Helix

Moderní koupelňový žebřík, který v sobě kombinuje sofistikovaný design a vysokou funkčnost. Jeho jedinečný vzhled tvoří kulaté trubky zasazené do hranatých profilů v pevném rámu.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DHEL 1006 0500	40	8,3	5,8	1,269	380	400	400	50/460	5 724	✓
DHEL 1006 0600	40	9,3	6,5	1,269	441	400	400	50/560	5 788	✓
DHEL 1276 0500	40	10,0	7,1	1,270	539	500	600	50/460	6 083	✓
DHEL 1276 0600	40	11,2	8,0	1,270	624	600	600	50/560	6 164	✓
DHEL 1726 0500	40	13,0	9,3	1,272	687	700	600	50/460	6 715	✓
DHEL 1726 0600	40	14,5	10,4	1,272	793	800	800	50/560	6 821	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

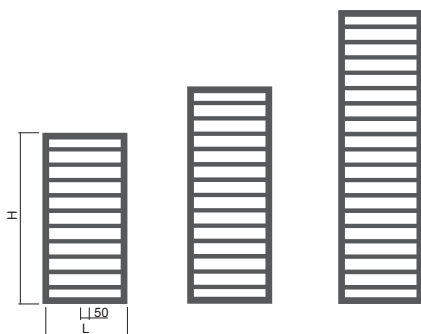
Technické informace

Materiál	ocelové trubky Ø 26 mm ocelové profily 40x40 mm
Připojovací závit	4 × G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet trubek	10, 13, 18

Možnosti úprav

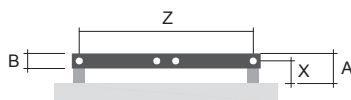
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Univerzální připojení (SU)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1006	H 1276	H 1726
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60-70	80-90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Aura

Síla jednoduchosti a současné elegance předurčená všem, kteří mají rádi klasiku. Symetrická linie vnese neotřelý styl především do koupelen a kuchyní.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DDIN 1140 0300	35	4,1	2,3	1,243	233	200	400	265	2 663	✓
DDIN 1380 0400	35	5,5	3,0	1,242	337	300	400	365	2 910	✓
DDIN 1620 0500	35	7,0	3,5	1,241	453	500	400	465	3 290	✓
DDIN 1860 0500	35	9,3	4,1	1,239	522	500	600	465	3 863	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

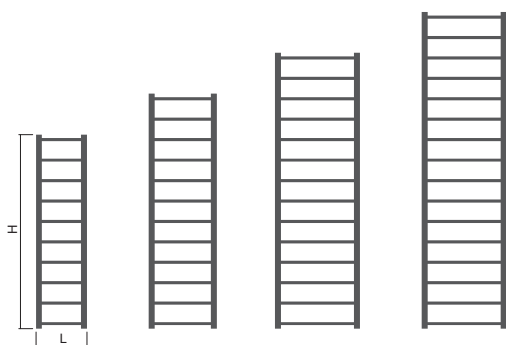
Materiál	ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 18 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	10, 12, 14, 16

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	420-1860 (nárůst po 120)
Rozsah délek [mm]	300-600 (nárůst po 100)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 640 Kč)

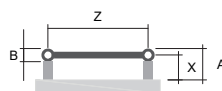
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



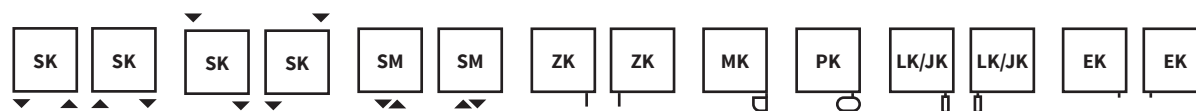
H 1140	H 1380	H 1620	H 1860
L 0300	L 0400	L 0500	L 0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Aura Chrom

Elegantní koupelnový žebřík v lesklém chromovém provedení vhodný do koupelen a kuchyní. Symetrické rozložení profilů propůjčuje radiátoru stylový vzhled.



přípojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Chrom [Kč]	Elektro* [Kč]
DDIN 1140 0300	35	4,1	2,3	1,243	163	200	400	265	6 319	✓
DDIN 1380 0400	35	5,5	3,0	1,242	236	200	400	365	7 480	✓
DDIN 1620 0500	35	7,0	3,5	1,241	317	300	400	465	8 918	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

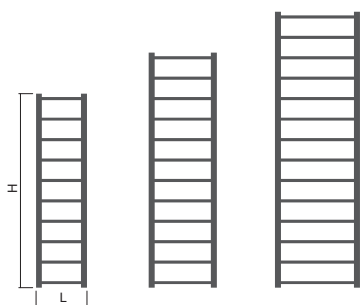
Materiál	ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 18 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	10, 12, 14

Možnosti úprav

Povrchová úprava	chrom
Rozsah výšek [mm]	420-1740 (nárůst po 120)
Rozsah délek [mm]	300-600 (nárůst po 100)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 108-111)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 750 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 750 Kč)

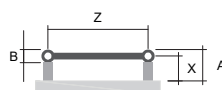
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



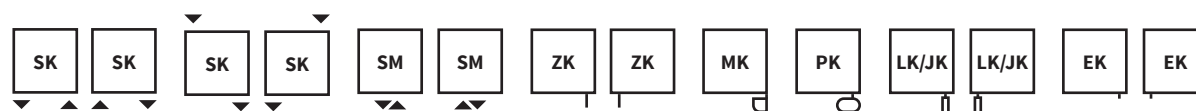
H 1140	H 1380	H 1620
L 0300	L 0400	L 0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	57,5-67,5	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Fresh

Jednoduchost a elegancie se snoubí v designovém tělese Fresh. Vyvážený tvar s pravidelným rozložením vodorovných profilů je ideálním doplňkem do každé moderní koupelny a díky svým rozměrům i do minimalistických prostor.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DFRE 1140 0400	30	5,6	2,7	1,262	247	200	400	370	2 426	✓
DFRE 1500 0400	30	7,3	3,6	1,262	323	300	400	370	2 784	✓
DFRE 1500 0500	30	8,3	4,0	1,262	371	400	400	470	2 863	✓
DFRE 1860 0500	30	10,2	4,9	1,262	459	500	400	470	3 729	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

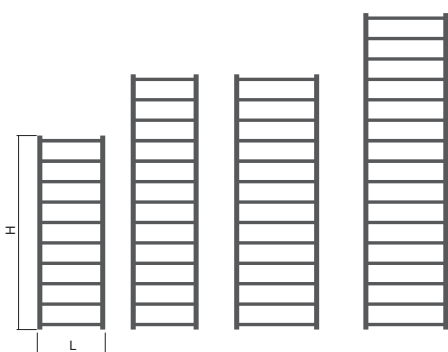
Materiál	ocelové profily 30x30 ocelové profily 20x20
Připojovací závity	4xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	10, 13, 16

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	420-1860 (nárůst po 120)
Rozsah délek [mm]	300-600 (nárůst po 100)
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

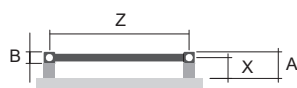
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



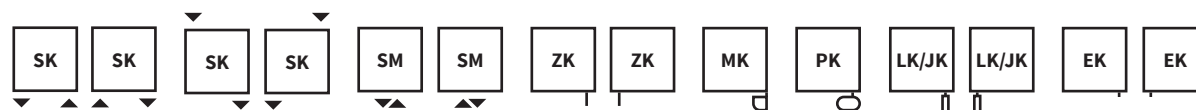
H	1140	H	1500	H	1500	H	1860
L	0400	L	0400	L	0500	L	0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	70-80

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Fresh Chrom

Kombinuje jednoduchost, eleganci a lesk chromu, který dodává koupelně luxusní vzhled. Vyvážený tvar s pravidelným rozložením vodorovných profilů zůstává zachován, zatímco chromové provedení přidává moderní nádech a vizuální lehkost.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Chrom [Kč]	Elektro* [Kč]
DFRE 1140 0400	30	5,6	2,7	1,262	173	200	400	370	7 455	✓
DFRE 1500 0400	30	7,3	3,6	1,262	226	200	400	370	8 753	✓
DFRE 1500 0500	30	8,3	4,0	1,262	260	300	400	470	9 484	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

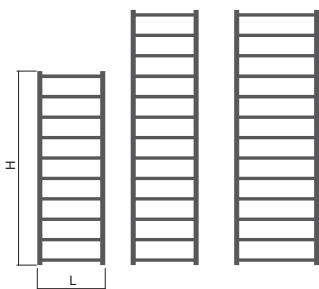
Materiál	ocelové profily 30x30 ocelové profily 20x20
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	10, 13

Možnosti úprav

Povrchová úprava	chrom
Rozsah výšek [mm]	420-1740 (nárůst po 120)
Rozsah délek [mm]	300-600 (nárůst po 100)
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 750 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

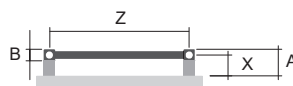
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



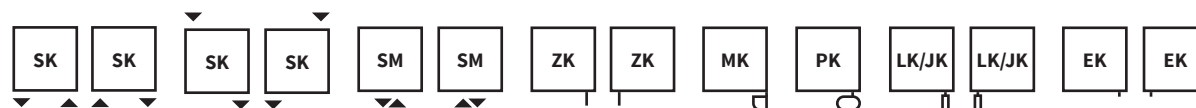
H	1140	H	1500	H	1500
L	0400	L	0400	L	0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	70-80

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Gradda Inox

Geometricky čistá linie a kvalitní zpracování z kartáčovaného nerezů předurčují radiátor Gradda Inox k naprosto univerzálnímu použití v koupelnách, kuchyních, ložnicích a dalších menších prostorech.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Nerez [Kč]	Elektro* [Kč]
DXGR 1520 0500	30	10,3	5,4	1,300	356	400	400	470	23 165	✓
DXGR 1840 0500	30	11,2	5,6	1,300	429	400	400	470	29 270	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, přípojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

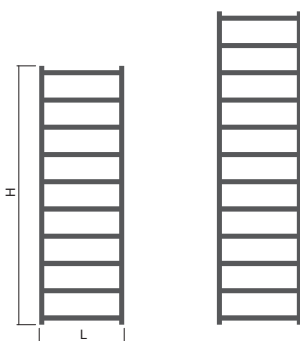
Materiál	nerezové profily 30×30 mm
Přípojovací závit	4 x G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	10, 12

Možnosti úprav

Povrchová úprava	kartáčovaný nerez
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	400-600 (nárůst po 50)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchytení do prostoru	NE

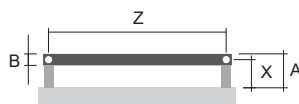
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1520	H 1840
L 0500	L 0500

Uchytení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	74-84	89-99

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Orion

Elegantní koupelnový žebřík, který se vyznačuje čistými liniemi a moderním vzhledem. Jeho konstrukci tvoří ocelové trubky rovnoměrně rozložené po celé výšce, což zajišťuje harmonický design a efektivní vytápění.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DRON 0840 0500	35	5,4	2,3	1,234	304	300	400	465	3 270	✓
DRON 1140 0500	35	7,2	3,1	1,234	408	400	400	465	3 596	✓
DRON 1440 0500	35	9,0	3,8	1,234	512	500	600	465	3 851	✓
DRON 1740 0500	35	10,8	4,6	1,234	617	600	600	465	4 370	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

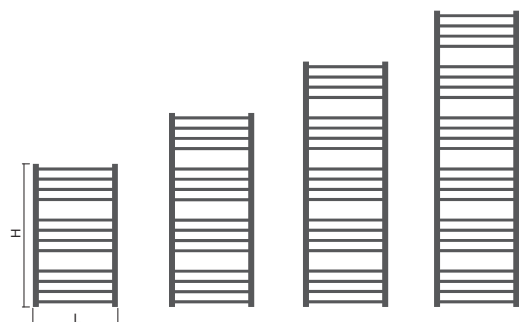
Materiál	ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 18 mm
Připojovací závit	4 × G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	12, 16, 20, 24

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	540-1740 (nárůst po 60)
Rozsah délek [mm]	300-600 (nárůst po 100)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 640 Kč)

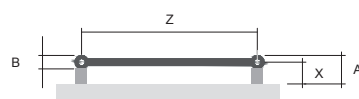
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



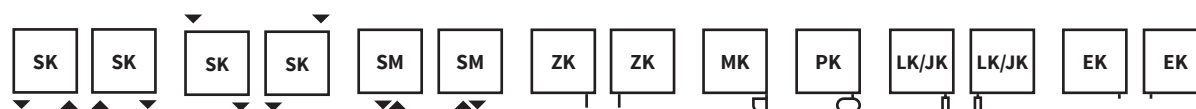
H 0840	H 1140	H 1440	H 1740
L 0500	L 0500	L 0500	L 0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	58-68	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Flexi

Klasický koupelnový žebřík s praktickou výklopnou policí k odkládání a nahřívání textilií. Plně vyhřívané výklopné police tak otvírají nové možnosti pro provoz v koupelnách, sušárnách, šatnách i technických prostorech.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DFLE 0955 0600	30/295	8,3	3,8	1,255	412	400	400	570	7 001	✓
DFLE 1135 0600	30/295	9,3	4,3	1,258	492	500	400	570	7 278	✓
DFLE 1555 0600	30/295	12,0	5,8	1,264	683	700	600	570	8 311	✓
DFLE 1735 0600	30/295	14,0	6,6	1,262	705	700	800	570	11 545	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

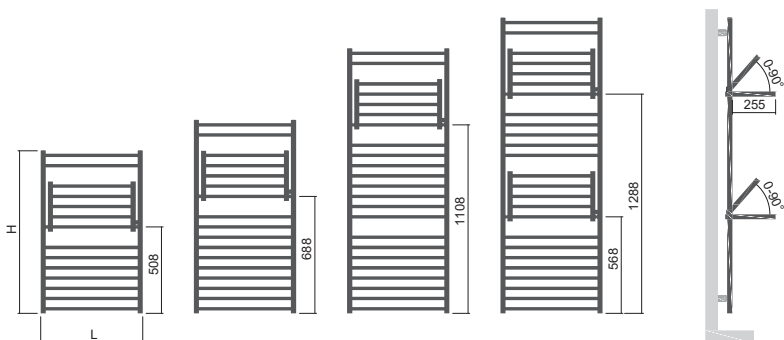
Technické informace

Materiál	ocelové profily 30×30 mm ocelové trubky Ø 20 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	75 °C
Počet trubek	14, 17, 23, 25
Nosnost výklopné police	max. 13 kg

Možnosti úprav

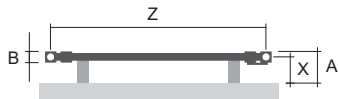
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (bez příplatku)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 955	H 1135	H 1555	H 1735
L 0600	L 0600	L 0600	L 0600
1× police	1× police	1× police	2× police

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	69-79	84-94

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Flexi s háčky

Spojuje klasický koupelnový žebřík s praktickou výklopnou policí, který je navíc vybaven háčky. Plně vyhřívané police umožňují odkládání a nahřívání textilií, zatímco háčky poskytují praktické řešení pro zavěšení ručníků či oblečení. Ideální pro koupelny, sušárny, šatny i technické prostory.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Flexi s háčky



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DFLH 0955 0600	39/295	8,3	3,8	1,255	412	400	400	570	7 717	✓
DFLH 1135 0600	39/295	9,3	4,3	1,258	492	500	400	570	7 994	✓
DFLH 1555 0600	39/295	12,0	5,8	1,264	683	700	600	570	9 027	✓
DFLH 1735 0600	39/295	14,0	6,6	1,262	705	700	800	570	12 315	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

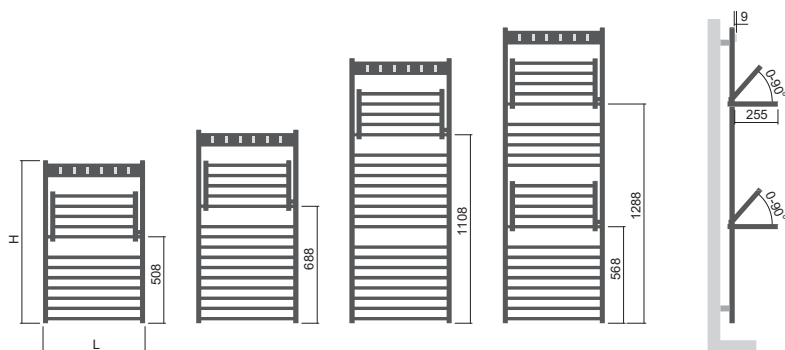
Technické informace

Materiál	ocelové profily 30×30 mm ocelové trubky Ø 20 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	75 °C
Počet trubek	14, 17, 23, 25
Nosnost výklopné police	max. 13 kg

Možnosti úprav

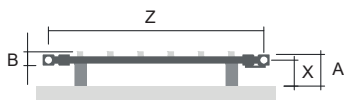
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (bez příplatku)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

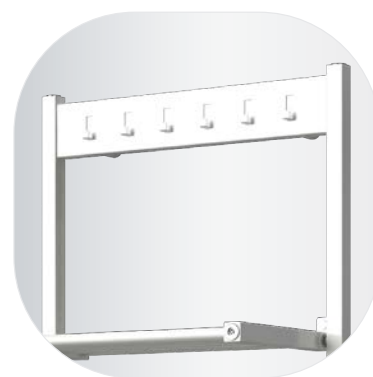


H 0955	H 1135	H 1555	H 1735
L 0600	L 0600	L 0600	L 0600
1× police	1× police	1× police	2× police

Uchycení

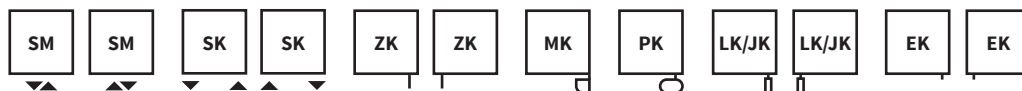


Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	69-79	91-101



Háčky lakované v barvě tělesa

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Rytmo

Radiátor s výklopnou policí, který kombinuje vytápění s praktickým úložným prostorem. Horká voda prohřívá celé těleso včetně sklopné police. Tento radiátor může být napojen na centrální otopnou soustavu nebo vybaven elektrickou topnou tyčí.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DRTM 0775 0600	35/295	9,3	5,7	1,275	345	300	400	559	7 979	✓
DRTM 1215 0600	35/295	11,3	7,1	1,286	558	600	600	559	8 469	✓
DRTM 1575 0600	35/295	14,4	9,3	1,296	745	700	800	559	9 269	✓
DRTM 1775 0600	35/295	16,8	10,7	1,326	778	800	800	559	12 799	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

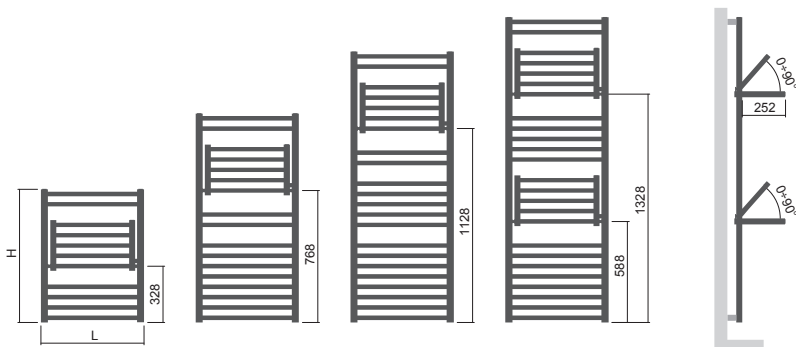
Technické informace

Materiál	ocelové profily D35×41 mm ocelové trubky Ø 26 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	75 °C
Počet trubek	11, 17, 22, 25
Nosnost výklopné police	max. 13 kg

Možnosti úprav

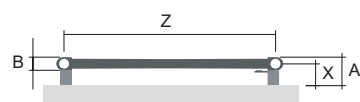
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (bez příplatku)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



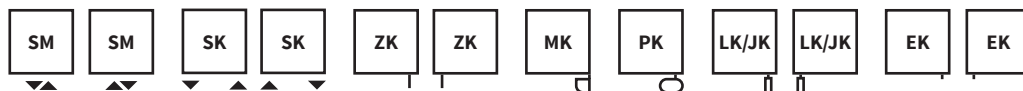
H 0775	H 1215	H 1575	H 1775
L 0600	L 0600	L 0600	L 0600
1× police	1× police	1× police	2× police

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	58-68	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Rytmo s háčky

Radiátor, který spojuje efektivní vytápění s praktickým úložným prostorem a možností zavěšení textilií. Lze ho provozovat jak na vodu, tak i na elektřinu. To umožňuje využití radiátoru i mimo topnou sezónu.



přípojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Rytmo s háčky



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DRTH 0775 0600	39/295	9,3	5,7	1,275	345	300	400	559	9 927	✓
DRTH 1215 0600	39/295	11,3	7,1	1,286	558	600	600	559	10 525	✓
DRTH 1575 0600	39/295	14,4	9,3	1,296	745	700	800	559	10 934	✓
DRTH 1775 0600	39/295	16,8	10,7	1,326	778	800	800	559	14 464	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

