

Technické údaje

Výška	1500, 2000 mm
Délka	525, 625 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost	20 kg / 32 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 l / 1,5 l

Barevné provedení

- základní vzorník akrylát

Pro jiné barevné provedení cena dohodou.

Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely
- teplovodní jádro

hliník
m

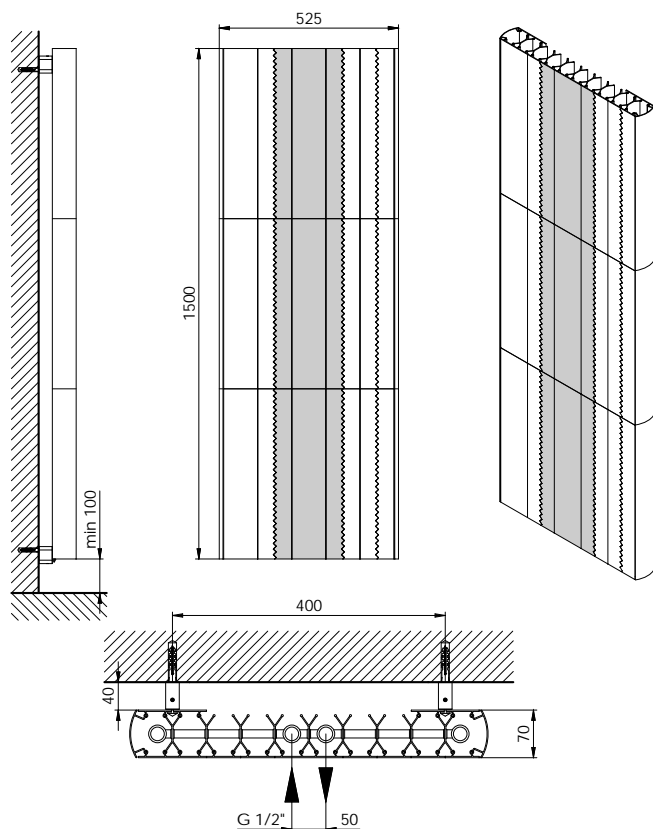
Ceny a výkony

Tepelný výkon [W] při T = 50K	1093/1235*
Doporučený výkon el. tělesa [W]	800
Teplotní exponent n [-]	1,2695
BITHERM Zig - Zag 525/1500	26.751,- K
Tepelný výkon [W] při T = 50K	1650/1865*
Doporučený výkon el. tělesa [W]	1000
Teplotní exponent n [-]	1,2751
BITHERM Zig - Zag 625/2000	36.157,- K

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

Součinitel odporu	T^{-1} 10
Charakteristická rovnice	$= K_T \cdot H^b \cdot T^{(c_0 + c_1 \cdot H)}$

BITHERM Zig - Zag 525/1500



BITHERM Zig - Zag 625/2000

