

Technické údaje

Výška	1800 mm
Délka	650 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost	28 kg
Připojení	spodní středové
Připojovací rozteč	50 mm
Připojovací závit	2 x G1/2" vnitřní
Nejvyšší přípustný provozní tlak	2,5 MPa
Zkušební tlak	5 MPa
Nejvyšší přípustná provozní teplota	110°C
Vodní objem	1,4 l

Barevné provedení

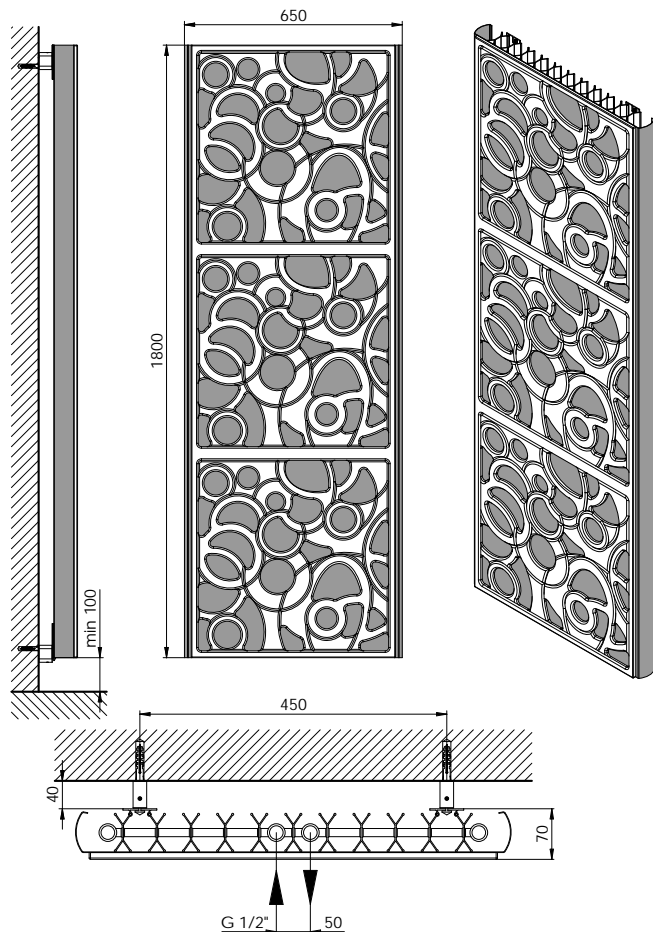
- základní vzorník akrylát

Pro jiné barevné provedení cena dohodou.

Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely
 - teplovodní jádro
 - maska radiátoru
 - světelný zdroj
- hliník
m
dřevěný plech
+ MDF plastika
LED lišta

BITHERM Orient 650/1800



Ceny a výkony

Tepelný výkon [W] při $T = 50K$	1101/1244*
Doporučený výkon elektrického tělesa [W]	900
Teplotní exponent n [-]	1,2728
BITHERM Orient 650/1800	37.300,- Kč

*) Tepelný výkon BITHERM/BITHERM+.
Montážní konzole nejsou součástí
ceny designového otopného tělesa.
Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Součinitel odporu	$r [-]$ 10
-------------------	------------

Charakteristická rovnice	$= K_r \cdot H^b \cdot T^{(c_r + c_r \cdot H)}$
--------------------------	---



Tepelné výkony byly měřeny podle
EN 442 při teplotě vody 75/65°C
a teplotě místnosti 20°C ($T = 50K$).