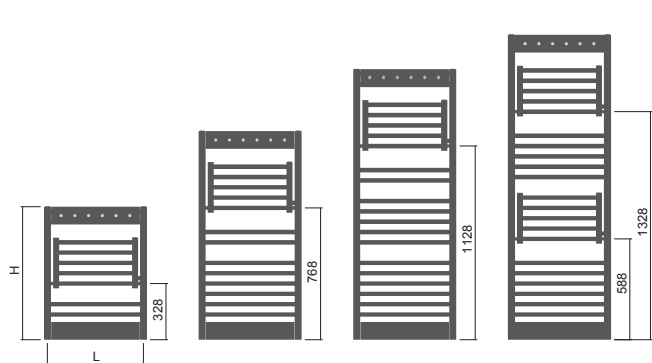
Technické informace

Materiál	ocelové profily D35×41 mm ocelové trubky Ø 26 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	75 °C
Počet trubek	11, 17, 22, 25
Nosnost výklopné police	max. 13 kg

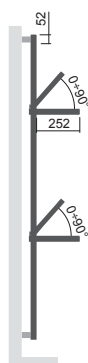
Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (bez příplatku)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

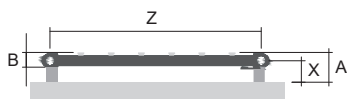
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



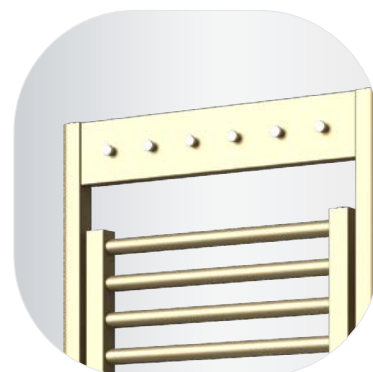
H 0775	H 1215	H 1575	H 1775
L 0600	L 0600	L 0600	L 0600
1× police	1× police	1× police	2× police



Uchycení

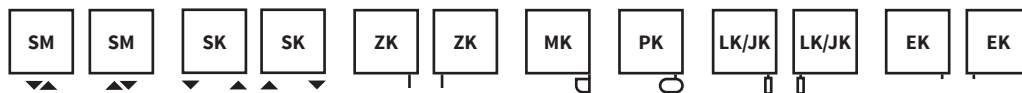


Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	58-68	79-89



Háčky lakované v barvě tělesa

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Finix

Radiátor Finix ocení především majitelé rodinných domů, chalup a horských chat. Uplatnění jistě najde také ve sportovních a pracovních šatnách, wellness centrech apod. Mohutný ocelový rám disponuje řadou praktických prvků určených pro sušení. Spolehlivě vysuší bundy, rukavice, čepice, vycházkovou, pracovní obuv, sportovní vybavení pro volný čas či pobyt v přírodě. Dodáván je i ve variantě pro čistě elektrický provoz.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DTKR 1500 0750	40/300	20,0	12,6	1,215	912	900	1000	50/710	16 755	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

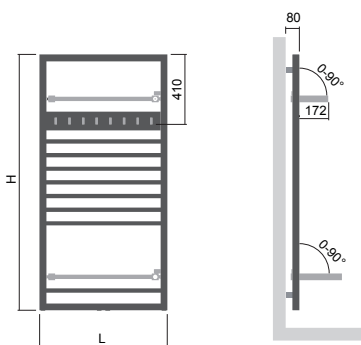
Technické informace

Materiál	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily vodorovné 25×25 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	75 °C
Počet profilů	17
Nosnost výklopné police	max. 13 kg

Možnosti úprav

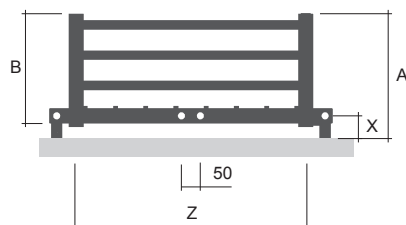
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Univerzální připojení (SU)	STANDARD
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1500
L 0750

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60-70	330-340

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Vyhřívání police



Design Radiators by ISAN

Life

Jak již název napovídá, v našem novém tělese se skloubí eleganc a praktičnost každodenního života. Vyniká jednoduchostí a praktickými háčky pro zavěšení a nahřívání textilií. Díky svému výkonu a funkčnosti je vhodný pro moderní koupelny nebo vstupní haly.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DLIF 1215 0600	42	15,4	8,6	1,272	711	700	800	559	5 298	✓
DLIF 1575 0600	42	19,3	11,0	1,276	916	900	1000	559	6 142	✓
DLIF 1775 0600	42	21,7	12,5	1,278	1032	1000	1000	559	6 492	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

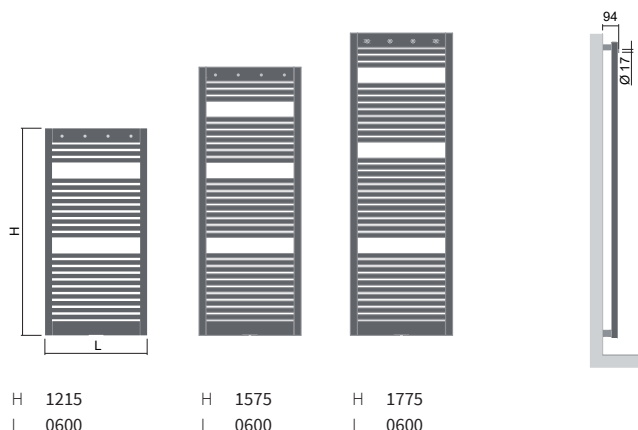
Materiál	ocelové profily D35×41 mm ocelové trubky Ø 26 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	26, 33, 38

Možnosti úprav

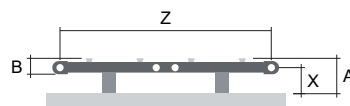
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	775-2175 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (bez příplatku)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

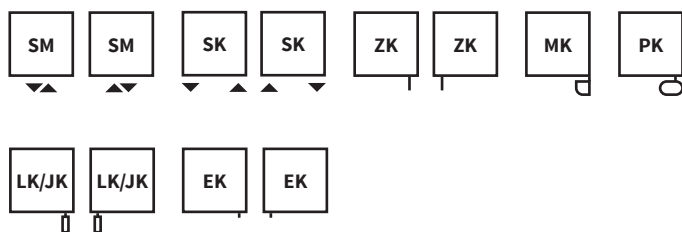


Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	69-79	94-104

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Háčky součástí designu



Design Radiators by ISAN

Silla Inox

Patří mezi klasické a oblíbené radiátory, které vynikají svou elegancí a funkcí. Díky nerezovému provedení skvěle doplní každou koupelnu s prvky nerezů



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Nerez [Kč]	Elektro* [Kč]
DXSI 0820 0600	40	8,3	4,1	1,300	322	300	400	560	11 954	✓
DXSI 1180 0600	40	9,9	6,4	1,300	432	400	400	560	17 064	✓
DXSI 1495 0600	40	11,8	7,6	1,288	545	500	600	560	20 394	✓
DXSI 1765 0600	40	14,7	9,6	1,290	647	600	600	560	24 084	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

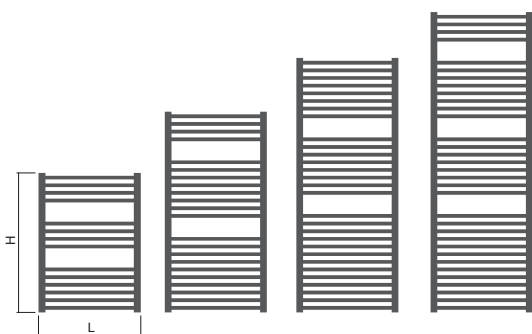
Materiál	neruzové trubky Ø 40 mm neruzové trubky Ø 22 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	14, 22, 29, 33

Možnosti úprav

Povrchová úprava	kartáčovaný nerez
Rozsah výšek [mm]	640-1765 (nárůst po 45)
Rozsah délek [mm]	300-750 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 1 070 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



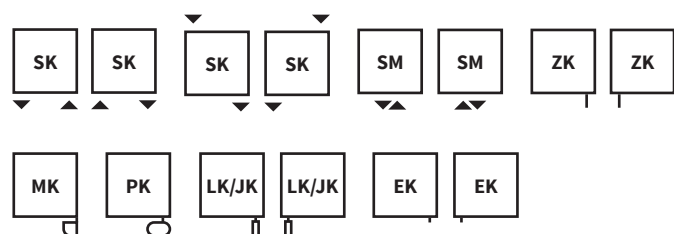
H 0820	H 1180	H 1495	H 1765
L 0600	L 0600	L 0600	L 0600

Uchycení

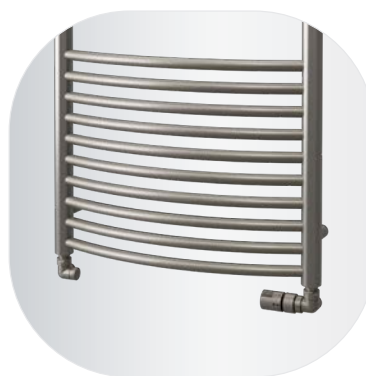


Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	79-89	99-109

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



V nabídce také v prohnutém provedení





Design Radiators by ISAN

Ikaria

Spojuje moderní design s vysokou účinností vytápění. Díky své elegantní konstrukci se hodí do každé koupelny a poskytuje optimální tepelný komfort.



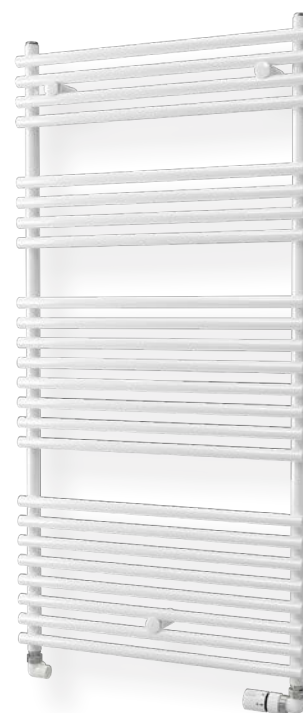
připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DIKA 0732 0500	48	6,1	2,7	1,187	337	300	400	464	3 746	✓
DIKA 0732 0600	48	7,0	3,2	1,187	389	400	400	564	3 856	✓
DIKA 1212 0500	48	10,3	4,7	1,187	573	600	600	464	5 222	✓
DIKA 1212 0600	48	11,8	5,4	1,187	663	700	600	564	5 410	✓
DIKA 1772 0500	48	15,4	7,0	1,187	855	900	800	464	7 249	✓
DIKA 1772 0600	48	17,7	8,1	1,187	989	1000	1000	564	7 563	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

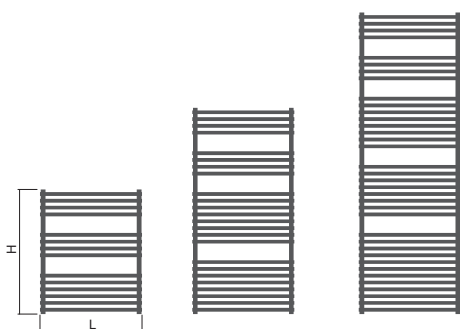
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové trubky Ø 22 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	14, 24, 36

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	332-1972 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	400-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 640 Kč)

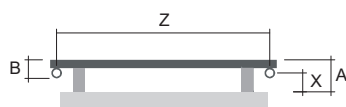
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



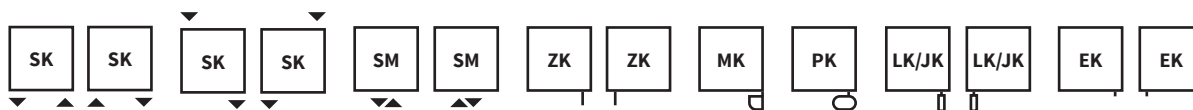
H 0732	H 1212	H 1772
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9016, chrom)	50-60	85-95
Kovové držáky (ostatní barvy)	45-55	80-90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Ikaria Radius

Ikaria Radius to jsou prohnuté linie otopných trubek v jednořadém provedení. Dokonalé spojení elegance, praktičnosti a efektivního vytápění.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DIKR 0732 0500	89	6,1	2,8	1,235	349	300	400	446	4 233	✓
DIKR 0732 0600	102	7,0	3,2	1,235	400	400	400	546	4 666	✓
DIKR 1212 0500	89	10,4	4,7	1,235	593	600	600	446	5 481	✓
DIKR 1212 0600	102	12,0	5,5	1,235	682	700	600	546	5 872	✓
DIKR 1772 0500	89	15,5	7,1	1,235	878	900	800	446	7 517	✓
DIKR 1772 0600	102	17,9	8,2	1,235	1 018	1 000	1000	546	7 849	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

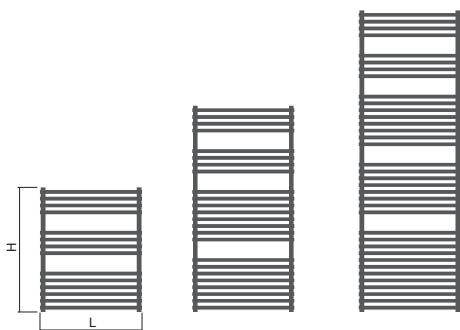
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové trubky Ø 22 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	14, 24, 36

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	332-1972 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	NE
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

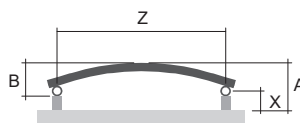
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



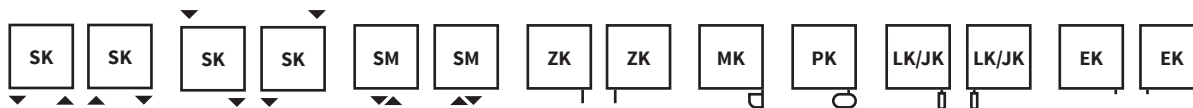
H 0732	H 1212	H 1772
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	500	54-64	129-139
	600	62-72	142-152

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Ikaria Double

Kombinuje moderní design s ještě vyšší účinností vytápění díky dvouřádkému uspořádání trubek. Jeho elegantní konstrukce skvěle doplní každou koupelnu a zajistí maximální tepelný komfort.



přípojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161



Ikaria Double



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DIKD 0732 0600	68	12,4	5,7	1,141	591	600	600	564	5 891	✓
DIKD 1212 0600	68	21,2	9,7	1,141	955	1 000	1 000	564	8 759	✓
DIKD 1772 0600	68	31,8	14,6	1,141	1 429	1 200	1 200	564	12 340	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

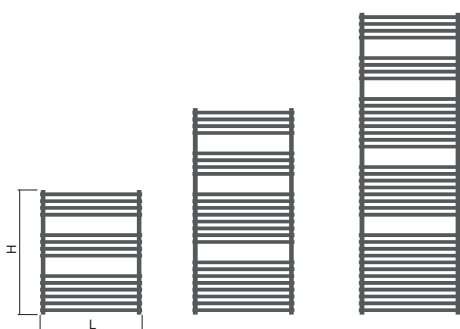
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové trubky Ø 22 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	28, 48, 72

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	332-1972 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	400-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 640 Kč)

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



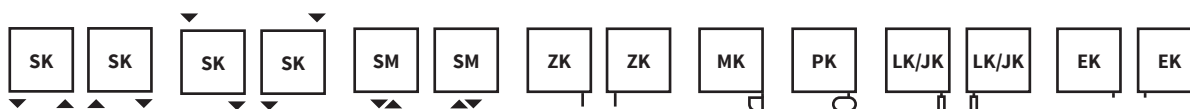
H 0732	H 1212	H 1772
L 0600	L 0600	L 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9016, chrom)	98-108	133-143
Kovové držáky (ostatní barvy)	93-103	128-138

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Avondo

Klasický koupelnový žebřík, který má dle rozměru jednu až tři trubky vystupující do popředí. Díky tomu je možné praktické zavěšení ručníků či jiných textilií. Tím se toto těleso stává nepostradatelným funkčním doplňkem koupelen.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DLNN 0775 0500	91	8,4	5,2	1,279	409	400	400	459	3 056	✓
DLNN 0775 0600	91	9,8	6,0	1,279	479	500	400	559	3 222	✓
DLNN 1215 0500	91	13,2	8,2	1,277	643	600	600	459	4 130	✓
DLNN 1215 0600	91	15,4	9,5	1,277	753	800	800	559	4 395	✓
DLNN 1575 0500	91	16,1	10,1	1,276	833	800	800	459	5 063	✓
DLNN 1575 0600	91	18,9	11,6	1,276	976	1 000	1000	559	5 408	✓
DLNN 1775 0500	91	19,2	12,0	1,276	938	900	1000	459	5 483	✓
DLNN 1775 0600	91	22,6	13,9	1,276	1 100	1 200	1200	559	5 874	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

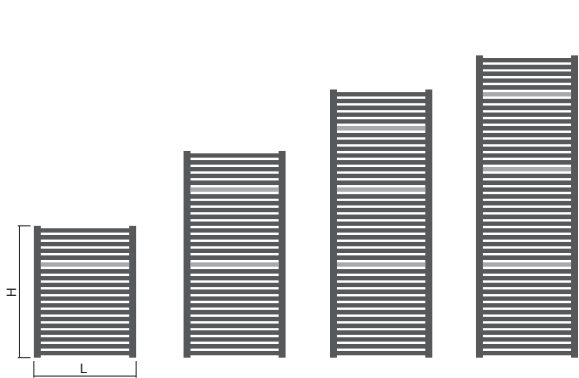
Materiál	ocelové trubky ø 26 mm ocelové profily D35 x 41 mm
Připojovací závity	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	18+1, 28+2, 36+3, 41+3

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	615-1975 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	NE
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 640 Kč)

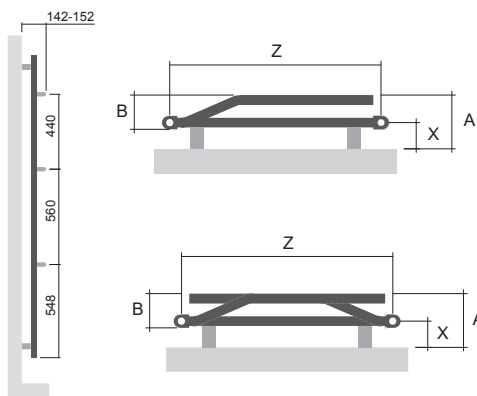
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



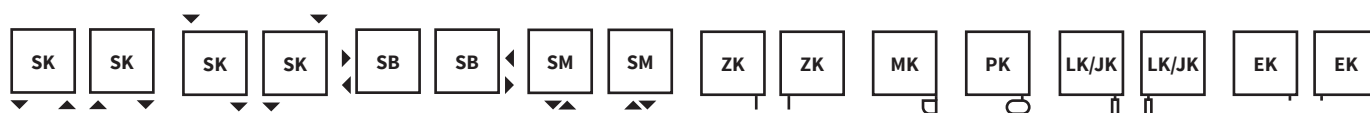
H 0775	H 1215	H 1575	H 1775
L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600	L 0500, 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	69-79	142-152

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Palmyra Chrom

Spolehlivý a elegantní radiátor s decentním chromovaným povrchem pro všechny, kteří vyžadují maximální kvalitu.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Chrom [Kč]	Elektro* [Kč]
DPAL 1135 0600	30	11,5	6,7	1,260	499	500	400	559	11 014	✓
DPAL 1535 0600	30	15,4	9,0	1,260	668	700	600	559	13 429	✓
DPAL 1735 0600	30	17,6	10,3	1,260	767	800	800	559	15 512	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

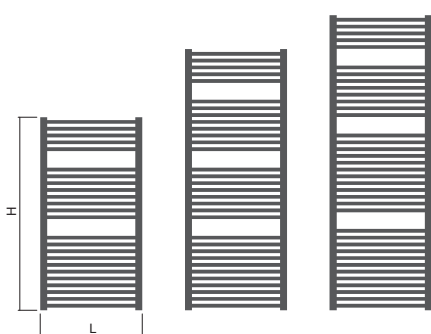
Materiál	ocelové trubky Ø 22 mm ocelové profily D35×41 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	24, 32, 37

Možnosti úprav

Povrchová úprava	chrom
Rozsah výšek [mm]	335-1775 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	300-750 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM a SD)	ANO (příplatek 750 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 960 Kč)
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 750 Kč)

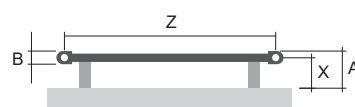
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



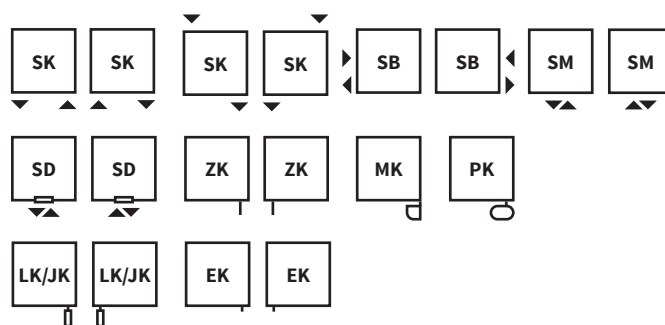
H 1135	H 1535	H 1735
L 0600	L 0600	L 0600

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky	81-91	99-109

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Palmyra Chrom - středové připojení [SM]



Palmyra Chrom – kryté středové připojení [SD]



