



bitherm®

echo

Ozvěnou minulosti v moderním světě designu je otopné těleso BITHERM ECHO. Patří mezi elitu současného designu otopných těles a svým dokonalým technickým zpracováním a příznivým tepelným výkonem se stává hřejivým klenotem interiéru.

Zahřeje i okouzlí

Vytápění, které má styl

Technické údaje

Výška	1500 mm
Délka	425 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost	18 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	0,8 l

Barevné provedení

- vzorník akrylát s perleť
Jiná barevná provedení dle dohody.

Konstrukční materiál

- teplosměnné lamely hliník
- teplovodní jádro měď

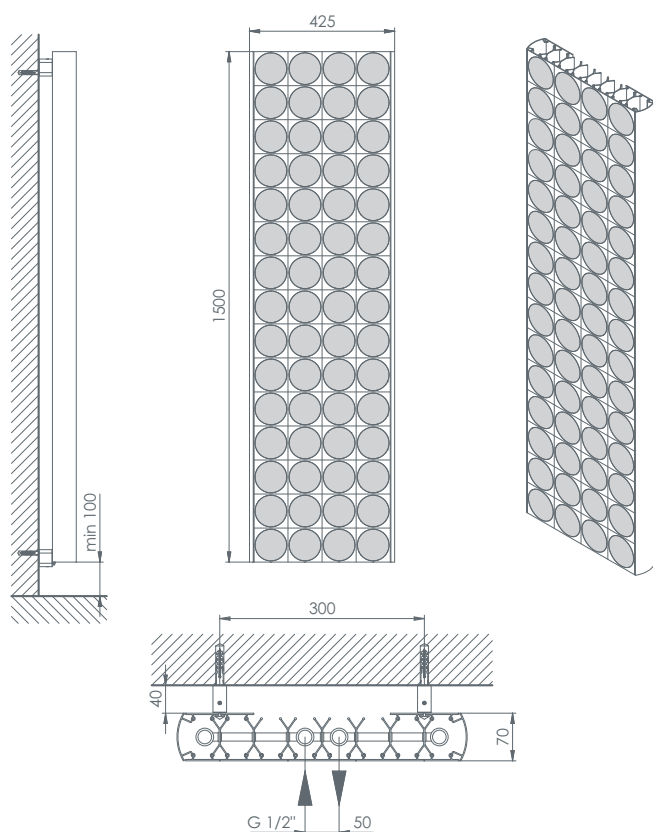
Tepelné výkony

BITHERM ECHO 425/1500	
Tepelný výkon Φ [W] při $\Delta T = 50K$	903/1020*
Doporučený příkon el. tělesa [W]	700
Teplotní exponent n [-]	1,2695

*) 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	$\Phi = K_T \cdot H^b \cdot \Delta T^{(c_a + c_r \cdot H)}$	

BITHERM ECHO 425/1500



(Grafické značky viz. www.bitherm.cz)

