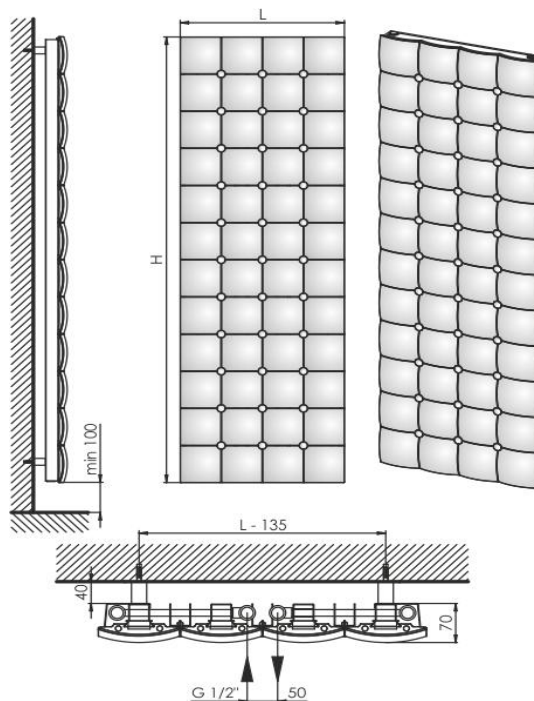


designové otopné těleso "CERAMIC"



Charakteristické údaje:

Výška	270-1620 mm (po 135 mm)
Délka	270-1620 mm (po 135 mm)
Hloubka	100 mm
Hmotnost	6,2-40,8 kg
Připojení	spodní středové
Připojovací rozteč	50 mm
Připojovací závit	2x G1/2" vnitřní
Nejvyšší přípustný provozní přetlak	2,5 Mpa
Zlušební přetlak	5 Mpa
Nejvyšší přípustná provozní teplota	110°C
Vodní objem	0,3-1 l

Barevné provedení:

bílé kachle
černé kachle (za příplatek)

Základní materiál:

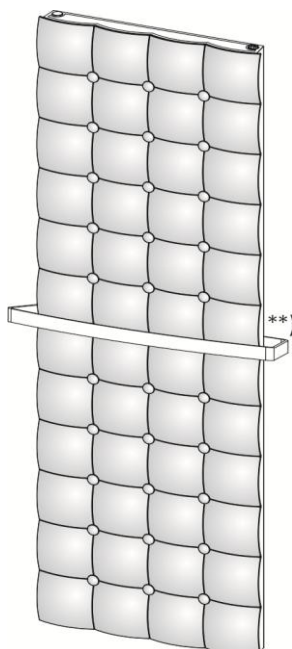
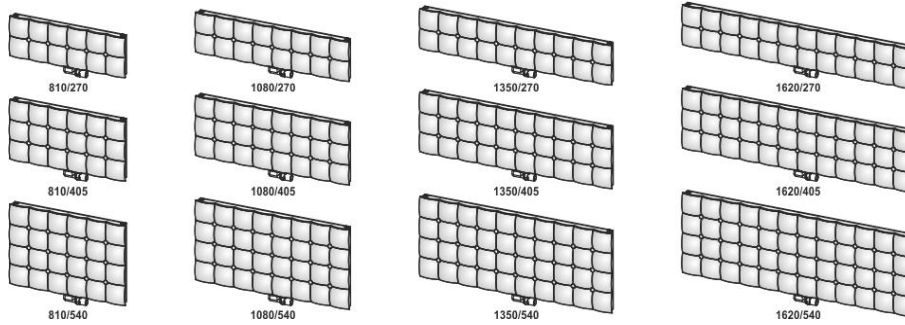
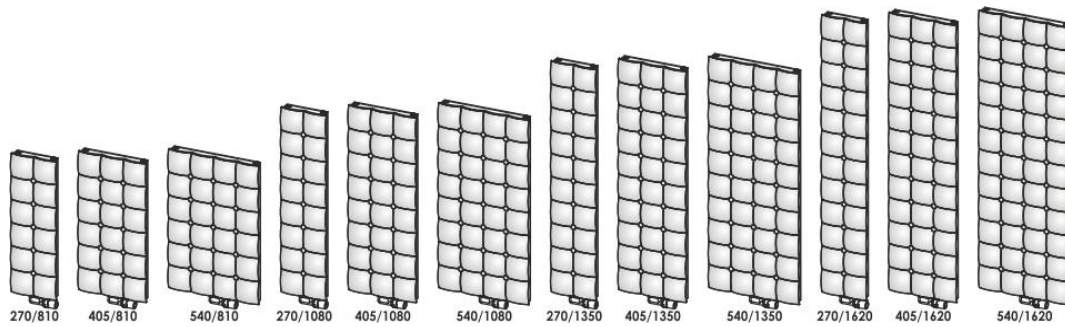
teplosměnné lamely- hliník
teplovodní jádro- měď
kachle- tvrdý porcelán

Záruka 2 roky



CERAMIC
Tepelný výkon (W) a technické parametry

Typové označení	Délka L (mm)	Výška H (mm)	Hloubka R (mm)	t= 75/65 °C	Obsah vody (l)	Hmotnost (kg)
				20		
CE-99-405.0405	405	405	100	246	0,3	8,0
CE-99-540-0540	540	540	100	439	0,5	13,0
CE-99-405.0405-U	405	405	100	246	0,3	8,0
CE-99-540-0540-U	540	540	100	439	0,5	13,0
CE-99-810.0270-P	810	270	100	328	0,3	8,0
CE-99-270-0810-V	270	810	100	330	0,4	10,0
CE-99-405-0810-V	405	810	100	494	0,5	15,0
CE-99-540-0810-V	540	810	100	654	0,6	20,0
CE-99-270-1080-V	270	1080	100	441	0,4	14,0
CE-99-405-1080-V	405	1080	100	661	0,6	21,0
CE-99-540-1080-V	540	1080	100	882	0,7	27,0
CE-99-270-1350-V	270	1350	100	552	0,5	17,0
CE-99-405-1350-V	405	1350	100	829	0,7	25,0
CE-99-540-1350-V	540	1350	100	1105	0,9	34,0
CE-99-270-1620-V	270	1620	100	664	0,6	20,0
CE-99-405.1620-V	405	1620	100	996	0,8	30,0
CE-99-540.1620-V	540	1620	100	1328	1	40,0
CE-99-810.0270-H	810	270	100	328	0,4	10,0
CE-99-1080.0270-H	1080	270	100	438	0,5	15,0
CE-99-1350.0270-H	1350	270	100	547	0,6	20,0
CE-99-1620.0270-H	1620	270	100	657	0,4	14,0
CE-99-810.0405-H	810	405	100	493	0,6	21,0
CE-99-1080.0405-H	1080	405	100	657	0,7	27,0
CE-99-1350.0405-H	1350	405	100	822	0,5	17,0
CE-99-1620.0405-H	1620	405	100	986	0,7	25,0
CE-99-810.0540-H	810	540	100	658	0,9	34,0
CE-99-1080.0540-H	1080	540	100	877	0,6	20,0
CE-99-1350.0540-H	1350	540	100	1097	0,8	30,0
CE-99-1620.0540-H	1620	540	100	1316	1	40,0



**) madlo je dodáváno
na přání zákazníka