Design Radiators by ISAN

Grenada Chrom

Decentní a subtilní trubky zasazené do zaoblených sběrnic dodávají tělesu lehkost a nadčasový vzhled. Oblíbený střídavý design s elegantním chromovaným povrchem se hodí do každé koupelny.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Chrom [Kč]	Elektro* [Kč]
DGRE 0695 0450	30	5,2	2,5	1,263	187	200	400	415	6 167	✓
DGRE 0695 0500	30	5,6	2,7	1,263	206	200	400	465	6 531	✓
DGRE 0695 0600	30	6,5	3,0	1,263	242	200	400	565	7 044	✓
DGRE 0695 0750	30	7,9	3,6	1,263	295	300	400	715	8 397	✓
DGRE 0935 0450	30	7,0	3,3	1,271	249	200	400	415	7 323	✓
DGRE 0935 0500	30	7,5	3,6	1,271	274	300	400	465	8 029	✓
DGRE 0935 0600	30	8,7	4,1	1,271	322	300	400	565	8 279	✓
DGRE 0935 0750	30	10,5	4,8	1,271	393	400	400	715	9 436	✓
DGRE 1135 0450	30	8,4	4,0	1,278	303	300	400	415	8 816	✓
DGRE 1135 0500	30	9,0	4,3	1,278	332	300	400	465	9 149	✓
DGRE 1135 0600	30	10,4	4,9	1,278	391	400	400	565	9 955	✓
DGRE 1135 0750	30	12,6	5,7	1,278	477	500	400	715	12 120	✓
DGRE 1335 0450	30	9,8	4,8	1,284	357	400	400	415	10 016	✓
DGRE 1335 0500	30	10,6	5,1	1,284	392	400	400	465	11 041	✓
DGRE 1335 0600	30	12,3	5,8	1,284	461	500	400	565	11 763	✓
DGRE 1335 0750	30	14,8	6,9	1,284	563	600	600	715	13 224	✓
DGRE 1535 0450	30	11,2	5,4	1,291	414	400	400	415	11 152	✓
DGRE 1535 0500	30	12,1	5,8	1,291	454	500	400	465	11 609	✓
DGRE 1535 0600	30	13,9	6,5	1,291	534	500	600	565	12 657	✓
DGRE 1535 0750	30	16,9	7,7	1,291	651	700	600	715	14 716	✓
DGRE 1775 0450	30	13,1	6,3	1,298	484	500	400	415	12 658	✓
DGRE 1775 0500	30	14,2	6,8	1,298	531	500	600	465	13 162	✓
DGRE 1775 0600	30	16,4	7,7	1,298	624	600	600	565	14 867	✓
DGRE 1775 0750	30	19,9	9,1	1,298	761	800	800	715	16 749	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

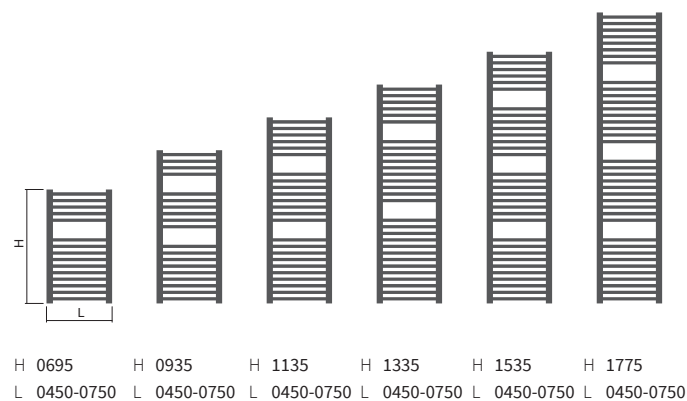
Materiál	ocelové trubky ø 20 mm ocelové profily D30x35 mm
Připojovací závity	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet trubek	15, 19, 24, 29, 32, 38

Možnosti úprav

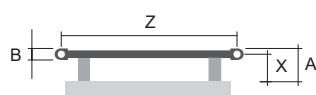
Povrchová úprava	chrom
Rozsah výšek [mm]	335–1775 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	300–750 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM) a (SD)	ANO (příplatek 750 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 960 Kč)
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 750 Kč)

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

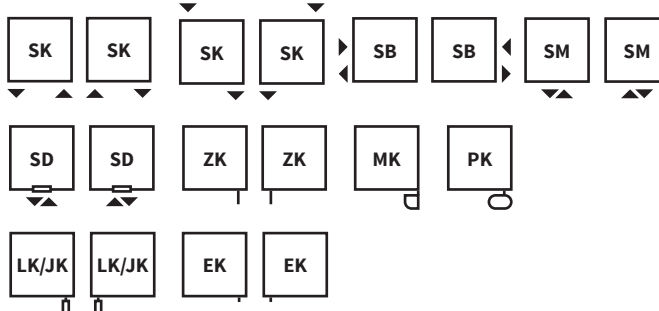


Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky	73–83	88–98

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Grenada Radius Chrom

Jemné, subtilní trubky v zaoblených sběrnících získávají díky prohnutému provedení ještě dynamičtější vzhled. Oblíbený střídavý design s elegantním chromovaným povrchem skvěle doplní každý interiér.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Chrom [Kč]	Elektro* [Kč]
DGRR 0695 0450	58	5,3	2,5	1,263	187	200	400	415	6 494	✓
DGRR 0695 0500	66	5,7	2,7	1,263	206	200	400	465	6 696	✓
DGRR 0695 0600	86	6,6	3,1	1,263	242	200	400	565	7 400	✓
DGRR 0695 0750	75	7,9	3,6	1,263	295	300	400	715	8 731	✓
DGRR 0935 0450	58	7,1	3,4	1,271	249	200	400	415	7 722	✓
DGRR 0935 0500	66	7,7	3,6	1,271	274	300	400	465	8 430	✓
DGRR 0935 0600	86	8,9	4,1	1,271	322	300	400	565	8 709	✓
DGRR 0935 0750	75	10,6	4,9	1,271	393	400	400	715	9 842	✓
DGRR 1135 0450	58	8,5	4,1	1,278	303	300	400	415	9 302	✓
DGRR 1135 0500	66	9,2	4,4	1,278	332	300	400	465	10 120	✓
DGRR 1135 0600	86	10,6	5,0	1,278	391	400	400	565	10 469	✓
DGRR 1135 0750	75	12,7	5,9	1,278	477	500	400	715	12 631	✓
DGRR 1335 0450	58	9,9	4,8	1,284	357	400	400	415	10 563	✓
DGRR 1335 0500	66	10,6	5,1	1,284	392	400	400	465	11 593	✓
DGRR 1335 0600	86	12,6	6,0	1,284	461	500	400	565	12 346	✓
DGRR 1335 0750	75	14,9	7,0	1,284	563	600	600	715	13 778	✓
DGRR 1535 0450	58	11,4	5,5	1,291	414	400	400	415	11 748	✓
DGRR 1535 0500	66	12,3	5,9	1,291	454	500	400	465	12 208	✓
DGRR 1535 0600	86	14,2	6,7	1,291	534	500	600	565	13 289	✓
DGRR 1535 0750	75	17,0	7,9	1,291	651	700	600	715	15 319	✓
DGRR 1775 0450	58	13,4	6,4	1,298	484	500	400	415	14 034	✓
DGRR 1775 0500	66	14,5	6,9	1,298	531	500	600	465	13 849	✓
DGRR 1775 0600	86	16,7	7,8	1,298	624	600	600	565	15 614	✓
DGRR 1775 0750	75	20,1	9,3	1,298	761	800	800	715	17 483	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

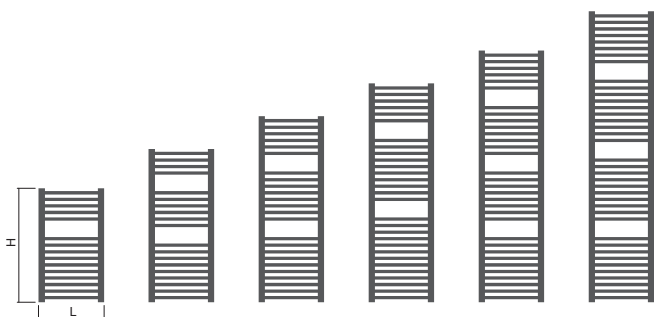
Materiál	ocelové trubky ø 20 mm ocelové profily D30x35 mm
Připojovací závity	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet trubek	15, 19, 24, 29, 32, 38

Možnosti úprav

Povrchová úprava	chrom
Rozsah výšek [mm]	335-1775 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	450-750 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM) a (SD)	ANO (příplatek 750 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

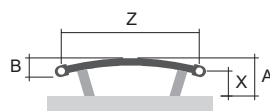
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



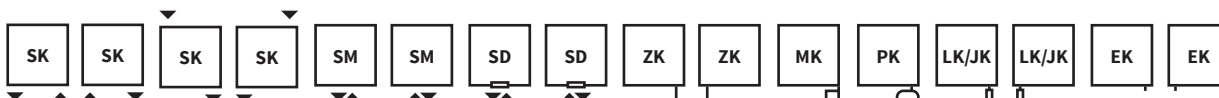
H 0695 H 0935 H 1135 H 1335 H 1535 H 1775
L 0450-0750 L 0450-0750 L 0450-0750 L 0450-0750 L 0450-0750 L 0450-0750

Uchycení



Typ	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	450	66-76	108-118
	500	59-69	109-119
	600	41-51	112-122
	750	67-77	126-136

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Grenada

Nabízí skvělý poměr kvality a ceny, s důrazem na výkon a praktičnost. Jednoduchou ocelovou konstrukci lze lakovat v jakékoliv barvě, včetně metalických a strukturovaných variant. Díky širokým možnostem rozměrů a připojení je Grenada oblíbenou volbou mezi radiátory.



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DGRE 0695 0450	30	5,2	2,5	1,260	281	300	400	415	1 774	✓
DGRE 0695 0500	30	5,6	2,7	1,260	309	300	400	465	1 817	✓
DGRE 0695 0600	30	6,5	3,0	1,260	365	400	400	565	1 906	✓
DGRE 0695 0750	30	7,9	3,6	1,260	447	400	400	715	2 370	✓
DGRE 0935 0450	30	7,0	3,3	1,260	380	400	400	415	2 080	✓
DGRE 0935 0500	30	7,5	3,6	1,260	418	400	400	465	2 158	✓
DGRE 0935 0600	30	8,7	4,1	1,260	494	500	400	565	2 244	✓
DGRE 0935 0750	30	10,5	4,8	1,260	605	600	600	715	2 772	✓
DGRE 1135 0450	30	8,4	4,0	1,260	463	500	400	415	2 378	✓
DGRE 1135 0500	30	9,0	4,3	1,260	510	500	600	465	2 447	✓
DGRE 1135 0600	30	10,4	4,9	1,260	601	600	600	565	2 587	✓
DGRE 1135 0750	30	12,6	5,7	1,260	737	700	800	715	3 213	✓
DGRE 1335 0450	30	9,8	4,8	1,260	546	500	600	415	2 707	✓
DGRE 1335 0500	30	10,6	5,1	1,260	601	600	600	465	2 822	✓
DGRE 1335 0600	30	12,3	5,8	1,260	710	700	800	565	2 958	✓
DGRE 1335 0750	30	14,8	6,9	1,260	869	900	800	715	3 664	✓
DGRE 1535 0450	30	11,2	5,4	1,260	630	600	600	415	2 931	✓
DGRE 1535 0500	30	12,1	5,8	1,260	693	700	600	465	3 137	✓
DGRE 1535 0600	30	13,9	6,5	1,260	818	800	800	565	3 209	✓
DGRE 1535 0750	30	16,9	7,7	1,260	1002	1 000	1000	715	3 997	✓
DGRE 1775 0450	30	13,1	6,3	1,260	731	700	800	415	3 314	✓
DGRE 1775 0500	30	14,2	6,8	1,260	804	800	800	465	3 391	✓
DGRE 1775 0600	30	16,4	7,7	1,260	949	900	1000	565	3 644	✓
DGRE 1775 0750	30	19,9	9,1	1,260	1 163	1 200	1200	715	4 557	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

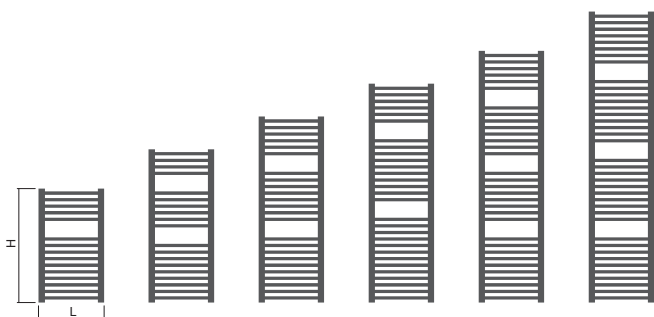
Materiál	ocelové trubky \varnothing 20 mm ocelové profily D30x35 mm
Připojovací závity	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	15, 19, 24, 29, 32, 38

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	335-2175 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	300-1000 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM) a (SD)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	ANO (příplatek 640 Kč)
Uchycení do prostoru	ANO (příplatek 640 Kč)

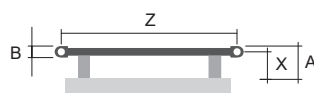
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



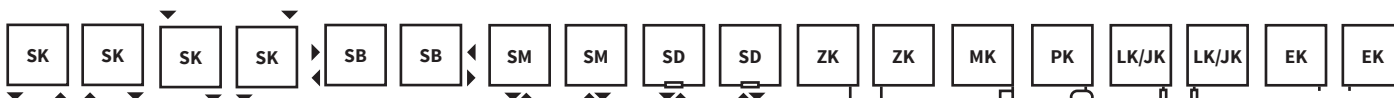
H 0695 L 0450-0750 H 0935 L 0450-0750 H 1135 L 0450-0750 H 1335 L 0450-0750 H 1535 L 0450-0750 H 1775 L 0450-0750

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9016)	73-83	88-98
Kovové držáky (ostatní barvy)	69-79	84-94

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Grenada Radius

Zachovává si všechny přednosti modelu Grenada, navíc prohnuté ocelové trubky dodávají interiéru dynamický a elegantní vzhled. Tento radiátor kombinuje vysoký výkon, praktičnost a moderní design, čímž se stává ideální volbou pro každý prostor.



přípojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DGRR 0695 0450	58	5,3	2,5	1,260	281	300	400	415	1 878	✓
DGRR 0695 0500	66	5,7	2,7	1,260	309	300	400	465	1 919	✓
DGRR 0695 0600	86	6,6	3,1	1,260	365	400	400	565	2 047	✓
DGRR 0695 0750	75	7,9	3,6	1,260	447	400	400	715	2 688	✓
DGRR 0935 0450	58	7,1	3,4	1,260	380	400	400	415	2 186	✓
DGRR 0935 0500	66	7,7	3,6	1,260	418	400	400	465	2 265	✓
DGRR 0935 0600	86	8,9	4,1	1,260	494	500	400	565	2 364	✓
DGRR 0935 0750	75	10,6	4,9	1,260	605	600	600	715	3 249	✓
DGRR 1135 0450	58	8,5	4,1	1,260	463	500	400	415	2 491	✓
DGRR 1135 0500	66	9,2	4,4	1,260	510	500	600	465	2 560	✓
DGRR 1135 0600	86	10,6	5,0	1,260	601	600	600	565	2 716	✓
DGRR 1135 0750	75	12,7	5,9	1,260	737	700	800	715	3 801	✓
DGRR 1335 0450	58	9,9	4,8	1,260	546	500	600	415	2 842	✓
DGRR 1335 0500	66	10,6	5,1	1,260	601	600	600	465	2 958	✓
DGRR 1335 0600	86	12,6	6,0	1,260	710	700	800	565	3 094	✓
DGRR 1335 0750	75	14,9	7,0	1,260	869	900	800	715	4 139	✓
DGRR 1535 0450	58	11,4	5,5	1,260	630	600	600	415	3 016	✓
DGRR 1535 0500	66	12,3	5,9	1,260	693	700	600	465	3 186	✓
DGRR 1535 0600	86	14,2	6,7	1,260	818	800	800	565	3 339	✓
DGRR 1535 0750	75	17,0	7,9	1,260	1 002	1 000	1000	715	4 529	✓
DGRR 1775 0450	58	13,4	6,4	1,260	731	700	800	415	3 477	✓
DGRR 1775 0500	66	14,5	6,9	1,260	804	800	800	465	3 625	✓
DGRR 1775 0600	86	16,7	7,8	1,260	949	900	1000	565	3 833	✓
DGRR 1775 0750	75	20,1	9,3	1,260	1 163	1 200	1200	715	5 260	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

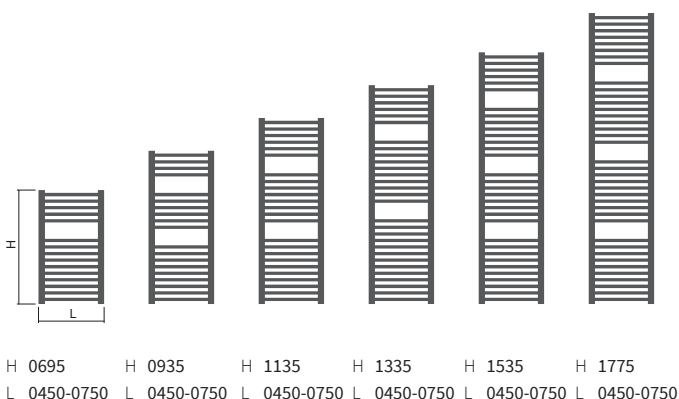
Materiál	ocelové trubky ø 20 mm ocelové profily D30x35 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	15, 19, 24, 29, 32, 38

Možnosti úprav

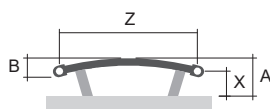
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	335-2175 (nárůst po 40)
Rozsah délek [mm]	450-750 (nárůst po 10)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM) a (SD)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

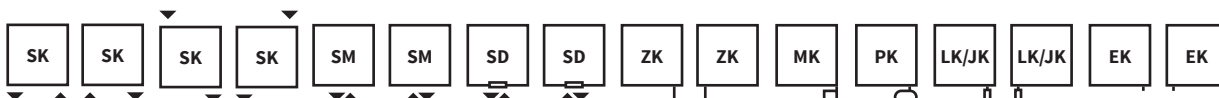


Uchycení



Typ	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9016)	450	66-76	108-118
	500	59-69	109-119
	600	41-51	112-122
	750	67-77	126-136
	Kovové držáky (ostatní barvy)	450	61-71
	500	54-64	104-114
	600	32-42	103-113
	750	62-72	121-131

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Grenada Plus

Oblíbený radiátor Grenada nabízíme nyní i v elektrické variantě s umístěním do prostoru. Pomocí otočného kloubu v případě potřeby rozdělí prostor koupelny na dvě části a současně ho lze využít k nahřívání textilií.



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon Mini ECO [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro* RAL 9016 [Kč]
DGRP 0775 0500 MK01	30	10,5	3,0	-	-	400	-	6 418
DGRP 1175 0500 MK01	30	14,9	4,4	-	-	600	-	6 943

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena včetně kapaliny a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Cena je uvedena včetně regulátoru Mini ECO v bílém provedení / Při výběru atypického provedení nebo jiné barvy kontaktujte obchodní oddělení pro individuální kalkulaci

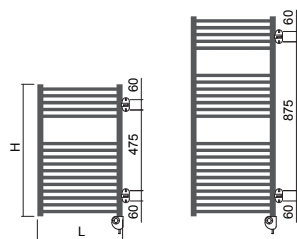
Technické informace

Materiál	ocelové profily D30×35 mm / ocelové trubky Ø 20 mm
Provozní napětí	230 V AC, 50/60 Hz
Počet trubek	16, 25

Technické informace

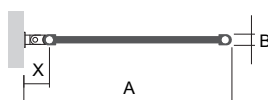
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	450, 500, 600
Změna rozměrů	individuální kalkulace
Varianta elektro	STANDARD
Klasické připojení (SK)	NE
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	STANDARD

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 0775	H 1175
L 0500	L 0500

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	67,5	550

Možnosti připojení



Otočný kloub pro snadnou manipulaci elektrického sušáku



Možnost rotace umožní umístění radiátoru v prostoru do požadované polohy



Design Radiators by ISAN

Coron

Netradiční subtilní topné těleso v jednoduchém vertikálním provedení, které zaujme svým netradičním tvarem. Díky modernímu designu se skvěle hodí nejen do koupelen, ale i do dalších interiérů, kde oceníte stylové a efektivní vytápění.



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DCVS 1000 0330	60	10,3	5,0	1,300	167	-	-	50	10 080	-
DCVS 1500 0330	60	14,5	7,3	1,300	251	-	-	50	11 187	-
DCVS 1800 0330	60	17,1	8,7	1,300	302	-	-	50	13 907	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

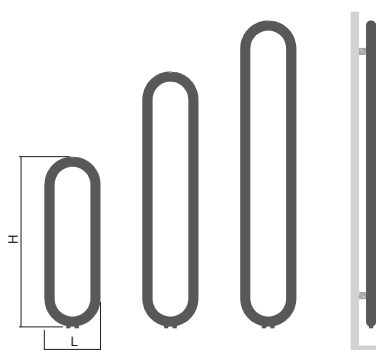
Materiál	ocelové trubky Ø 60 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	120°C

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	1000-1800 (nárůst po 100)
Rozsah délek [mm]	NE
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

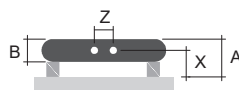
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1000	H 1500	H 1800
L 0330	L 0330	L 0330

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	70-80	100-110

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Coron Double Horizontal

Model Coron Double Horizontal nabízí možnost uchycení pomocí stojánek na podlahu. Svým tvarem nabízí toto těleso možnost uložení koupelňových osušek a zaručí tím jejich stálé nahřátí.



