

### Technické údaje

Výška	1600, 1800, 2000 mm
Délka	525, 625, 725 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost	22 kg / 29 kg / 38 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	1,1 l / 1,4 l / 1,8 l

### Barevné provedení

- základní vzorník akrylát

Pro jiné barevné provedení cena dohodou.

### Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely
- teplovodní jádro

hliník  
m

### Ceny a výkony

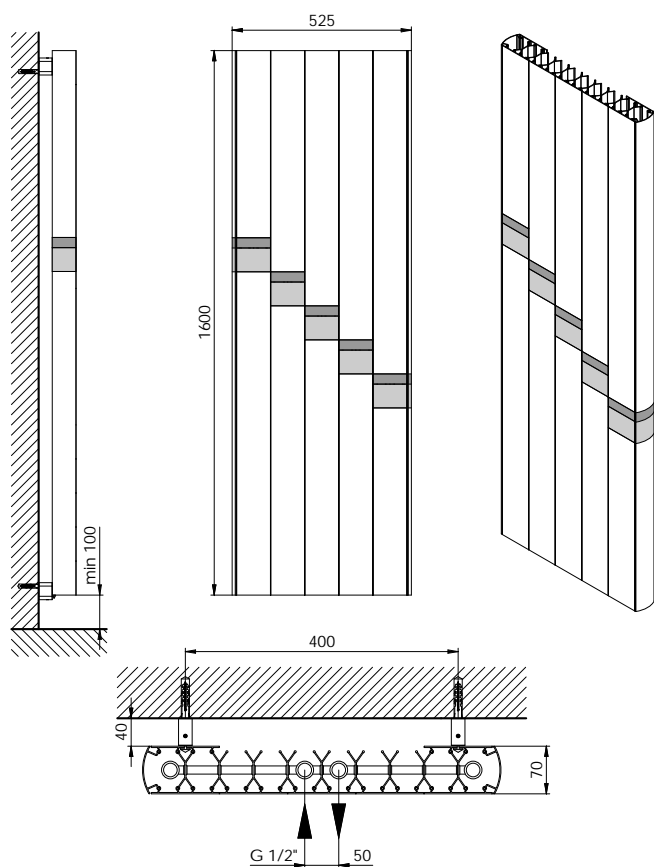
Tepelný výkon [W] při T = 50K	1176/1329*
Doporučený výkon elektrického tělesa [W]	900
Teplotní exponent n [-]	1,2706
BITHERM Samba 525/1600	18.760,- Kč
Tepelný výkon [W] při T = 50K	1575/1780*
Doporučený výkon elektrického tělesa [W]	1000
Teplotní exponent n [-]	1,2728
BITHERM Samba 625/1800	21.202,- Kč
Tepelný výkon [W] při T = 50K	2030/2294*
Doporučený výkon elektrického tělesa [W]	1000
Teplotní exponent n [-]	1,2751
BITHERM Samba 725/2000	23.880,- Kč

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

Součinitel odporu  $\tau$  [-] 10

Charakteristická rovnice  $= K_T \cdot H^b \cdot T^{(c_0 + c_1 \cdot H)}$

BITHERM Samba 525/1600



BITHERM Samba 625/1800

