



Art

Designový radiátor BITHERM Art v moderním slim stylu vnáší do interiéru umělecký prvek s hřejivou atmosférou letního podvečera, kterou umocňuje barevný kontrast siluety vznešených tvarů. Je určen pro všechny, kteří hledají pro svůj interiérový výraznou dominantu.



Zahřeje i okouzlí

Vytápění, které má styl

Technické údaje

Výška	1700 mm
Délka	500 mm
Hloubka	45 mm
Hmotnost	32 kg
Připojení	spodní středové
Připojovací rozteč	50 mm
Připojovací závit	2 x G1/2" vnitřní
Nejvyšší přípustný provozní přetlak	2,5 MPa
Zkušební přetlak	5 MPa
Nejvyšší přípustná provozní teplota	110°C
Vodní objem	1,2 l

Barevné provedení

- základní vzorník RAL

Jiná barevná provedení dle dohody.

Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely	hliník
- teplovodní jádro	měď
- dekorativní maska	ocel

Tepelné výkony

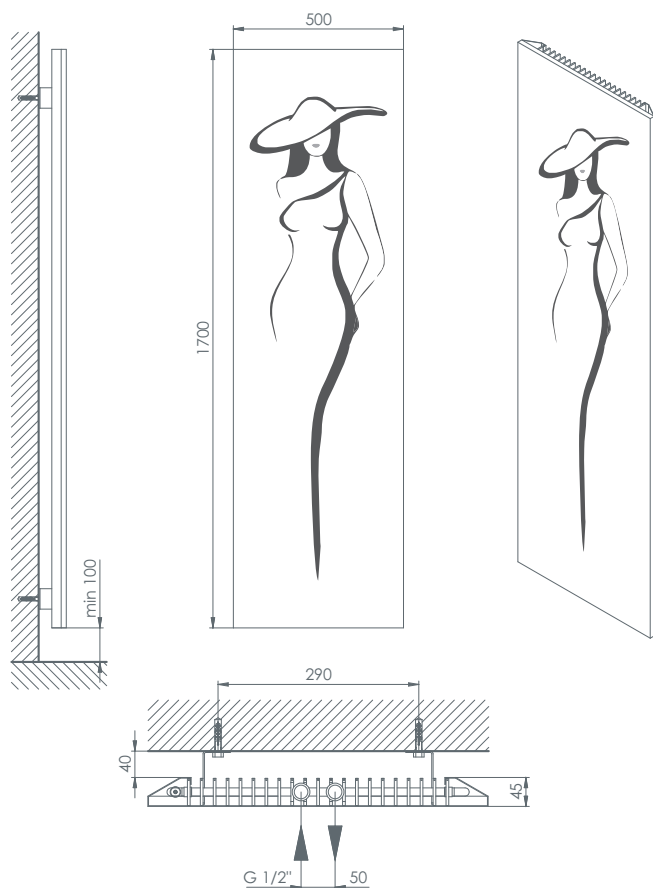
BITHERM ART 500/1700

Tepelný výkon Φ [W] při $\Delta T = 50K$	634/716*
Doporučený příkon el. tělesa [W]	500
Teplotní exponent n [-]	1,2717

*) Tepelný výkon BITHERM/BITHERM+. (viz. www.bitherm.cz)
Tepelné výkony byly měřeny podle EN 442 při teplotě vody 75/65°C a teplotě místnosti 20°C ($\Delta T = 50K$).

Součinitel odporu	ξ_T [-]	10
Charakteristická rovnice	$\Phi = K_T \cdot H^b \cdot \Delta T^{(c_s + c_r \cdot H)}$	

BITHERM ART 500/1700



(Grafické značky viz. www.bitherm.cz)