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DCHD 0330 1000	160	17,2	10,1	1,300	447	-	-	50	20 869	-
DCHD 0330 1500	160	25,7	14,8	1,300	671	-	-	50	23 871	-
DCHD 0330 1800	160	30,8	17,6	1,300	805	-	-	50	23 971	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

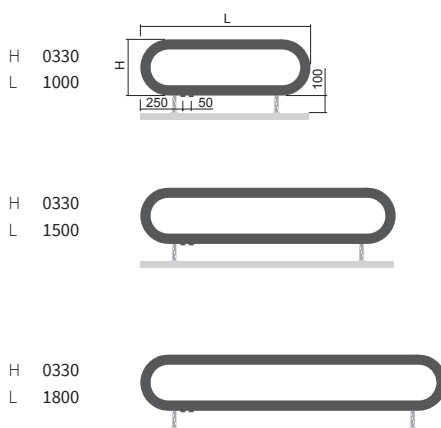
Materiál	ocelové trubky Ø 60 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	120°C

Možnosti úprav

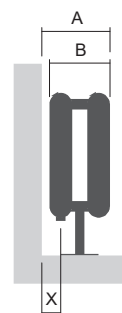
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	1000-1800 (nárůst po 100)
Změna rozměrů	příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	85	215

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Praktické nahřívání ručníků



Design Radiators by ISAN

Arte

Základem radiátoru Arte jsou masivní, výkonné, ocelové profily o rozměrech 70×11 mm, kryté zaobleným elegantním krytem. Těleso je určeno pro zapojení do centrální otopné soustavy i pro provoz v elektrickém provedení s instalovanou topnou tyčí a libovolným regulátorem. Praktickým doplňkem jsou oblá madla, vyrobená z ušlechtilé, nerezové oceli.



koupelnové doplňky
→ 143



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]	Potisk [Kč]
DATP 1525 0456	47	29,3	6,5	1,251	615	600	600	382	12 602	✓	3 040
DATP 1525 0606	47	37,3	8,1	1,251	758	800	800	532	13 800	✓	3 570
DATP 1765 0456	47	33,9	7,5	1,253	689	700	600	382	13 878	✓	3 570
DATP 1765 0606	47	41,3	9,3	1,253	848	800	800	532	14 904	✓	4 450

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, přípojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

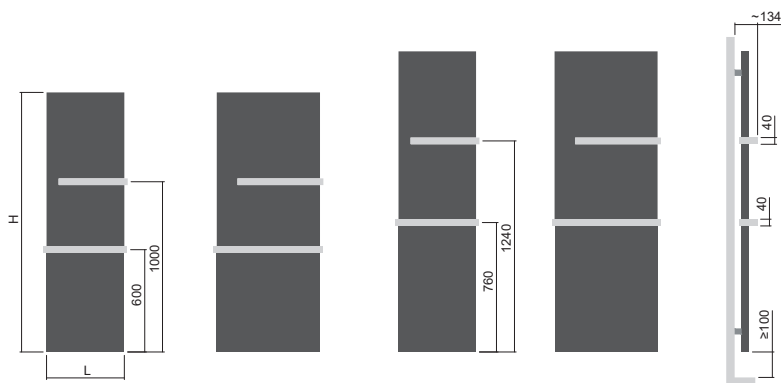
Materiál	ocelové profily 30×30 mm / ocelové profily 70×11 mm ocelový kryt
Přípojovací závity	2 × G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	645-2005 (nárůst po 80)
Rozsah délek [mm]	456-756 (nárůst po 10)
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Změna rozměrů	Příplatek 30 % ¹⁾
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (bez příplatku)
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1525	H 1525	H 1765	H 1765
L 0456	L 0606	L 0456	L 0606

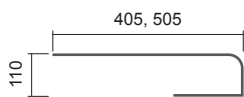
Možnost instalace
až dvou modelů

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	84-94

Madla

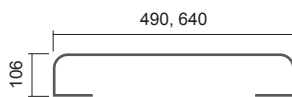


Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-63	1 865
606	O15MN81-64	2 079

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-63	1 120
606	O15MN01-64	1 226



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-35	1 546
606	O15MN81-36	1 652

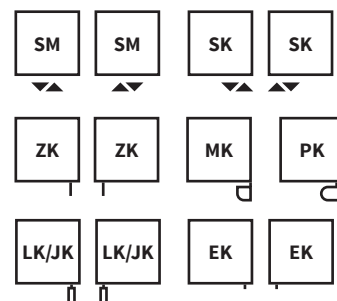
Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN87-35	2 452
606	O15MN87-36	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-35	1 120
606	O15MN01-36	1 226

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Design Radiators by ISAN

Variant

Elegantní vertikální topné těleso s minimalistickým designem a vysokým výkonem. Ocelový kryt lze lakovat v jakékoliv barvě, což umožňuje dokonalé sladění s interiérem.



koupebné doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro [Kč]
DVAR 1206 0456	40	27,7	5,6	1,214	482	-	-	50	9 155	-
DVAR 1806 0608	40	44,5	8,2	1,245	1027	-	-	50	12 956	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky

Technické informace

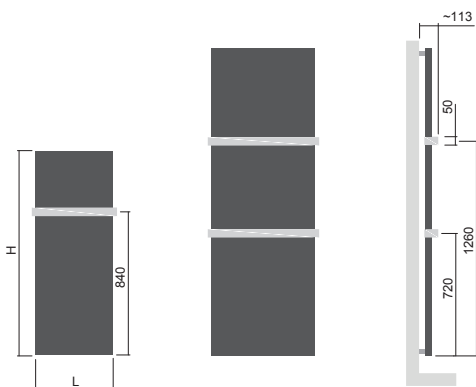
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm ocelový kryt
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	506-2006 (nárůst po 50)
Rozsah délek [mm]	304-988 (nárůst po 76)
Změna rozměrů	příplatek 30% ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

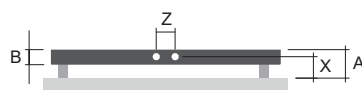


H 1206	H 1806
L 0456	L 0608

Možnost instalace až dvou model

Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 806 mm, instalace dvou model je možná od výšky radiátoru 1 206 mm.

Uchycení



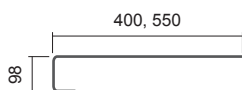
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	54-64	80-90

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



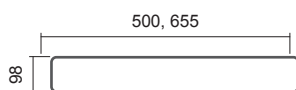
Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-40	1 865
608	O15MN81-41	2 079

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-40	1 120
608	O15MN01-41	1 226

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-02	1 546
608	O15MN81-03	1 652

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN87-02	2 452
608	O15MN87-03	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-02	1 120
608	O15MN01-03	1 226



Design Radiators by ISAN

Variant Mirror

Spojení elegantního designu, funkčnosti a komfortu. Toto topné těleso nejen zahřeje, ale plní i funkci plnohodnotného zrcadla, které opticky zvětší prostor. Ideální volba do koupelen i moderních interiérů. Pro maximální praktičnost lze doplnit až dvěma madly na odkládání ručníků.



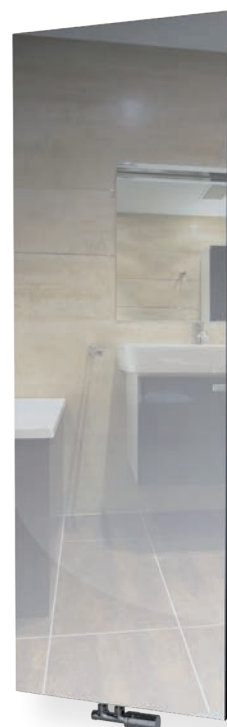
koupelňové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



vzorník barev
→ 161



Variant Mirror



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Zrcadlo* [Kč]	Elektro [Kč]
DVMR 1806 0456 SM61	45	42,5	6,1	1,124	688	-	-	50	16 542	-
DVMR 1806 0608 SM61	45	55,9	8,2	1,124	917	-	-	50	19 148	-

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Barva pod zrcadlem S02 antracit. Všechny ostatní barvy ze vzorníku ISAN jsou bez příplatku.

Technické informace

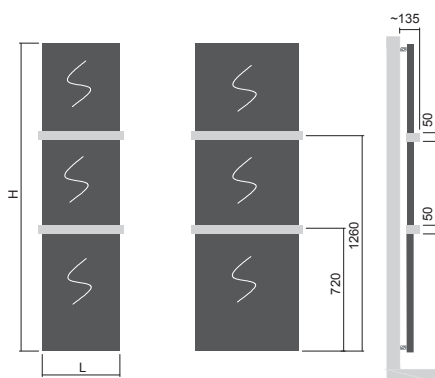
Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm celoplošné zrcadlo tl. 4 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C

Možnosti úprav

Povrchová úprava	zrcadlo
Rozsah výšek [mm]	506-2006 (nárůst po 30)
Rozsah délek [mm]	304-988 (nárůst po 76)
Změna rozměrů	Příplatek 30 % ¹⁾
Varianta elektro	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchytení do prostoru	NE

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

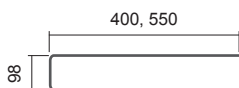
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1806	H 1806	Možnost instalace až dvou model
L 0456	L 0608	

Instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 806 mm, instalace dvou model je možná od výšky radiátoru 1 206 mm.

Madla



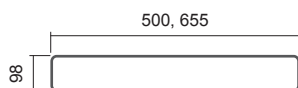
Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-40	1 865
608	O15MN81-41	2 079

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-40	1 120
608	O15MN01-41	1 226

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-02	1 546
608	O15MN81-03	1 652

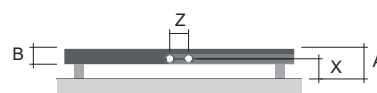
Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN87-02	2 452
608	O15MN87-03	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-02	1 120
608	O15MN01-03	1 226

Uchytení



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	54-64	84-94

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Design Radiators by ISAN

Carme

Elegantní topné těleso a současně plně funkční designový doplněk, který najde své uplatnění nejen v koupelně. Carme nabízí možnost také elektrického provedení.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Bílá barva RAL 9016 [Kč]	Elektro* [Kč]
DCAR 1143 0605	32	15,3	5,0	1,294	449	400	400	570	5 211	✓
DCAR 1543 0605	32	20,3	6,6	1,269	624	600	600	570	6 511	✓
DCAR 1703 0605	32	22,0	7,1	1,258	691	700	600	570	7 115	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155

Technické informace

Materiál	ocelový kryt ocelové trubky ø 20 mm ocelové profily 30x30 mm
Připojovací závit	4xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1 MPa
Max. provozní teplota	95 °C

Možnosti úprav

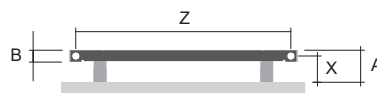
Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	(příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	ANO (příplatek 420 Kč)
Boční připojení (SB)	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



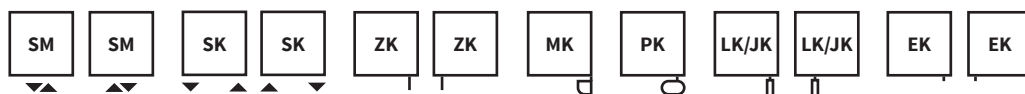
H 1143	H 1543	H 1703
L 0605	L 0605	L 0605

Uchycení



Typ	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9016)	69-79	85-95
Kovové držáky (ostatní barvy)	69-79	85-95

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.



Magnetické doplňky



Design Radiators by ISAN

Ori

Elegantnost, moderní vzhled a extra tenké provedení jsou hlavní přednosti radiátoru Ori. Právě tenká konstrukce využívá minimální množství vody, a tak šetří spotřebu tepelné energie při ohřevu teplotnosného média. Jednoduchý design těles, snadná manipulace a rychlá montáž. Jako doplněk k našemu modelu můžeme nabídnout nerezová madla.



koupelnové doplňky
→ 143



připojovací sady
→ 144



elektro regulátory
→ 154



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	El. příkon topná tyč Z, Mini ECO, Vision [W]	El. příkon Rio, Neo, Vivo [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Barva struktura [Kč]	Elektro* [Kč]
DORI 1490 0490	5	17,4	1,2	1,291	681	700	600	50	12 951	✓
DORI 1790 0490	5	20,8	1,5	1,288	823	800	800	50	14 535	✓

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, připojovací sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 155 / Hloubka radiátoru Ori v místě připojení je 45 mm / Vlastností výrobku Ori elektro je mírný rádius / Radiátor Ori je možný pouze v barvách se strukturovaným povrchem, viz vzorník ISAN

Technické informace

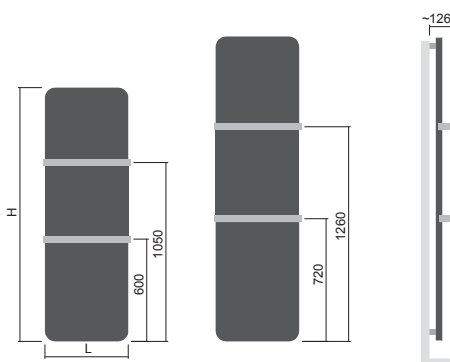
Materiál	ocelový plech
Připojovací závity	2× G1/2"
Zkušební přetlak	0,78 MPa
Max. provozní přetlak	0,6 MPa
Max. provozní teplota	90 °C

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva struktura
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	ANO (příplatek str. 154-156)
Klasické připojení (SK)	NE
Středové připojení (SM)	STANDARD
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Ori / Ori elektro

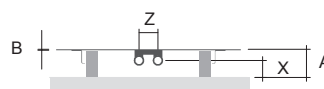


H 1490	H 1790
L 0490	L 0490

Možnost instalace až dvou modelů

Uchycení

Ori



Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	45-55	75-85

Ori elektro



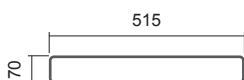
Typ	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	55-65	75-85

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 162, pozice 13. a 14.

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
490	O15MN81-82	1 546

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
490	O15MN87-82	2 452

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
490	O15MN01-82	1 120

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



V nabídce také provedení s otvory Ori Open





NOVINKA

Design Radiators by ISAN

Axis

Axis je elektrický radiátor navržený pro moderní koupelny. Má elegantní, minimalistickou konstrukci tvořenou jedním štíhlým kulatým profilem, doplněným o tři praktické háčky na sušení a nahřívání ručníků či županů. Regulace teploty je zabudována přímo do těla radiátoru, což zajišťuje pohodlné používání.





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	Elektrický příkon [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro bilá mat / černá mat [Kč]
DAXI 1180 0160 TK05	72	1,5	-	-	-	37	-	2 733
DAXI 1180 0160 TK51	72	1,5	-	-	-	37	-	2 733

Hmotnost uvedena bez obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu // Dostupné pouze v barvě bílá matná [05] a černá matná [51]

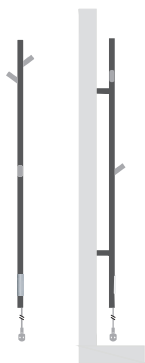
Technické informace

Materiál	nerezová trubka Ø25 mm
Provozní napětí	230 V AC, 50/60 Hz
Max. povrchová teplota	60 °C
Krytí	IPX4
Třída ochrany	I
Ovládání / Regulace	Dotykový displej
Časovač	1 až 8 hod
Nastavení teplot	40 až 60 °C
Připojení	Napájecí vinutá šňůra max. 1,2 m (ukončená vidlicí)
Počet pevných háčků	3

Možnosti úprav

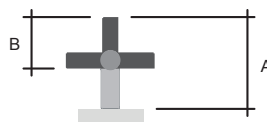
Povrchová úprava	barva (bílá mat / černá mat)
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	STANDARD
Horizontální provedení	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1180
L 0160

Uchycení



Typ A [mm]
Kovové držáky 129

Možnosti připojení



Dotykový displej



Design Radiators by ISAN

Pillar Pillar s háčky

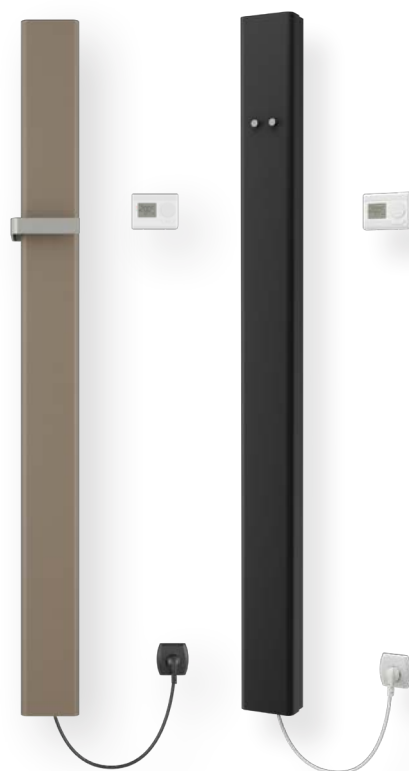
Představujeme Vám nové elektrické těleso s topnou fólií Pillar. Topná fólie zajišťuje okamžitý náběh tepla a zajišťuje tak rychlé a efektivní vytápění. Ovládání je snadné a pohodlné díky bezdrátovému termostatu, který umožňuje rychlou a efektivní regulaci teploty. Pro svůj minimalistický design je vhodné k umístění do každého interiéru. Navíc díky možnosti kombinace několika těles vzniká v prostoru zajímavý designový prvek. K dispozici s háčky v barvě tělesa a madlem.



koupebné doplňky
→ 143



vzorník barev
→ 161



Pillar



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	Elektrický příkon [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro RAL 9016 [Kč]
DPIL 1800 0150	95	18,2	-	-	-	950	-	13 616

Pillar s háčky



Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	Elektrický příkon [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro RAL 9016 [Kč]
DPIH 1800 0150	95	18,2	-	-	-	950	-	13 616

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejné

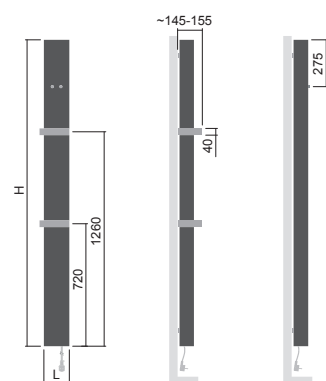
Technické informace

Materiál	ocel / topná fólie
Provozní napětí	230 V AC, 50/60 Hz
Max. povrchová teplota	80 °C
Ovládání / Regulace	termostat / bezdrátově
Krytí	IPX4
Připojení	rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí
Počet háčků	2 (model Pillar s háčky)

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	STANDARD
Potisk	NE
Horizontální provedení	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H	1800	Možnost instalace až dvou modelů
L	0150	

Uchycení

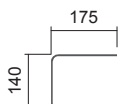


Typ	A [mm]
Kovové držáky	96-106

Možnosti připojení



Madla



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
150	O15MN81-83	1 343

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
150	O15MN01-83	773

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Termostat



RCBTH Bezdrátový programovatelný termostat (barva bílá)

Termostat a přijímač jsou z výroby již spárovány. Termostat může ovládat až 5 přijímačů.



Design Radiators by ISAN

E-Arte

Radiátor E-Arte je určen pro každého, kdo zohledňuje nadčasový design, hospodárné nakládání s energiemi, ale i efektivní provoz. Elektrická energie je přirozeným zdrojem tepla pro moderní vytápěcí systémy, které nám umožní plně využívat jejich výhod a přitom respektovat životní prostředí. Těleso je možné osadit elegantními madly z nerezové oceli. Ovládání pomocí bezdrátového termostatu.



koupelnové doplňky
→ 143



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	Elektrický příkon [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro RAL 9016 [Kč]	Potisk [Kč]
DEAI 1765 0456	47	21,8	-	-	-	600	-	19 300	3 570
DEAI 1765 0606	47	28,0	-	-	-	900	-	21 000	4 450

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejné

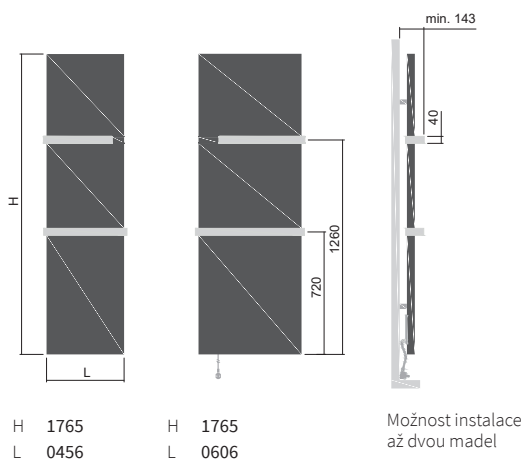
Technické informace

Materiál	ocel / topná fólie
Provozní napětí	230 V AC, 50/60 Hz
Max. povrchová teplota	80 °C
Ovládání / Regulace	termostat / bezdrátově
Krytí	IPX4
Připojení	rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	STANDARD
Potisk	ANO
Horizontální provedení	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchycení

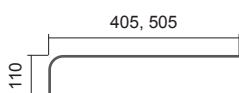


Typ	A [mm]
Kovové držáky	94-104

Možnosti připojení



Madla

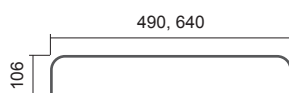


Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-65	1 865
606	O15MN81-66	2 079

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-65	1 120
606	O15MN01-66	1 226



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-67	1 546
606	O15MN81-68	1 652

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN87-67	2 452
606	O15MN87-68	2 718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-67	1 120
606	O15MN01-68	1 226

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Termostat



RCBTH Bezdrátový programovatelný termostat (barva bílá)

Termostat a přijímač jsou z výroby již spárovány. Termostat může ovládat až 5 přijímačů.



