

Technické údaje

Výška	1800 mm
Délka	525 mm
Hloubka	73 mm
Hmotnost	35 kg
Typipojení	spodní středové
Typipojovací rozte	50 mm
Typipojovací 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	1,2 l

Ceny a výkony

Tepelný výkon [W] při $T = 50K$	1323/1495*
Doporučený výkon elektrického tělesa [W]	1000
Teplotní exponent n [-]	1,2728
BITHERM Arena 525/1800	20.026,- Kč

*) Tepelný výkon BITHERM/BITHERM+.
Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Součinitel odporu $r_t [-]$ 10

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

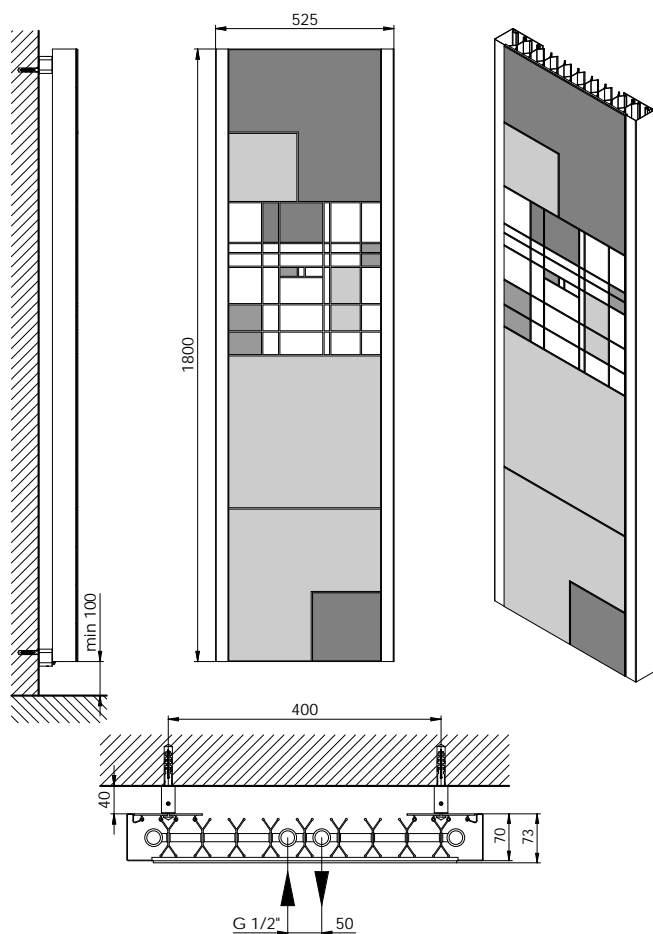
Barevné provedení

- dle dekorativního keramického obkladu

Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely hliník
- teplovodní jádro m
- dekorativní keramický obklad

BITHERM Arena 525/1800



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