

Technické údaje

Výška	1700 mm
Délka	225 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost	11 kg
Typ spojení	spodní středové
Typ spojovacího roztepu	50 mm
Typ spojovacího závitu	2 x G1/2" vnitřní
Nejvyšší přípustný provozní tlak	2,5 MPa
Zkušební tlak	5 MPa
Nejvyšší přípustná provozní teplota	110°C
Vodní objem	0,6 l

Barevné provedení

- titanová, terakota

Pro jiné barevné provedení cena dohodou.

Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely
- teplovodní jádro

hliník
m

Ceny a výkony

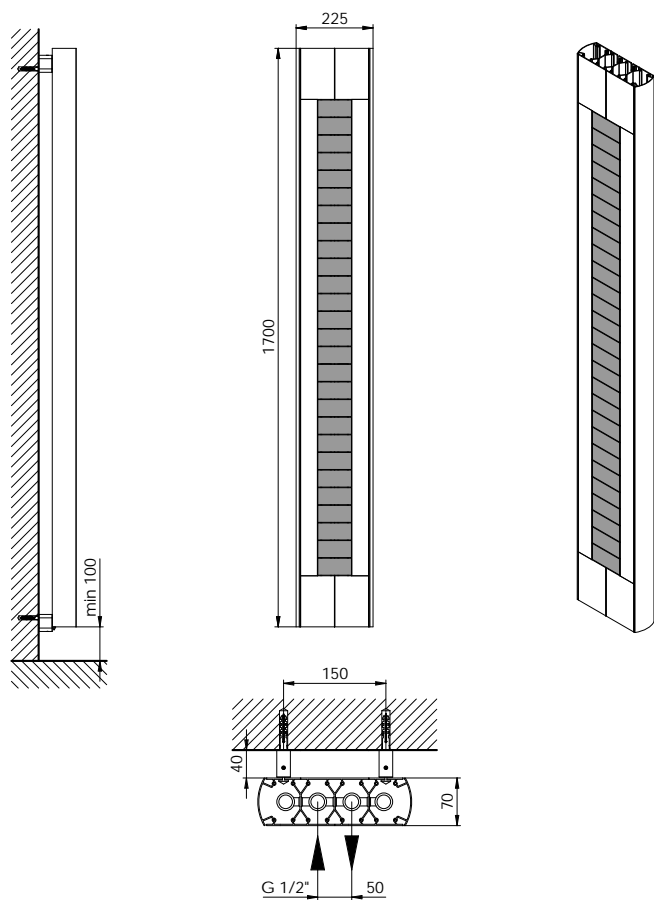
Tepelný výkon [W] při $T = 50K$	542/612*
Doporučený výkon elektrického tělesa [W]	500
Teplotní exponent n [-]	1,2717
BITHERM Lumik 225/1700 - bez madla	16.457,- Kč
- s madlem	19.850,- Kč

*) Tepelný výkon BITHERM/BITHERM+ - viz. str. 2.

Montážní konzole nejsou součástí
ceny designového otopného tělesa.
Ceny jsou uvedeny bez DPH.

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

BITHERM Lumik 225/1700



BITHERM Lumik 225/1700 s madlem