Design Radiators by ISAN

E-Cult

Elektrický radiátor s topnou fólií a praktickými otvory pro zavěšení textilií. Odpadá nutnost použití madel, radiátor rychle vysuší a nahřeje vlhké osušky, ručníky i další textilie. Ovládání pomocí bezdrátového termostatu. Koupelny, kuchyně, vstupní haly, ale i prostory pro sport a relaxaci, tam všude oceníte výhody elegantního E-Cultu.



koupelnové doplňky
→ 143



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	Elektrický příkon [W]	Připojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro RAL 9016 [Kč]
DECI 1765 0606	25	26,8	-	-	-	750	-	23 204

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejné

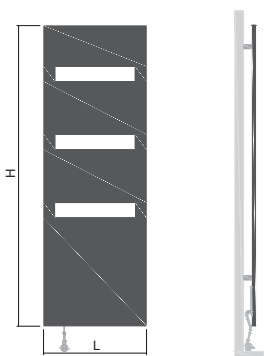
Technické informace

Materiál	ocel / topná fólie
Provozní napětí	230 V AC, 50/60 Hz
Max. povrchová teplota	80°C
Ovládání / Regulace	termostat / bezdrátově
Krytí	IPX4
Připojení	rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	STANDARD
Potisk	NE
Horizontální provedení	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1765
L 0606

Uchycení



Typ A [mm]
Kovové držáky 65-75

Možnosti připojení



Termostat



RCBTH
Bezdrátový programovatelný termostat
(barva bílá)

Termostat a přijímač jsou z výroby již spárovány.
Termostat může ovládat až 5 přijímačů.



Tenký hranatý kryt radiátoru



Design Radiators by ISAN

E-Saga

Konstrukčně je těleso E-Saga přímočarým řešením ve k dosažení maximálního tepelného efektu. Topná fólie reaguje okamžitě po zadání požadavku na změnu. Intenzivní sálavá energie tak bez vedlejších ztrát rychle naplní interiér příjemným teplem. Hladká plocha je vhodná pro potisk motivem podle přání zákazníka. Ovládat radiátor lze pomocí bezdrátového termostatu.



koupelnové doplňky
→ 143



vzorník barev
→ 161





Kód Výška (H) / Délka (L) [mm]	Hloubka (B) [mm]	Hmotnost [kg]	Objem [l]	Teplotní exponent [-]	Výkon 75/65/20°C [W]	Elektrický příkon [W]	Přípojovací rozteč (Z) [mm]	Elektro RAL 9016 [Kč]	Potisk [Kč]
DCSI 1765 0456	25	21,2	-	-	-	600	-	18 739	3570
DCSI 1765 0606	25	27,4	-	-	-	900	-	20 509	4450

Postup objednání str. 162 / Hmotnost uvedena bez obalu / Ceny stanoveny v Kč bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejné

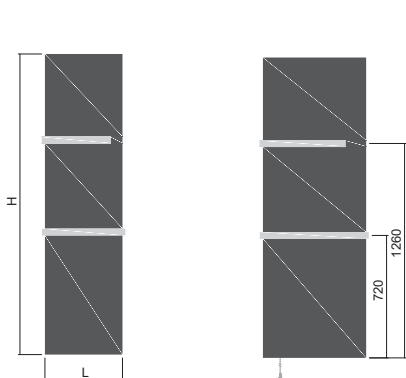
Technické informace

Materiál	ocel / topná fólie
Provozní napětí	230 V AC, 50/60 Hz
Max. povrchová teplota	80 °C
Ovládání / Regulace	termostat / bezdrátově
Krytí	IPX4
Připojení	rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	NE
Rozsah délek [mm]	NE
Varianta elektro	STANDARD
Potisk	ANO
Horizontální provedení	NE

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H 1765
L 0456

H 1765
L 0606

Možnost instalace
až dvou model

Uchycení

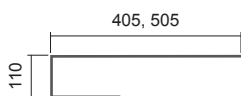


Typ A [mm]
Kovové držáky 65-75

Možnosti připojení

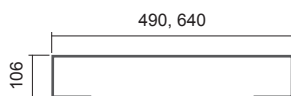
AK

Madla



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-70	1865
606	O15MN81-71	2079



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN81-72	1546
606	O15MN81-73	1652

Madlo oboustranné - leštěný nerez

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN87-72	2452
606	O15MN87-73	2718

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

Délka tělesa [mm]	Obj. kód	Cena [Kč]
456	O15MN01-72	1120
606	O15MN01-73	1226

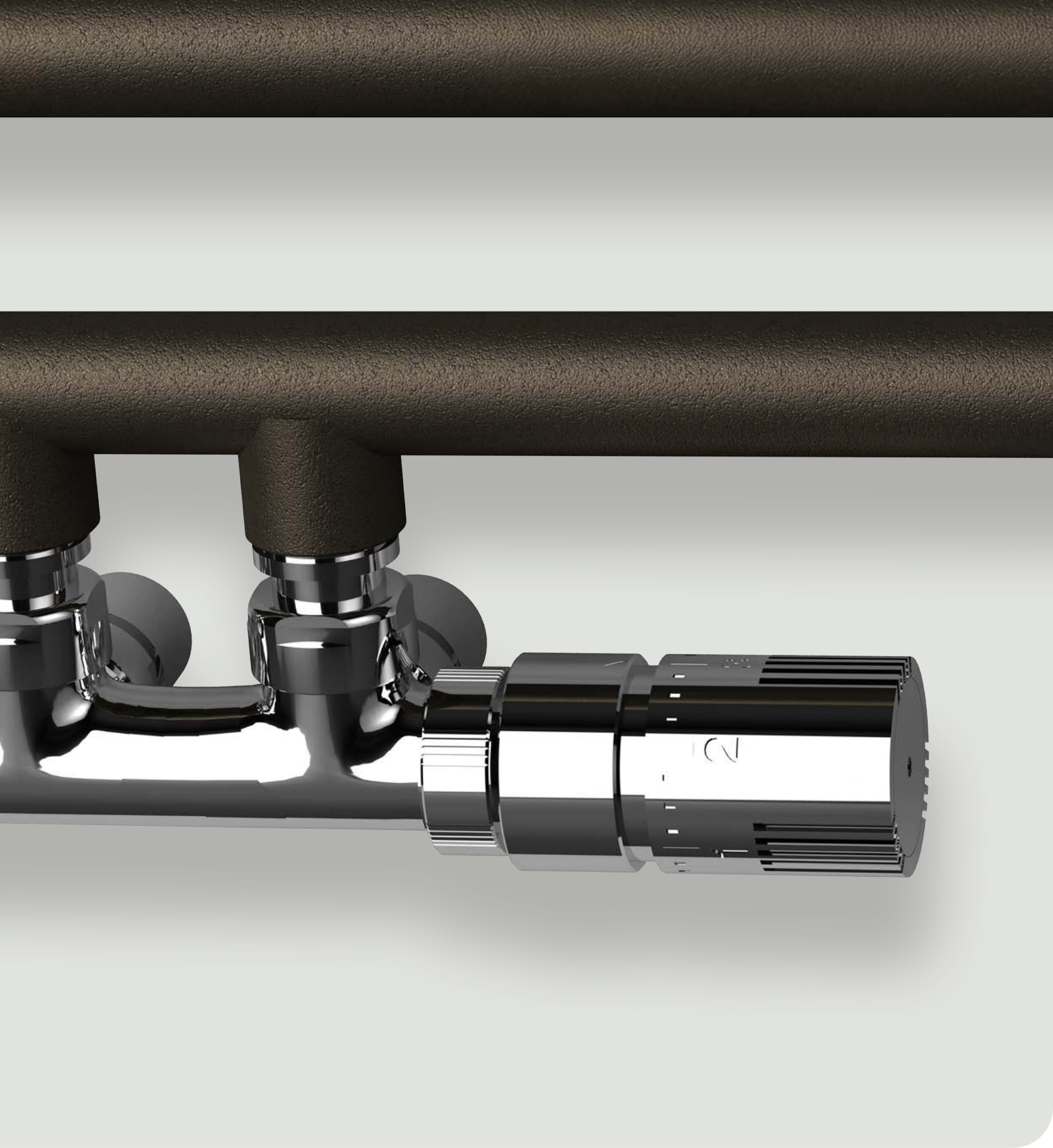
Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Termostat



RCBTH
Bezdrátový programovatelný termostat
(barva bílá)

Termostat a přijímač jsou z výroby již spárovány.
Termostat může ovládat až 5 přijímačů.



Doplňkový sortiment a technické informace

Koupelnové doplňky

Madla

Jednostranná a oboustranná madla

Praktická jednostranná a oboustranná madla jsou skvělým doplňkem radiátorů. Madlo se uchycuje přímo na radiátor a jeho montáž je velmi jednoduchá. Madlo slouží k nahřívání či sušení textilií, navíc šetří místo v koupelně. Kromě kartáčovaných a nerezových madel nabízíme také **madla s lakovaným povrchem**.

Madlo je možné za příplatek nalakovat v jakékoliv barvě dle vzorníku barev ISAN. Odstín lze zvolit ve stejné barvě jako radiátor nebo naopak v jiné kontrastní barvě. Základní barva madla je bílá RAL 9016.

Příplatek za jinou barvu madla ze vzorníku ISAN je + 30 %.



Radiátor	JEDNOSTRANNÉ MADLO			OBOUSTRANNÉ MADLO		
	Kartáč. nerez	Leštěný nerez	Lakované	Kartáč. nerez	Leštěný nerez	Lakované
ARTE	✓	✓	✓	✓	✓	✓
COLLOM	✓	×	✓	✓	✓	✓
COLLOM DOUBLE	×	×	×	✓	✓	✓
COLLOM MIRROR	✓	×	✓	✓	✓	✓
COLLOM UNI	×	×	×	✓	×	✓
E-ARTE	✓	✓	✓	✓	✓	✓
E-SAGA	✓	✓	×	✓	✓	✓
OCTAVA	×	×	×	✓	✓	✓
OCTAVA DOUBLE	×	×	×	✓	✓	✓
ORI	×	×	×	✓	✓	✓
PILLAR / PILLAR S HÁČKY	✓	×	✓	×	×	×
VARIANT	✓	×	✓	✓	✓	✓
VARIANT MIRROR	✓	×	✓	✓	✓	✓

Objednací kódy a ceny madel jsou uvedeny na stranách jednotlivých produktů.

Magnetické doplňky

Magnetické madlo – chromované



Popis	Objednací kód	Cena [Kč]
MADLO - DÉLKA 260 mm	O15MD80-02	1578
MADLO - DÉLKA 430 mm	O15MD80-03	1887
MADLO - DÉLKA 550 mm	O15MD80-04	2015

Magnetický háček – chromovaný



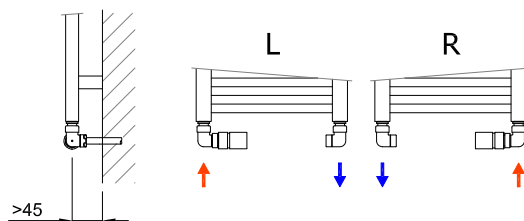
Popis	Objednací kód	Cena [Kč]
MAGNETICKÝ HÁČEK ø 54 mm	O15MD80-01	826

Magnetické doplňky nejsou vhodné pro trubkové radiátory.

Připojovací sady – doplňkový sortiment

Termostatický set úhlový – triaxiální

bílá č. 101	2 804 Kč/sada
bílá č. 102	2 943 Kč/sada
chrom č. 103	2 973 Kč/sada
chrom č. 104	3 110 Kč/sada
nerez č. 105	4 345 Kč/sada
nerez č. 106	4 482 Kč/sada



Sada č. 101L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUCL101
Sada č. 101R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUCR101
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 103L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUCL103
Sada č. 103R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUCR103
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 105L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUCL105
Sada č. 105R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUCR105
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

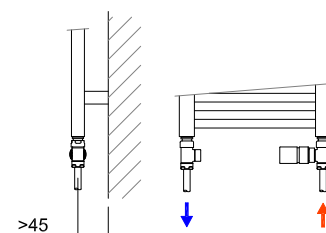
Sada č. 102L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUAL102
Sada č. 102R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUAR102
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 104L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUAL104
Sada č. 104R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUAR104
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 106L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUAL106
Sada č. 106R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUAR106
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický set přímý

bílá č. 107/108	2 702 Kč/sada
chrom č. 109/110	2 892 Kč/sada
nerez č. 111/112	4 151 Kč/sada



Sada č. 107 / bílá / Obj. kód: O39BPC-107
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Přímý termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 109 / chrom / Obj. kód: O39CPC-109
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Přímý termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 111 / nerez / Obj. kód: O39NPC-111
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Přímý termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

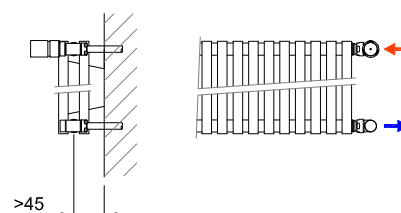
Sada č. 108 / bílá / Obj. kód: O39BPA-108
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Přímý termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 110 / chrom / Obj. kód: O39CPA-110
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Přímý termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 112 / nerez / Obj. kód: O39NPA-112
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Přímý termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický set rohový

bílá č. 113/114	2 704 Kč/sada
chrom č. 115/116	2 900 Kč/sada
nerez č. 117/118	3 983 Kč/sada



Sada č. 113 / bílá / Obj. kód: O39BRC-113
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 115 / chrom / Obj. kód: O39CRC-115
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 117 / nerez / Obj. kód: O39NRC-117
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

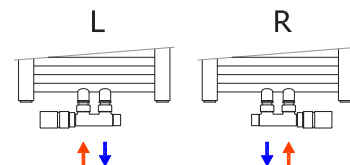
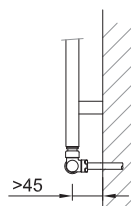
Sada č. 114 / bílá / Obj. kód: O39BRA-114
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 116 / chrom / Obj. kód: O39CRA-116
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 118 / nerez / Obj. kód: O39NRA-118
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický ventil rohový - středový

bílá č. 119	2 866 Kč/sada
bílá č. 120	3 006 Kč/sada
chrom č. 121	3 052 Kč/sada
chrom č. 122	3 191 Kč/sada
nerez č. 123	4 429 Kč/sada
nerez č. 124	4 568 Kč/sada
černá lesk č. 219	4 205 Kč/sada
černá lesk č. 220	4 344 Kč/sada
černá mat č. 221	4 519 Kč/sada
černá mat č. 222	4 657 Kč/sada



Sada č. 119L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWCL119
Sada č. 119R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWCR119
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 121L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWCL121
Sada č. 121R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWCR121
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový středový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 123L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWCL123
Sada č. 123R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWCR123
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový středový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 120L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWAL120
Sada č. 120R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWAR120
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 122L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWAL122
Sada č. 122R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWAR122
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový středový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 124L / nerez / levá / Obj. kód: O39NVAL124
Sada č. 124R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWAR124
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový středový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Sada č. 219L / černá / levá / Obj. kód: O39SWCL219
Sada č. 219R / černá / pravá / Obj. kód: O39SWCR219
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / černá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / černá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 221L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWCL221
Sada č. 221R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWCR221
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice / černá mat
 Rohový term. ventil a šroubení / černá mat
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 220L / černá / levá / Obj. kód: O39SWAL220
Sada č. 220R / černá / pravá / Obj. kód: O39SWAR220
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / černá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / černá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 222L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWAL222
Sada č. 222R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWAR222
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice / černá mat
 Rohový term. ventil a šroubení / černá mat
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

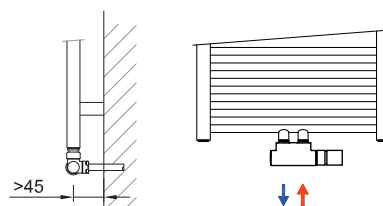
NOVINKA

Termostatický ventil rohový - středový s krytkou / barva RAL

barva RAL č. 223 3800 Kč* / sada
 barva RAL č. 224 3950 Kč* / sada



*Cena je konečná včetně lakování do libovolného odstínu vzorníku RAL K7 Classic.



Sada č. 223L / RAL / levá / Obj. kód: O31-LUTKL100
Sada č. 223R / RAL / pravá / Obj. kód: O31-LUTKP100
 Připojení na měděné trubky \varnothing 15 mm
 Termostatická hlavice
 Rohový středový term. ventil a šroubení
 Svorné šroubení pro měděné trubky
 Krytka ventilu

Sada č. 224L / RAL / levá / Obj. kód: O31-LUTKL000
Sada č. 224R / RAL / pravá / Obj. kód: O31-LUTKP000
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky \varnothing 16x2 mm
 Termostatická hlavice
 Rohový středový term. ventil a šroubení
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT
 Krytka ventilu



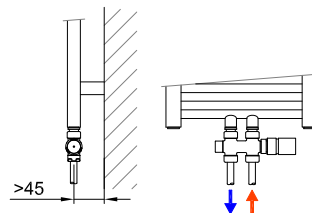
Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a dopravy.

Termostatický ventil přímý – středový

bílá č. 125/126 2 913 Kč/sada

chrom č. 127/128 3 171 Kč/sada

nerez č. 129/130 4 568 Kč/sada



Sada č. 125 / bílá / Obj. kód: O39BFC-125

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / bílá

Přímý středový term. ventil a šroubení / bílá

Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 127 / chrom / Obj. kód: O39CFC-127

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / chrom

Přímý středový term. ventil a šroubení / chrom

Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 129 / nerez / Obj. kód: O39NFC-129

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / nerez

Přímý středový term. ventil a šroubení / nerez

Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 126 / bílá / Obj. kód: O39BFA-126

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / bílá

Přímý středový term. ventil a šroubení / bílá

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 128 / chrom / Obj. kód: O39CFA-128

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / chrom

Přímý středový term. ventil a šroubení / chrom

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 130 / nerez / Obj. kód: O39NFA-130

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / nerez

Přímý středový term. ventil a šroubení / nerez

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

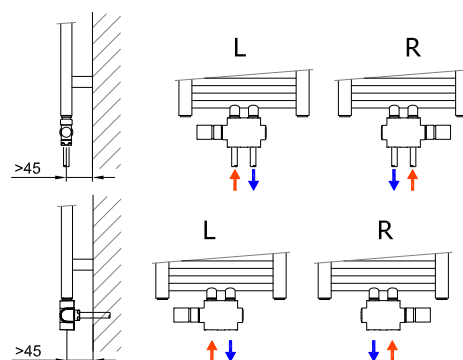
Termostatický ventil univerzální

bílá č. 131 2 332 Kč/sada

bílá č. 132 2 469 Kč/sada

chrom č. 133 2 760 Kč/sada

chrom č. 134 2 897 Kč/sada



Sada č. 131L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUCL131

Sada č. 131R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUCR131

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / bílá

Univerzální středový term. ventil / bílá

Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 133L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUCL133

Sada č. 133R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUCR133

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / chrom

Univerzální středový term. ventil / chrom

Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 132L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUAL132

Sada č. 132R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUAR132

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / bílá

Univerzální středový term. ventil / bílá

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 134L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUAL134

Sada č. 134R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUAR134

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / chrom

Univerzální středový term. ventil / chrom

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Termostatický set úhlový – triaxiální pro kombinované zapojení

bílá č. 171 3 655 Kč/sada

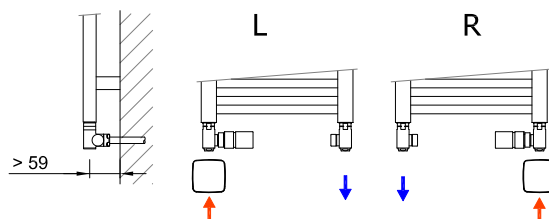
bílá č. 172 3 795 Kč/sada

chrom č. 173 3 741 Kč/sada

chrom č. 174 3 878 Kč/sada

nerez č. 175 5 512 Kč/sada

nerez č. 176 5 649 Kč/sada



Sada č. 171L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUCL171

Sada č. 171R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUCR171

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / bílá

Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá

Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 173L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUCL173

Sada č. 173R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUCR173

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / chrom

Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom

Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 175L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUCL175

Sada č. 175R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUCR175

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / nerez

Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez

Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 172L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUAL172

Sada č. 172R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUAR172

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / bílá

Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 174L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUAL174

Sada č. 174R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUAR174

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / chrom

Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 176L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUAL176

Sada č. 176R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUAR176

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm

Termostatická hlavice / nerez

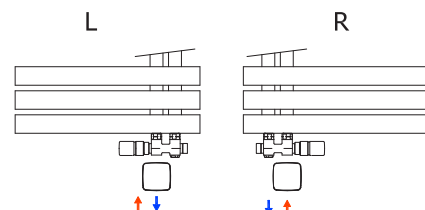
Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez

Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a dopravy.

Termostatický ventil rohový středový pro kombinované zapojení

bílá č. 137	3 453 Kč/sada
bílá č. 138	3 592 Kč/sada
chrom č. 139	3 582 Kč/sada
chrom č. 140	3 720 Kč/sada
nerez č. 141	5 744 Kč/sada
nerez č. 142	5 882 Kč/sada
černá mat č. 143	5 552 Kč/sada
černá mat č. 144	5 691 Kč/sada



Topnou tyč s regulátorem je možno umístit vpravo i vlevo.

Sada č. 137L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWCL137
Sada č. 137R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWCR137
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 139L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWCL139
Sada č. 139R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWCR139
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 141L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWCL141
Sada č. 141R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWC141
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 138L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWAL138
Sada č. 138R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWAR138
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 140L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWAL140
Sada č. 140R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWAR140
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

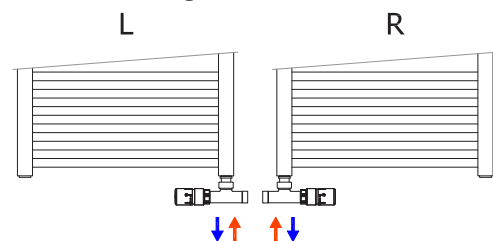
Sada č. 142L / nerez / levá / Obj. kód: O39NVAL142
Sada č. 142R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWAR142
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Sada č. 143L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWCL143
Sada č. 143R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWCR143
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / černá mat
 Rohový term. ventil a šroubení / černá mat
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 144L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWAL144
Sada č. 144R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWAR144
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / černá mat
 Rohový term. ventil a šroubení / černá mat
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Termostatický ventil rohový pro jednobodové připojení

bílá č. 145	3 201 Kč/sada
bílá č. 146	3 340 Kč/sada
chrom č. 147	3 381 Kč/sada
chrom č. 148	3 521 Kč/sada
nerez č. 149	4 903 Kč/sada
nerez č. 150	5 042 Kč/sada



Sada č. 145L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWCL145
Sada č. 145R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWCR145
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 147L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWCL147
Sada č. 147R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWCR147
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 149L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWCL149
Sada č. 149R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWC149
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 146L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWAL146
Sada č. 146R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWAR146
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

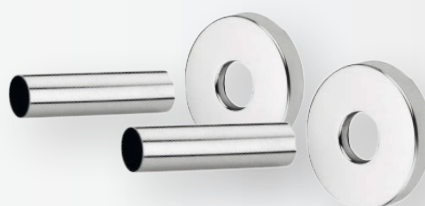
Sada č. 148L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWAL148
Sada č. 148R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWAR148
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 150L / nerez / levá / Obj. kód: O39NVAL150
Sada č. 150R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWAR150
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Chromová krytka

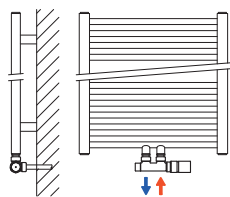
K termostatickým sadám je možné doobjednat chromovanou krytku připojení s průměrem 38 mm.

O39CU--901 za 605 Kč / sada



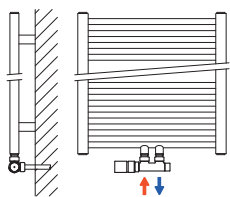
Možnosti připojení

Možnosti připojení do centrální otopné soustavy



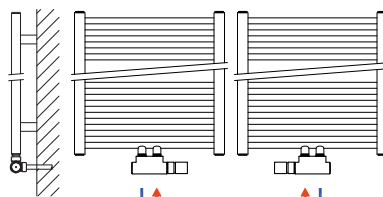
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL PRAVÝ

Sada měd: 119R-bílá, 121R-chrom, 123R-nerez,
219R-černá, 221R-černá mat
Sada Al/PEX: 120R-bílá, 122R-chrom, 124R-nerez,
220R-černá, 222R-černá mat



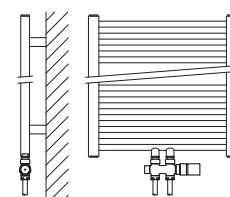
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL LEVÝ

Sada měd: 119L-bílá, 121L-chrom, 123L-nerez,
219L-černá, 221L-černá mat
Sada Al/PEX: 120L-bílá, 122L-chrom, 124L-nerez,
220L-černá, 222L-černá mat



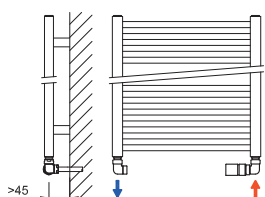
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL S KRYTKOU PRAVÝ

Sada měd: 223R-RAL
Sada Al/PEX: 224R-RAL



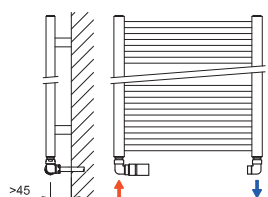
PŘÍMÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL

Sada měd: 125-bílá, 127-chrom, 129-nerez
Sada Al/PEX: 126-bílá, 128-chrom, 130-nerez



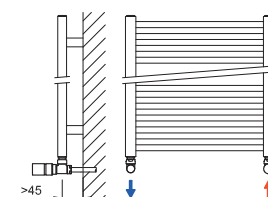
TERMOSTATICKÝ SET ÚHLOVÝ - TRIAXIÁLNÍ PRAVÝ

Sada měd: 101R-bílá, 103R-chrom, 105R-nerez
Sada Al/PEX: 102R-bílá, 104R-chrom, 106R-nerez



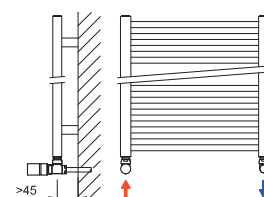
TERMOSTATICKÝ SET ÚHLOVÝ - TRIAXIÁLNÍ LEVÝ

Sada měd: 101L-bílá, 103L-chrom, 105L-nerez
Sada Al/PEX: 102L-bílá, 104L-chrom, 106L-nerez



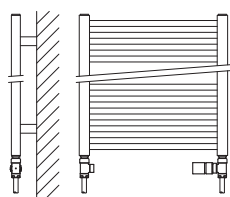
TERMOSTATICKÝ SET ROHOVÝ

Sada měd: 113-bílá, 115-chrom, 117-nerez
Sada Al/PEX: 114-bílá, 116-chrom, 118-nerez



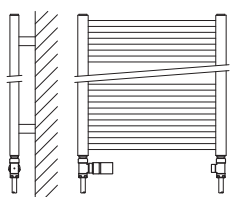
TERMOSTATICKÝ SET ROHOVÝ

Sada měd: 113-bílá, 115-chrom, 117-nerez
Sada Al/PEX: 114-bílá, 116-chrom, 118-nerez



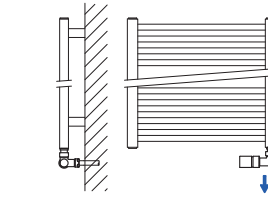
TERMOSTATICKÝ SET PŘÍMÝ

Sada měd: 107-bílá, 109-chrom, 111-nerez
Sada Al/PEX: 108-bílá, 110-chrom, 112-nerez



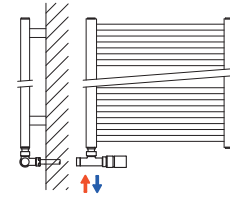
TERMOSTATICKÝ SET PŘÍMÝ

Sada měd: 107-bílá, 109-chrom, 111-nerez
Sada Al/PEX: 108-bílá, 110-chrom, 112-nerez



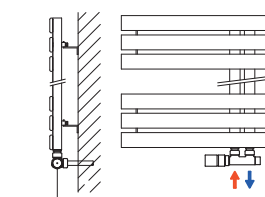
ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL PRO JEDNOBODOVÉ PŘIPOJENÍ LEVÝ

Sada měd: 145L-bílá, 147L-chrom, 149L-nerez
Sada Al/PEX: 146L-bílá, 148L-chrom, 150L-nerez



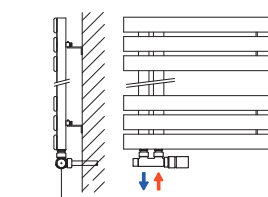
ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL PRO JEDNOBODOVÉ PŘIPOJENÍ PRAVÝ

Sada měd: 145R-bílá, 147R-chrom, 149R-nerez
Sada Al/PEX: 146R-bílá, 148R-chrom, 150R-nerez



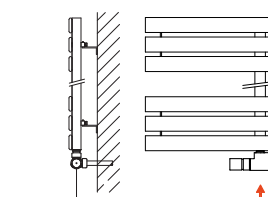
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL LEVÝ

Sada měd: 119L-bílá, 121L-chrom, 123L-nerez,
219L-černá, 221L-černá mat
Sada Al/PEX: 120L-bílá, 122L-chrom, 124L-nerez,
220L-černá, 222L-černá mat



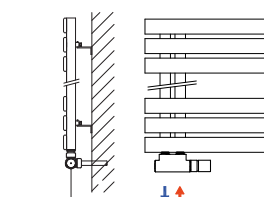
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL PRAVÝ

Sada měd: 119R-bílá, 121R-chrom, 123R-nerez,
219R-černá, 221R-černá mat
Sada Al/PEX: 120R-bílá, 122R-chrom, 124R-nerez,
220R-černá, 222R-černá mat



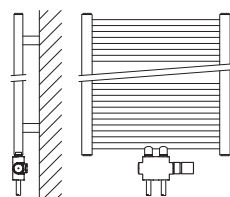
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL S KRYTKOU LEVÝ

Sada měd: 223L-RAL
Sada Al/PEX: 224L-RAL



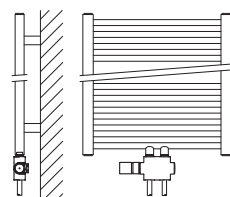
ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL S KRYTKOU PRAVÝ

Sada měd: 223R-RAL
Sada Al/PEX: 224R-RAL



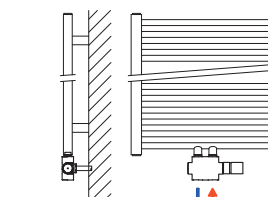
UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL PRAVÝ

Sada měd: 131R-bílá, 133R-chrom
Sada Al/PEX: 132R-bílá, 134R-chrom



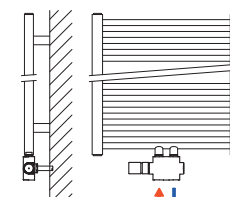
UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL LEVÝ

Sada měd: 131L-bílá, 133L-chrom
Sada Al/PEX: 132L-bílá, 134L-chrom



UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL PRAVÝ S KRYTKOU

Sada měd: 131R-bílá, 133R-chrom
Sada Al/PEX: 132R-bílá, 134R-chrom



UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL LEVÝ S KRYTKOU

Sada měd: 131L-bílá, 133L-chrom
Sada Al/PEX: 132L-bílá, 134L-chrom

Elektrické zapojení topných těles

Vybrané typy modelů označené symboly ⚡️🔌 mohou být provozovány jako čistě elektrické radiátory, elektrické sušáky nebo jako tělesa napojena na centrální otopnou soustavu a doplněna o elektrickou topnou tyč nebo topnou tyč s regulátorem.

Elektrické radiátory

Elektrické radiátory jsou určeny pro vytápění interiéru, ve kterém regulují pomocí termostatu teplotu v místnosti co nejefektivněji, dle nejnovějších požadavků na Ekodesign 🌱. Těleso s topnou tyčí je naplněno antikorozi ní kapalinou (směs do -5°C), odzkoušeno a utěsněno. Jsou dodávány s instalovanou topnou tyčí a regulátorem okolní teploty, nebo s instalovanou topnou fólií. Topná tělesa jsou standardně osazena elektrickou topnou tyčí umístěnou do pravé sběrnice. Po zakoupení a správné instalaci lze elektrický radiátor ihned provozovat při napojení na elektrický okruh. K bílým tělesům je standardně dodáván regulátor v bílé barvě. Pro ostatní barevná provedení a povrchové úpravy je dodáván regulátor v barvě chrom, případně v černé nebo s krytkou regulátoru v barvě RAL. Topnou tyč je možné instalovat na přání také do levé sběrnice topného tělesa. V těchto případech je nutno požadavek na instalaci vlevo zadat do objednávky formou poznámky.

Elektrické radiátory s topnou fólií neobsahují žádnou kapalinu, topná fólie rovnoměrně prohřívá celou plochu tělesa. Teplota je řízena digitálním termostatem umístěným na stěně nebo na stojáčku.

Provoz probíhá v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady 2009/125/E, a nařízením komise (EU) 2024/1103 o požadavcích na Ekodesign výrobků.

Topná tělesa s možností elektrického vytápění a sušení

Topná tělesa jsou dodávána v základním provedení tak, jako pro připojení do centrální otopné soustavy. Lze je však doplnit o sadu pro připojení na elektrický provoz. Nejsou naplněna nemrznoucí směsí a nejsou osazena elektrickou topnou tyčí nebo topnou tyčí s regulátorem. Vybraná topná tyč s regulátorem je dodávána samostatně, na základě objednávky, viz. Sady pro

elektrické připojení. Termostatický ventil instalujeme na opačnou stranu než regulátor. Při elektrickém provozu je třeba uzavřít termostatický ventil, aby ohřátá voda neunikala do otopného systému. Informaci o doporučené straně tělesa pro instalaci regulátoru naleznete u popisu jednotlivých typů.

Elektrické sušáky

Elektrická topná tělesa určená výhradně k sušení textilií. Těleso je naplněno antikorozi ní nemrznoucí kapalinou (směs do -5°C), odzkoušeno a utěsněno. Dodávány jsou s instalovanou základní topnou tyčí, případně topnou tyčí s regulátorem, a to standardně v pravé sběrnici. Elektrický sušák lze po zakoupení a správné instalaci ihned provozovat při napojení na elektrický okruh. Topné tyče je možné instalovat na přání také do levé sběrnice topného tělesa. V těchto případech je nutno požadavek na instalaci vlevo zadat do objednávky formou poznámky. Provoz probíhá v souladu s EN 60335-2-43. Do skupiny elektrických sušáků patří také tělesa s topným drátem, která nejsou naplněna antikorozi ní nemrznoucí kapalinou.

Umístění elektrického tělesa v koupelně

Elektrické radiátory, elektrické sušáky a otopná tělesa s možností elektrického provozu lze umístit minimálně v zóně 2 (dle ČSN 33 2000-7-701). Elektrické těleso lze připojit pouze na jmenovité napětí 230 V/50 Hz do odpovídající zásuvky v souladu s ČSN IEC 60884-1.

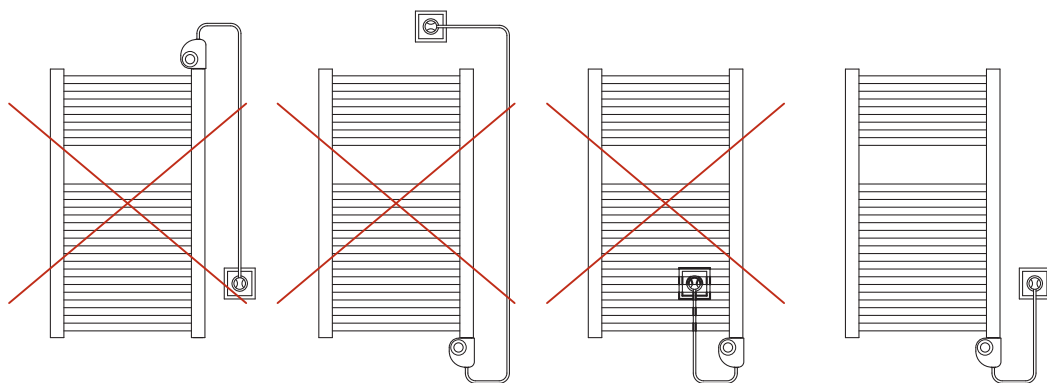
Stupeň krytí a umístění elektrických těles v ochranných zónách:

Topná tyč Z	krytí IP44	min. zóna 2
Mini ECO	krytí IPX4	min. zóna 2
Vivo	krytí IPX4	min. zóna 2
Vision	krytí IP44	min. zóna 2
Rio (Nexus)	krytí IPX4	min. zóna 2
Neo (Nexus)	krytí IPX4	min. zóna 2



Instalace a použití elektrických těles

- Regulátor musí být instalován vždy ve svislé poloze s přívodem od spodu.
- Příkon topné tyče volíme dle doporučení u jednotlivých topných těles. Použití topné tyče s vyšším příkonem nezvýší topný výkon, naopak snižuje její životnost.
- Nepovolujte zaslepovací zátky u topných těles.
- Topidla u nichž je pravděpodobné, že budou umístěna v koupelně, musí být instalována tak, aby se osoba ve vaně nebo sprše nemohla dotknout spínačů a jiných řídicích zařízení. Při nesprávné instalaci může dojít k poškození zařízení nebo k úrazu osob elektrickým proudem nebo popálením.
- Topidlo nesmí být umístěno přímo pod zásuvkou. Vhodnost zásuvky si nechte přezkoušet odbornou elektrotechnickou firmou (ČSN 35 4515).
- Radiátor musí být instalován min. 25 cm, sušák min. 60 cm od země.
- Při montáži otopného tělesa mimo ČR je nutné se řídit odpovídajícími národními předpisy.
- Regulátory se připojují k elektrické síti 230 V/50 Hz pomocí pohyblivého přívodu ukončeného nalisovanou vidlicí do normalizované zásuvky instalované dle ČSN.
- Zařízení musí být chráněno proudovým (diferenčním) chráničem s vybavovacím proudem 30 mA.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem musí být zabezpečena podle ČSN 33 2000-4-41.
- V případě pevného připojení spotřebiče na elektrický rozvod, musí být do přívodu regulátoru zařazen hlavní spínač (jistič), dostatečně přístupný obsluze, odpojící oba póly elektrické sítě.
- Připojení k elektrické síti současně s prověřením vhodnosti instalace smí provádět pouze odborník.



Pravidla platí pro všechny uvedené regulátory a topné tyče.

Všeobecné údaje o koupelnových radiátorech MELODY

Otopná tělesa MELODY jsou konstruována převážně z ocelových profilů a trubek. Určena jsou především k vytápění koupelen, obytných prostor a pro provoz ve všech otopných soustavách v individuální a hromadné výstavbě, ve kterých se používá pouze otopná (upravená voda) s nuceným oběhem.

Povrchová úprava a záruční doba

Povrchová úprava je provedena s maximálním ohledem na životní prostředí a zajišťuje dlouhodobou korozní a mechanickou odolnost a hygienickou nezávadnost. Základní odstín sněhově bílá barva RAL 9016. Další odstíny viz „Orientační vzorník barev ISAN“ s příplatkem dle typu barvy. Chromovaná povrchová úprava je možná pouze u vyznačených typů. Nerezové radiátory mají kartáčovaný povrch.

Záruční doba

Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo vadou použitých materiálů. Pro radiátory do centrálního topného systému platí prodloužená záruční doba 5 let od předání výrobku kupujícímu. U elektrických těles je záruka na povrchovou úpravu 5 let, na elektrické komponenty 2 roky od data prodeje. Záruční opravy elektrických těles jsou prováděny výhradně na uznaném místě. Součástí každého balení radiátoru je záruční list.

Záruční podmínky

Zákazník ztrácí nárok na záruční opravu v případě, že otopná tělesa byla:

- Instalovaná v budovách, zařízeních nebo prostorách, kde je zvýšená vlhkost, zejména na veřejných WC, mycích linkách, ve výběžcích pro zvířata, krytých bazénech apod.
- Volně skladovaná ve venkovním prostoru, skladovaná při teplotě nižší než -5°C .
- Korozně uvnitř poškozená a tak netěsná díky např. nevhodnému chemickému složení otopného média.
- Deformovaná po nevhodném transportu a nebo překročením maximálního provozního přetlaku.

- Poškozená mechanicky nebo nevhodnou manipulací zapříčiněnou kupujícím nebo při dopravě.
- Poškozená úmyslně nebo vznikly závady v důsledku živelné katastrofy či jiných vlivů.
- Používaná po výskytu reklamované vady a stav výrobku se změnil natolik, že bude obtížné posoudit reklamovanou vadu.
- Neodborně montovaná nebo byl proveden zásah do konstrukce těles bez souhlasu prodávajícího.
- Používaná pro jiné účely než je obvyklé, zvláště sušení mokrých textilií přímo na radiátoru bez použití přídavných sušáků k tomu určených, tímto dochází k poškození povrchové úpravy.
- Poškozená používáním čisticích přípravků, které nejsou určeny pro daný druh povrchové úpravy dodaného radiátoru.
- Pořízena se slevou z důvodu vady, na kterou byl kupující upozorněn.

Zákazník dále ztrácí nárok na záruční opravu, pokud proběhly jakékoliv změny v záručním listu provedené neoprávněnou osobou nebo při nevyplnění záručního listu, ztráty záručního listu. Záruka se nevztahuje na opotřebení výrobku nad rámec běžného používání. Pokud nebude při kontrole výrobku zjištěna žádná vada způsobená výrobcem nebo nebudou splněny záruční podmínky, uhradí náklady spojené s kontrolou nebo opravou výrobku kupující. Pokud zboží bude při uplatňování vady zákazníka zasláno poštou, musí být zabaleno ve vhodném balení tak, aby nedocházelo k dalšímu poškození dopravou. Na takto vzniklé vady nebude při posuzování oprávněnosti reklamace brán zřetel.

Sady pro elektrické připojení

Koupelnové žebříky jsou vhodné pro teplovodní soustavy s nuceným oběhem, a lze je doplnit buď elektrickou sadou pro sušení textilií, nebo elektrickou sadou pro vytápění. Sada obsahuje topnou tyč nebo tyč s regulátorem s doporučeným příkonem v závislosti na typu a rozměru žebříku. V případě nainstalované sady pro sušení textilií se jedná o tzv. elektrické sušáky, tj. s regulací teploty tělesa. Při využití sady pro vytápění

se jedná o tzv. elektrické radiátory, které regulují teplotu v interiéru co neefektivněji, dle nejnovějších požadavků na Ekodesign regulátorů. Tělesa s nainstalovanou sadou pro elektrické připojení musí být používána nezávisle na provozu centrálního vytápění. Při použití sady musíme dát pozor na umístění tělesa v koupelně s ohledem na polohu elektrické zásuvky a délku připojovacího kabelu, a předepsané IP krytí regulátoru.

ZÁKLADNÍ TOPNÁ TYČ Z (BEZ REGULÁTORU)

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÁ		ČERNÁ	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
200 / 225	O14-1S020Z00-01_CZ	1900	O14-1S020Z51-01_CZ	2400
300 / 245	O14-1S030Z00-01_CZ	1900	O14-1S030Z51-01_CZ	2400
400 / 330	O14-1S040Z00-01_CZ	1900	O14-1S040Z51-01_CZ	2400
500 / 415	O14-1S050Z00-01_CZ	1900	O14-1S050Z51-01_CZ	2400
600 / 450	O14-1S060Z00-01_CZ	1900	O14-1S060Z51-01_CZ	2400
700 / 575	O14-1S070Z00-01_CZ	1900	O14-1S070Z51-01_CZ	2400
800 / 575	O14-1S080Z00-01_CZ	1900	O14-1S080Z51-01_CZ	2400
900 / 650	O14-1S090Z00-01_CZ	1900	O14-1S090Z51-01_CZ	2400
1000 / 710	O14-1S100Z00-01_CZ	1900	O14-1S100Z51-01_CZ	2400
1200 / 830	O14-1S120Z00-01_CZ	1900	O14-1S120Z51-01_CZ	2400

TOPNÁ TYČ S REGULÁTOREM MINI ECO

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ		CHROM		ČERNÁ	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
200 / 320	O14-1S020M01-01_CZ	2400	O14-1S020M80-01_CZ	2900	O14-1S020M51-01_CZ	2900
300 / 400	O14-1S030M01-01_CZ	2400	O14-1S030M80-01_CZ	2900	O14-1S030M51-01_CZ	2900
400 / 480	O14-1S040M01-01_CZ	2400	O14-1S040M80-01_CZ	2900	O14-1S040M51-01_CZ	2900
500 / 560	O14-1S050M01-01_CZ	2400	O14-1S050M80-01_CZ	2900	O14-1S050M51-01_CZ	2900
600 / 680	O14-1S060M01-01_CZ	2400	O14-1S060M80-01_CZ	2900	O14-1S060M51-01_CZ	2900
700 / 730	O14-1S070M01-01_CZ	2400	O14-1S070M80-01_CZ	2900	O14-1S070M51-01_CZ	2900
800 / 820	O14-1S080M01-01_CZ	2400	O14-1S080M80-01_CZ	2900	O14-1S080M51-01_CZ	2900
900 / 910	O14-1S090M01-01_CZ	2400	O14-1S090M80-01_CZ	2900	O14-1S090M51-01_CZ	2900
1000 / 980	O14-1S100M01-01_CZ	2400	O14-1S100M80-01_CZ	2900	O14-1S100M51-01_CZ	2900
1200 / 1150	O14-1S120M01-01_CZ	2400	O14-1S120M80-01_CZ	2900	O14-1S120M51-01_CZ	2900

TOPNÁ TYČ S REGULÁTOREM VIVO NOVINKA V PRODEJI OD LÉTA 2026

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ		CHROM		ČERNÁ	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
400/400	O30-1S040L01-01_CZ	2900	O30-1S040L80-01_CZ	3500	O30-1S040L51-01_CZ	3300
600/550	O30-1S060L01-01_CZ	2900	O30-1S060L80-01_CZ	3500	O30-1S060L51-01_CZ	3300
800/690	O30-1S080L01-01_CZ	2900	O30-1S080L80-01_CZ	3500	O30-1S080L51-01_CZ	3300
1000/820	O30-1S100L01-01_CZ	2900	O30-1S100L80-01_CZ	3500	O30-1S100L51-01_CZ	3300
1200/820	O30-1S120L01-01_CZ	2900	O30-1S120L80-01_CZ	3500	O30-1S120L51-01_CZ	3300

TOPNÁ TYČ S REGULÁTOREM VIVO WIFI NOVINKA V PRODEJI OD LÉTA 2026

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ WIFI		CHROM WIFI		ČERNÝ WIFI	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
400/400	O30-1S040J01-01_CZ	3900	O30-1S040J80-01_CZ	4500	O30-1S040J51-01_CZ	4300
600/550	O30-1S060J01-01_CZ	3900	O30-1S060J80-01_CZ	4500	O30-1S060J51-01_CZ	4300
800/690	O30-1S080J01-01_CZ	3900	O30-1S080J80-01_CZ	4500	O30-1S080J51-01_CZ	4300
1000/820	O30-1S100J01-01_CZ	3900	O30-1S100J80-01_CZ	4500	O30-1S100J51-01_CZ	4300
1200/820	O30-1S120J01-01_CZ	3900	O30-1S120J80-01_CZ	4500	O30-1S120J51-01_CZ	4300

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a dopravy.

TOPNÁ TYČ NEXUS S REGULÁTOREM RIO

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ		CHROM		ČERNÁ	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
400 / 480	O30-1S040Q01-01_CZ	3500	O30-1S040Q80-01_CZ	4500	O30-1S040Q51-01_CZ	3900
600 / 680	O30-1S060Q01-01_CZ	3500	O30-1S060Q80-01_CZ	4500	O30-1S060Q51-01_CZ	3900
800 / 820	O30-1S080Q01-01_CZ	3500	O30-1S080Q80-01_CZ	4500	O30-1S080Q51-01_CZ	3900
1000 / 980	O30-1S100Q01-01_CZ	3500	O30-1S100Q80-01_CZ	4500	O30-1S100Q51-01_CZ	3900
1200 / 1150	O30-1S120Q01-01_CZ	3500	O30-1S120Q80-01_CZ	4500	O30-1S120Q51-01_CZ	3900

TOPNÁ TYČ NEXUS S REGULÁTOREM RIO WIFI

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ WIFI		CHROM WIFI		ČERNÝ WIFI	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
400 / 480	O30-1S040F01-01_CZ	4500	O30-1S040F80-01_CZ	5200	O30-1S040F51-01_CZ	4900
600 / 680	O30-1S060F01-01_CZ	4500	O30-1S060F80-01_CZ	5200	O30-1S060F51-01_CZ	4900
800 / 820	O30-1S080F01-01_CZ	4500	O30-1S080F80-01_CZ	5200	O30-1S080F51-01_CZ	4900
1000 / 980	O30-1S100F01-01_CZ	4500	O30-1S100F80-01_CZ	5200	O30-1S100F51-01_CZ	4900
1200 / 1150	O30-1S120F01-01_CZ	4500	O30-1S120F80-01_CZ	5200	O30-1S120F51-01_CZ	4900

TOPNÁ TYČ NEXUS S REGULÁTOREM NEO

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ WIFI		CHROM WIFI	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
400 / 480	O30-1S040Y01-01_CZ	3500	O30-1S040Y80-01_CZ	4500
600 / 680	O30-1S060Y01-01_CZ	3500	O30-1S060Y80-01_CZ	4500
800 / 820	O30-1S080Y01-01_CZ	3500	O30-1S080Y80-01_CZ	4500
1000 / 980	O30-1S100Y01-01_CZ	3500	O30-1S100Y80-01_CZ	4500
1200 / 1150	O30-1S120Y01-01_CZ	3500	O30-1S120Y80-01_CZ	4500

TOPNÁ TYČ NEXUS S REGULÁTOREM NEO WIFI

Příkon [W]/ Délka [mm]	BÍLÝ WIFI		CHROM WIFI	
	Obj. kód	[Kč]	Obj. kód	[Kč]
400 / 480	O30-1S040X01-01_CZ	4500	O30-1S040X80-01_CZ	5200
600 / 680	O30-1S060X01-01_CZ	4500	O30-1S060X80-01_CZ	5200
800 / 820	O30-1S080X01-01_CZ	4500	O30-1S080X80-01_CZ	5200
1000 / 980	O30-1S100X01-01_CZ	4500	O30-1S100X80-01_CZ	5200
1200 / 1150	O30-1S120X01-01_CZ	4500	O30-1S120X80-01_CZ	5200



Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy. / *Cena je konečná včetně lakování do libovolného odstínu vzorníku RAL K7 Classic.

Pozn.: Pokud je zvažováno sušení textilií pomocí samotné topné tyče bez regulace, je vhodné toto zapojení doplnit o spínací hodiny.
Pro napojení topné tyče k žebříku lze kromě T-kusu využít i termost. ventily, viz. str. 144.

Elektrické regulátory se systémem Nexus

Rio



Stylový regulátor s Nexus systémem pro elektrické radiátory s dobře čitelným pod-svíceným LCD displejem a intuitivním ovládáním. Díky svému tvaru je vhodný k při-pojení ke všem designovým radiátorům. Režimy ECO, týdenní plánování, detekce otevřeného okna a zabudovaný snímač teploty šetří náklady na vytápění. K dispozici ve variantě WIFI, která umožňuje ovládat regulátor pomocí mobilní aplikace. Pro dokonalé sladění s interiérem lze regulátor opatřit barevnou krytkou v odstínech RAL dle vzorníku ISAN nebo palety RAL K7 Classic.



Obj. kód: O30-1S000Q01-01_CZ
2 500 Kč
 Obj. kód: O30-1S000F01-01_CZ (WIFI)
3 500 Kč

Obj. kód: O30-1S000Q80-01_CZ
3 500 Kč
 Obj. kód: O30-1S000F80-01_CZ (WIFI)
4 400 Kč

Obj. kód: O30-1S000Q51-01_CZ
2 900 Kč
 Obj. kód: O30-1S000F51-01_CZ (WIFI)
3 900 Kč

NOVINKA

Barevná krytka RAL Rio
 Obj. kód: O31-L00000Q0
649 Kč*

Technické parametry

Rozsah teplot místnosti	+7°C až +30°C	Třída ochrany	I
Instalace	pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)	Krytí	IPX4
Připojovací systém	Nexus	Pracovní teplota	0°–40°C
Připojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí	Pracovní vlhkost	RH 85% při 25°C (bez kondenzace)
Typ displeje	LCD displej s podsvícením	WIFI ovládání	pouze u verze s WIFI
Barva regulátoru	bílá / chrom / černá	Režimy	
Barva přívodní šňůry	bílá / černá / černá	· komfort	· protizámrz
Ochranná zóna	min. 2	· EKO režim	· rychlý zátop
Elektrický příkon	400 W–1 200 W	· týdenní program	· zámek obrazovky
Rozměry	61,5 × 70 × 50 mm (š × v × h)	· detekce otevřeného okna	· obnovení továrního nastavení
Provozní napětí	230 V/ 50 HZ		



*Cena je konečná včetně lakování do libovolného odstínu vzorníku RAL K7 Classic. Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a dopravy. Regulátory se dodávají pouze k zakoupenému tělesu ISAN.

Neo



Stylový regulátor s Nexus systémem pro elektrické radiátory s dobře čitelným podsvíceným LCD displejem a intuitivním ovládáním. Sklon displeje umožňuje lepší čitelnost a snazší obsluhu. Režimy ECO, týdenní plánování, detekce otevřeného okna a zabudovaný snímač teploty šetří náklady na vytápění. K dispozici ve variantě WIFI, která umožňuje ovládat regulátor pomocí mobilní aplikace.



Obj. kód: O30-1S000Y01-01_CZ

2 500 Kč

Obj. kód: O30-1S000X01-01_CZ (WIFI)

3 500 Kč

Obj. kód: O30-1S000Y80-01_CZ

3 500 Kč

Obj. kód: O30-1S000X80-01_CZ (WIFI)

4 400 Kč

Technické parametry

Režimy

- komfort
 - EKO režim
 - týdenní program
 - detekce otevřeného okna
- Rozsah teplot místnosti
+7°C až +30°C
- Instalace
pravá sběrnice
- Připojovací systém
Nexus
- Připojení
rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí
- Typ displeje
LCD displej s podsvícením
- Barva regulátoru
bílá / chrom

- protizámrz
- rychlý zátop
- zámek obrazovky
- obnovení továrního nastavení

Barva přívodní šňůry

- Ochranná zóna
min. 2
- Elektrický příkon
400 W–1200 W
- Rozměry
140 × 66 × 60 mm (š × v × h)
- Provozní napětí
230 V/ 50 HZ
- Třída ochrany
I
- Krytí
IPX4
- Pracovní teplota
0°–40°C
- Pracovní vlhkost
RH 85% při 25°C (bez kondenzace)
- WIFI ovládání
pouze u verze s WIFI

bílá / šedá

Výpočet ceny těles v provedení elektro se systémem Nexus



cena za radiátor ve vodní verzi

příplatek za elektrifikaci
1 810 Kč

cena za vybraný regulátor

cena tělesa v provedení elektro

Příklad

Grenada 695/450 elektro Nexus, sněhově bílá RAL 9016, vybraný reg. Rio bílý

Výpočet

Grenada 695/450 vodní verze + příplatek za elektrifikaci + cena za regulátor Rio bílý = cena elektro

Objednávka

DGRE06950450EK01 + O30-1S000Q01-01_CZ

Ostatní regulátory pro elektrické sušení a

Vivo / Vivo WIFI



NOVINKA

V PRODEJI OD LÉTA 2026

Regulátor válcovitého tvaru s dotykovým displejem, který může pracovat buď v režimu elektrického sušáku nebo v režimu vytápění místnosti. Verze s WIFI využívá pro ovládání aplikaci Smart Life. Základní funkce jsou Časovač, Program, Protizámrz. Regulátor je s tyčí propojen napevno a nabízí i možnost krytého zapojení. K dispozici ve variantě bílá, chrom a černá.



Příplatek
Bílý bez WIFI: **3 900 Kč**
Bílý s WIFI: **4 600 Kč**



Příplatek
Chrom bez WIFI: **4 300 Kč**
Chrom s WIFI: **5 000 Kč**



Příplatek
Černý bez WIFI: **4 100 Kč**
Černý s WIFI: **4 800 Kč**

Technické parametry

Typ displeje	Kapacitní dotykový
Provozní napětí	230 V/50 Hz
Třída ochrany	I
Krytí	IPX4
Pracovní teplota	-10 až + 40 °C
Pracovní vlhkost	85 % při 25 °C (bez kondenzace)
Rozsah teplot místnosti	15-30 °C
Rozsah teplot sušáku	30-70 °C
WIFI ovládání	pouze u verze s WIFI (App Smart Life)
Instalace	pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)
Připojovací závit	G 1/2" vnější (na topné tyči)
Možnost krytky připojení	ano (max. 73 mm)
Připojení	rovná šňůra 1,2 m ukončená vidlicí
Barva regulátoru	bílá / chrom / černá
Barva přívodní šňůry	bílá / šedá / černá

Ochranná zóna	min. 2
Elektrický příkon	400 W - 1200 W
Rozměry	40 × 83 × 42.5 mm (š x v x h)

- Režimy / funkce
- Měření okolní teploty
 - Měření teploty vody
 - Denní program (Týdenní u wifi)
 - Protizámrz
 - Časovač 2H, 4H
 - Detekce otevřeného okna
 - Dětský zámek
 - Teplotní kompenzace
 - Tovární nastavení



Pro skrytí zapojení lze použít plastovou krytku, která je součástí balení.

Ceny zahrnují elektrifikaci vč. topné tyče s regulátorem. Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a dopravy.

vytápění

Mini ECO

Regulátor s otočným kolečkem, pomocí kterého je možné nastavit až 5 režimů. Program pracuje na základě časových úseků a nastavení teploty zadaných uživatelem. Tento se automaticky opakuje každých 24 hodin. Pro dokonalé sladění s interiérem lze regulátor opatřit barevnou krytkou v odstínech RAL dle vzorníku ISAN nebo palety RAL K7 Classic.



Příplatek
2 836 Kč



Příplatek
3 353 Kč



Příplatek
3 353 Kč



NOVINKA

**Barevná krytka RAL
Mini ECO**
Obj. kód: O31-L00000M0
690 Kč*

Technické parametry

Režimy	pohotovostní režim, komfort, časovač 1H/2H, denní program, detekce otevřeného okna
Provozní napětí	230 V/50 Hz
Třída ochrany	I
Krytí	IPX4
Pracovní teplota	0–50 °C
Pracovní vlhkost	85 % při 25 °C (bez kondenzace)
Rozsah teplot místnosti	18–26 °C
Instalace	pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)

Přípojovací závit	G 1/2" vnější (na topné tyči)
Připojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí
Barva regulátoru	bílá/chrom/černá
Barva přívodní šňůry	bílá/šedá/černá
Ochranná zóna	min. 2
Elektrický příkon	200 W–1 200 W
Rozměry	70 × 80 × 40 mm (š × v × h)

Přípojovací závit	G 1/2" vnější (na topné tyči)
Připojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí
Barva regulátoru	bílá/chrom/černá
Barva přívodní šňůry	bílá/šedá/černá
Ochranná zóna	min. 2
Elektrický příkon	200 W–1 200 W
Rozměry	70 × 80 × 40 mm (š × v × h)



*Cena je konečná včetně lakování do libovolného odstínu vzorníku RAL K7 Classic. Ceny zahrnují elektrifikaci vč. topné tyče s regulátorem. Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a dopravy.

Topná tyč Z

Základní topná tyč bez regulátoru. Topnou tyč dodáváme v bílém a černém provedení.



Příplatek
2 613 Kč



Příplatek
2 613 Kč

Technické parametry

Provozní napětí	230 V/50 Hz
Třída ochrany	I
Krytí	IP44
Instalace	pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)
Pracovní vlhkost	0–85 % (bez kondenzace)
Připojovací závit	G 1/2" vnější
Připojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí
Barva přívodní šňůry	bílá/černá
Ochranná zóna	min. 2
Elektrický příkon	200 W–1 200 W

Vision



Programovatelný regulátor s velkým TFT displejem. Sklon displeje umožňuje lepší čitelnost a snazší obsluhu. Regulátor lze ovládat ručně nebo prostřednictvím aplikace Tevolve odkudkoli s přístupem k internetu. Provozní režimě ECO, hodinové programování nebo detekce otevřených oken pomáhají snížit náklady na vytápění.



Příplatek
8 228 Kč
(cena uvedena včetně řídicí jednotky Gateway)

Technické parametry

Režimy	<ul style="list-style-type: none"> · komfort · EKO režim · týdenní program · detekce otevřeného okna · manuální ovládání 	<ul style="list-style-type: none"> · protizámrz · rychlý zátok · zámek obrazovky · obnovení továrního nastavení
Komunikační frekvence	868 MHz	
Instalace	pravá sběrnice	
Připojovací závit	G1/2" vnější (na topné tyči)	
Připojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí	
Typ displeje	TFT displej s podsvícením	
Barva regulátoru	bílá/černá	
Barva přívodní šňůry	bílá/černá	
Ochranná zóna	min. 2	
Elektrický příkon	400 W–1200 W	
Rozměry	150 × 70 × 38 mm (š × v × h)	
Provozní napětí	230 V/ 50 HZ	
Třída ochrany	I	
Krytí	IPX4	
Pracovní teplota	0°–40°C	



Gateway

- ovládání topení na dálku
- ovládání více jednotek
- úspora energie



Výpočet ceny těles v provedení elektro



+



=



cena za radiátor ve vodní verzi

příplatek za topnou tyč / nebo topnou tyč s regulátorem

cena tělesa v provedení elektro

Příklad

těleso je osazeno elektrickou tyčí dle výběru (základní topná tyč Z; topná tyč s reg. Mini ECO; topná tyč s reg. Vision)

Příklad

Grenada 695/450 elektro, sněhově bílá RAL 9016, reg. Mini ECO bílý

Výpočet

Grenada 695/450 vodní verze + příplatek za elektrifikaci s topnou tyčí a reg. Mini ECO = cena elektro

Objednávka

DGRE06950450MK01




Antikorozi povrchová úprava

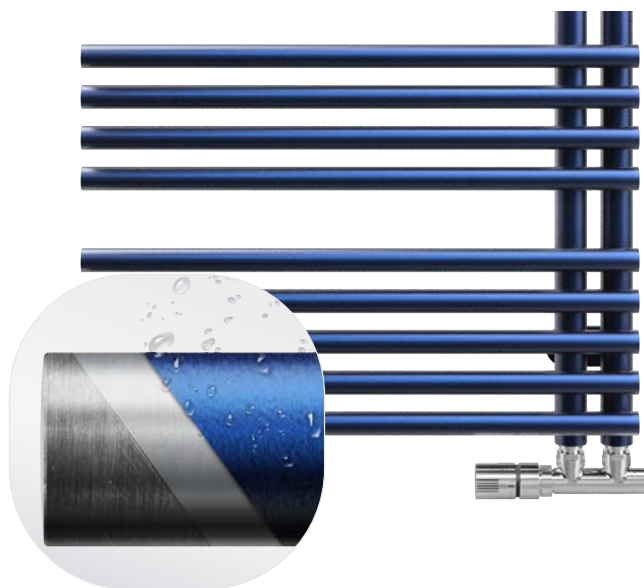
Antikorozi lak Primer

Představujeme vám nový způsob ochrany koupelňových a designových těles proti korozi. Technologie základového antikoroziního laku „Primer“ zaručuje vyšší odolnost proti působení vlhkosti.

Radiátory s antikoroziní vrstvou dodáváme v barevných odstínech dle vzorníku ISAN. V provedení pro zapojení do otopné soustavy, jako elektrický radiátor, ale také pro kombinované vytápění. Montážní prvky pro radiátory s antikoroziní úpravou jsou dodávány dle typu modelu.

Radiátory s antikoroziní povrchovou úpravou Primer můžete nyní umístit i do míst, kde jsou vystaveny stříkající vodě nebo zvýšené vlhkosti. Vrstva Primeru zabraňuje korozi a tím zvyšuje odolnost radiátoru.

Primer lze aplikovat jen na vybraná tělesa z řady Melody označená symbolem  daného produktu v katalogu.



voděodolný nátěr



antikoroziní vrstva



výběr barev dle vzorníku

Způsob objednání

Způsob objednání zvýšené ochrany proti korozi "Primer" je nutno specifikovat označením v kódu na pozici **17 (ATYP)** viz. str. 162. Garance na těsnost a povrchovou úpravu dle platných obchodních a záručních podmínek.

Příplatek za povrchovou antikoroziní úpravu + **25 %** k ceně radiátoru.

Umístění radiátoru ošetřeného antikoroziní úpravou



v koupelně



vedle sprchového koutu



ve veřejných prostorách

Příplatky barev



30 %

Barvy ze vzorníku ISAN



30 %

Ostatní odstíny
RAL K7 CLASSIC



25 %

Antikoroziní povrchová
úprava PRIMER



Individuální kalkulace

Metalické
a neonové barvy,
objednávky nad 10 ks

Orientační vzorník barev

	barevná řada RAL 9016 odstín sněhově bílá povrch lesk příplatek bez příplatku obj. kód 01		barevná řada RAL 9016 MAT odstín bílá matná povrch mat příplatek 30 % obj. kód 05		barevná řada S09 odstín sněhově bílá povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 68		
	barevná řada RAL 9001 MAT odstín slonová kost povrch mat příplatek 30 % obj. kód K9		barevná řada RAL 1015 odstín jasmín povrch lesk příplatek 30 % obj. kód 12		barevná řada S08 odstín slonová kost povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 67		
	barevná řada S13 odstín pískovec povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 72		barevná řada S31 odstín šampaň povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 25		barevná řada S75 odstín světlá zlatá povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód L1		
	barevná řada S36 odstín antické zlato povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 48		barevná řada S19 odstín mosaz povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 83		barevná řada S28 odstín zlatá oliva povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 22		
	barevná řada S03 odstín měď povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 62		barevná řada S35 odstín skořice povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 29		barevná řada S59 odstín temná hnědá povrch mat příplatek 30 % obj. kód H4		
	barevná řada S66 odstín kávová povrch struktura příplatek 30 % obj. kód J9		barevná řada RAL 6009 odstín jedlová zelená povrch lesk příplatek 30 % obj. kód 43		barevná řada S30 odstín safír povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 24		
	barevná řada RAL 6027 MAT odstín mentolová povrch mat příplatek 30 % obj. kód K5		barevná řada S29 odstín akvamarín povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 23		barevná řada RAL 7040 odstín šedá okenní povrch lesk příplatek 30 % obj. kód 31		
	barevná řada S23 odstín šedá perleť povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 86		barevná řada S05 odstín stříbro povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 64		barevná řada S33 odstín lávový popel povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 27		
	barevná řada RAL 7006 MAT odstín béžově šedá povrch mat příplatek 30 % obj. kód C7		barevná řada S02 odstín antracit povrch metalíza příplatek 30 % obj. kód 61		barevná řada S22 odstín černá perla povrch struktura příplatek 30 % obj. kód 85		
	barevná řada S40 odstín černý samet povrch mat příplatek 30 % obj. kód 51		barevná řada RAL 9005 odstín černá povrch lesk příplatek 30 % obj. kód 19		barevná řada S41 odstín RAL 9016 lesk povrch antibakteriální* příplatek 30 % obj. kód 88		
	barevná řada S20 odstín bezbarvý lak povrch lesk příplatek 30 % obj. kód 84	Povrchová úprava			úprava CHROM obj. kód 80		úprava NEREZ obj. kód 81

*Antibakteriální barva na bázi iontů stříbra poskytuje ochranu proti širokému spektru bakterií a hub.

Barevné provedení **S20** „bezbarvý lak“ umožňuje viditelnost podkladu, tj. samotného ocelového radiátoru. Jsou viditelné svary, opracování výrobku i použitá ocel v různých odstínech (dle dodávky materiálu). Postupný korozivní vzhled pod lakem je přirozenou degradací materiálu a nemůže být předmětem reklamace.

Způsob objednání designových radiátorů MELODY

Objednávka → IKARIA, výška 732 mm, 500 mm, standardní připojení SK, barva RAL 9016, bez atypického provedení

Příklad kódu:
DIKA07320500SK01-



1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
D	I	K	A	0	7	3	2	0	5	0	0	S	K	0	1	-
MODEL				VÝŠKA				DÉLKA				PŘIPOJENÍ		BARVA	ATYP	

1. 2. 3. 4.	ZKRATKA NÁZVU
D IKA	(=IKARIA)

Pozn: ostatní zkratky názvů viz str. 161

5.	6.	7.	8.	VÝŠKA (MM)
0	7	3	2	

9.	10.	11.	12.	DÉLKA (MM)
0	5	0	0	

13.	TYP OTOPNÉHO TĚLESA
S	Standardní zapojení do centrální otopné soustavy
Z	Elektrické těleso se základní topnou tyčí Z
M	Elektrické těleso s regulátorem Mini ECO
L	Elektrické těleso s regulátorem Vivo
J	Elektrické těleso s regulátorem Vivo WIFI
P	Elektrické těleso s regulátorem Vision (včetně řídicí jednotky Gateway)
E	Elektrické těleso se systémem Nexus (Rio, Neo)*
A	Elektrické těleso s topnou fólií
T	Elektrické těleso s topným drátem

* nutné objednat samostatně viz str. „Elektrické regulátory“ na stránce 154-155

14.	PŘIPOJENÍ
K	Klasická varianta připojení trubkového radiátoru 4xG1/2"
M	Středové připojení s roztečí 50 mm 2xG1/2"
U	Univerzální připojení 4xG1/2"
D	Kryté středové připojení 50 mm 2xG1/2"
B	Boční připojení 2xG1/2"

15., 16.	KÓD BARVY												
KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL
01	RAL 9016	24	S30	48	S36	68	S09	85	S22	K9	RAL 9001 MAT		
05	RAL 9016 MAT	25	S31	51	S40	72	S13	86	S23	L1	S75		
12	RAL1015	27	S33	61	S02	80	CHROM	C7	RAL 7006 MAT	96	POLEP		
19	RAL 9005	29	S35	62	S03	81	NEREZ	H4	S59	97	POTISK		
22	S28	31	RAL 7040	64	S05	83	S19	J9	S66	99	JINÁ		
23	S29	43	RAL 6009	67	S08	84	S20	K5	RAL 6027 MAT				

17.	ATYP
N	Atypický radiátor – označení pro jiné provedení tělesa, viz nabídka Možnosti úprav (např. nestandardní barva, změna rozměrů, polep Variant Photo, uchycení do prostoru apod.)
P	Standardní radiátor s ochranou proti korozi a barvě dle zvoleného odstínu
R	Atypický radiátor s ochranou proti korozi a barvě dle zvoleného odstínu

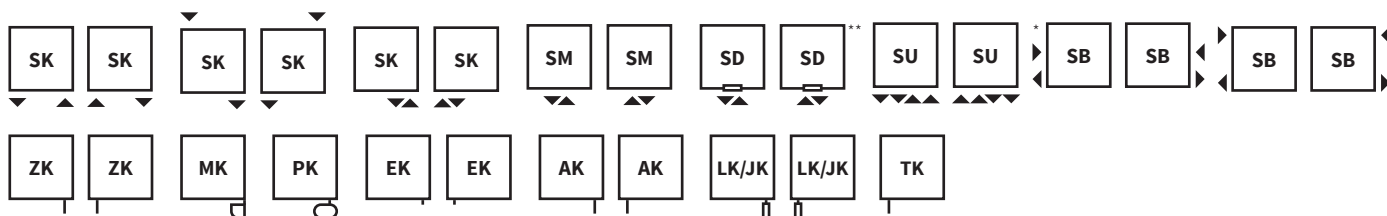
Zkratky názvů designových radiátorů Melody pro účely kódování

Akros s háčky	DAKH	Collom Double Horizontal	DCDH	Gradda Inox	DXGR	Octava Double	DOCD
Akros One	DAKO	Collom Mirror	DCMM	Grenada	DGRE	Ori	DORI
Akros Uni	DAKU	Collom Uni	DCLK	Grenada Radius	DGRR	Orion	DRON
Antika Cube	DANC	Coron	DCVS	Grenada Chrom	DGRE	Palmyra Chrom	DPAL
Antika Double	DAND	Coron Double Horizontal	DCHD	Grenada Radius Chrom	DGRR	Pillar	DPIL
Arte	DATP	E-Arte	DEAI	Grenada Plus	DGRP	Pillar s háčky	DPIH
Atria	DLAV	E-Cult	DECI	Helix	DHEL	Quadrat Sky	DQUS
Aura	DDIN	Echo	DECC	Ikaria	DIKA	Quadrat Sky Plus	DQSP
Aura Chrom	DDIN	Echo Inox	DXEC	Ikaria Radius	DIKR	Quadrat Inox	DXQU
Avondo	DLNN	E-Saga	DCSI	Ikaria Double	DIKD	Quadrat Chrom	DQUA
Axis	DAXI	Falco	DCOC	Life	DLIF	Rytmo	DRTM
Calypso SK	DCAL	Finix	DTKR	Malawi	DMLW	Rytmo s háčky	DRTH
Calypso SM	DCAL/DCAP	Flexi	DFLE	Mapia Sky	DMAS	Silla Inox	DXSI
Carme	DCAR	Flexi s háčky	DFLH	Mapia Sky Plus	DMSP	Space	DKOS
Club Sky	DCLS	Fresh	DFRE	Miro SK	DMIR	Thea	DTHE
Collom	DCLM	Fresh Chrom	DFRE	Miro SM	DMIR/DMIL	Variant	DVAR
Collom Double	DCLD	Gala	DGAL	Octava	DOCT	Variant Mirror	DVMR

Jiné specifikace výrobku je nutné uvést do poznámky v objednávce.

Tepelný výkon a způsoby připojení

Tepelný výkon otopných těles se mění v závislosti na způsobu jejich připojení k rozvodu otopné soustavy – připojení ze spodu dolů snižuje tepelný výkon o ~ 10%, připojení shora nahoru by se mělo zcela vyloučit. Tepelný výkon otopných těles se také mění v závislosti na umístění otopných těles na jiné než obvodové zdivo či nedodržení dané polohy otopných těles u zdi – použití různých zákrytů a parapetů. Chromovaná povrchová úprava snižuje tepelný výkon až o ~ 30%. Alternativní způsoby připojení je možné vyrobit na zakázku.



*Lze měnit polohu připojení, ** Detail připojení SD viz. strana 107

Možné kombinace typu otopného tělesa a jeho připojení

SK	Klasické připojení	LK	Elektrické těleso s regulátorem Vivo
SM	Středové připojení	JK	Elektrické těleso s regulátorem Vivo WIFI
SD	Kryté středové připojení	PK	Elektrické těleso s regulátorem Vision (včetně řídicí jednotky Gateway)
SU	Univerzální připojení	EK	Elektrické těleso pro systém Nexus
SB	Boční připojení	AK	Elektrické těleso s topnou fólií
ZK	Elektrické těleso se základní topnou tyčí Z	TK	Elektrické těleso s topným drátem
MK	Elektrické těleso s regulátorem Mini ECO		

Pozn: reg. Mini ECO a Vision je instalován pouze do pravé sběrnice

Pozn: k připojení EK je nutné objednat samostatně regulátor viz. str. 154-155.

Radiátor na míru

Kopírujte pro opakované použití.
Děkujeme.

ČÍSLO OBJEDNÁVKY

ZÁKAZNÍK

Firma _____

Tel./fax _____

Kontaktní osoba _____

E-mail _____

VÝROBEK

Typ radiátoru _____

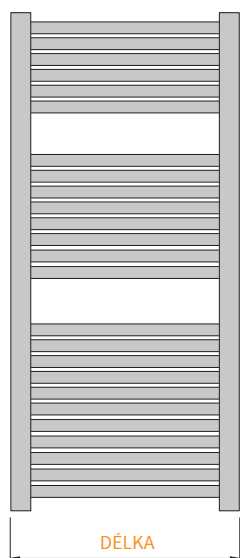
Barva (RAL) _____

Pečlivě vyplňte všechny potřebné informace, na pozdější stížnosti nebude brán zřetel.



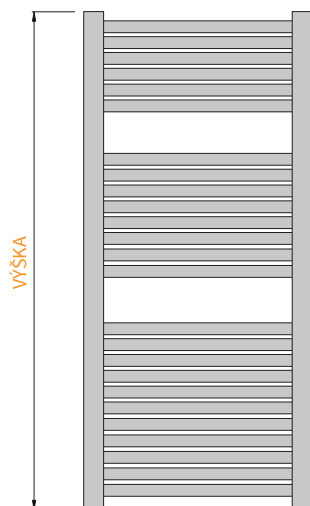
ZMĚNA DÉLKY

Délka _____ mm



ZMĚNA VÝŠKY

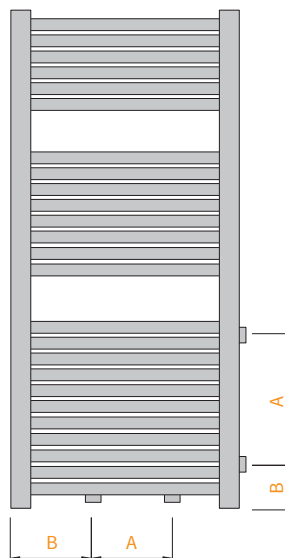
Výška _____ mm



MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Rozteč A _____ mm

Rozteč B _____ mm



Boční vlevo



Spodní



Boční vpravo

Potřebujete poradit?

Neváhejte nás kontaktovat

 420 513 033 249



Více výrobků naleznete na www.isan.cz





Atol

článekové radiátory

Stylový retro design...

Článekové radiátory ATOL jsou ideální náhradou klasických litinových radiátorů. Hladký povrch a oblé profily jsou zárukou vysokých požadavků na snadnou údržbu, čištění a bezpečnost. Praktické řešení nabízí model osazený masivní dřevěnou deskou, nebo do oblouku, kopírující zaoblení stěn. Radiátory ATOL mají optimální cirkulaci topného média s vysokou účinností přenosu tepla. Jsou vhodné i do nízkoteplotních systémů.



△ Atol C5



△ Atol Horizontal C2



△ Atol Bench L4 Dub natur / lakovaný



Spiral

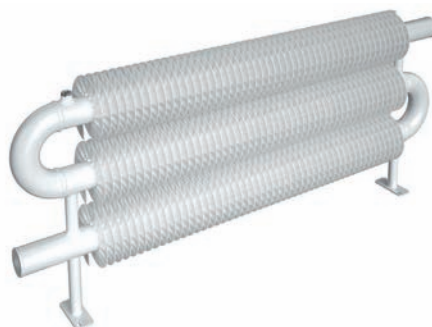
radiátory z žebrových trubek

Industriální styl...

Radiátory z žebrových trubek Spiral mají dlouhou historii. Své uplatnění najdou v moderních i historických výstavbách. Mimo designu je jejich nesporným benefitem dlouhá životnost, vysoký výkon a typová i rozměrová variabilita. Vertikální provedení je navíc vhodné pro použití s tepelnými čerpadly a využívá se tak při výstavbě nízkoenergetických a pasivních domů.



△ Spiral RAT2 samostojný



△ Spiral RAO3 na zem



Ecolite

konvektory s lamelovým výměníkem

Důležitým parametrem konvektorů s lamelovým výměníkem je nízká povrchová teplota těles, a také možnost volby typů se zaoblenými hranami, které je vhodné umístit v prostorách s dětmi a ostatních místnostech se zvýšeným rizikem úrazu. Výkonné modely s moderními tangenciálními ventilátory 24 V DC EC umožňují implementaci do nízkoteplotních otopných soustav využívajících tepelná čerpadla a jiné ekologické zdroje vytápění.



△ Ecolite TZK samostojný



△ Ecolite LSA nástěnný



△ Ecolite Bench LBK



Exact

sálavé konvektory

Konvektory jsou oblíbenou variantou vytápění moderních interiérů. Instalují se před velkoplošná prosklení, okna se sníženými parapety, volně do plochy interiéru, ale i na stěnu. Tělesa disponují nejen výraznou konvekční topnou složkou, ale také příjemnou sálavou složkou. Lamelové radiátory jsou exkluzivní nástěnná tělesa, estetický prvek interiéru. Hladká přední plocha s jemnými linkami dodává tomuto radiátoru, vyrobeného z robustních ocelových profilů, dojem tlumené mohutnosti.



△ Exact K32 na zem



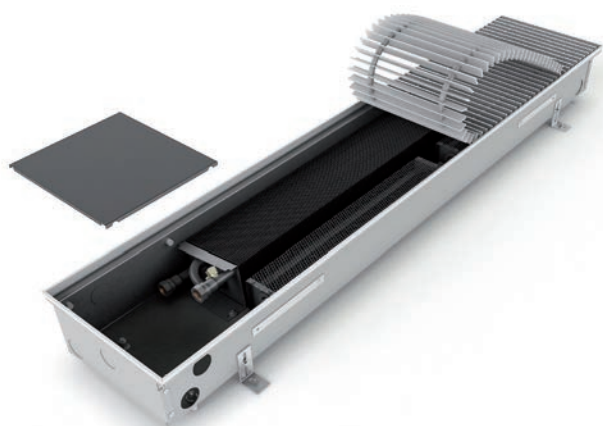
△ Exact F10 na stěnu



Termo

podlahové konvektory

Podlahové konvektory s nucenou konvekcí pomocí ventilátoru vynikají vysokým tepelným a chladicím výkonem. Jsou vhodným doplňkem chladicích zařízení a klimatizací, jejichž účinek nedosahuje až k okenním plochám. Optimální řízení nucené konvekce zajišťují ventilátory s možností plynulého řízení otáček a nízkou spotřebou.



△ Termo FRT



△ Termo FRC



Sofito

efektivní topení a chlazení

Radiační vytápění i ochlazování interiéru je přirozené, využívá velké plochy, což dává velkou chladicí a topnou kapacitu. Hliníkové profily díky výborné tepelné vodivosti mají oproti standardnímu stropnímu chlazení rychlou reakční dobu. Vytápění a chlazení bez kondenzace pracují s menšími rozdíly teplot proti okolí, což umožňuje použití tepelných čerpadel a obnovitelných zdrojů energie.



Topná tělesa pro tepelná čerpadla

Výhody topných těles pro nízkoteplotní spád



rychlé a účinné topení
při nízké teplotě



příjemné teplo v zimě
a chlazení v létě



úspora finančních
prostředků



využití různých
zdrojů tepla



ekologické řešení



úspora energie

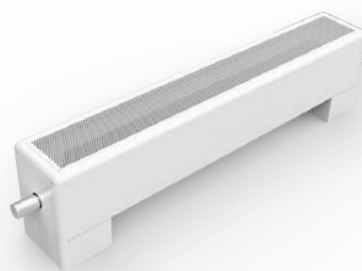
Tělesa s ventilátorem



Termo – FRT



Ecolite – LSA/TSA



Ecolite TZT / LZT

Tělesa s možností topení a chlazení



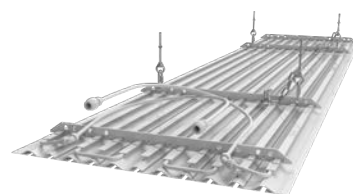
Přepočtová
tabulka
chlazení



Termo – FRC / FRD



Ecolite – LSA/TSA



Sofito

Tělesa s optimálním tvarem



Atol – článkové radiátory



Melody – koupelnové radiátory



Spiral – žebrové radiátory



NOVINKA

Dodejte vaší koupelně **dokonalý vzhled**

Sladte barvu radiátoru s regulátorem a termostatickou sadou.

Design Radiators by ISAN



isan.cz



ISAN Radiátory s.r.o

Poříčí 26
678 01 Blansko
Česká republika

CZ

obchod@isan.cz

SK

obchod@isan.sk

Export

sales@isan.cz