

Caracteristici constructive:

- țevi din oțel Ø 23 mm
- colectoare din oțel Ø 30 mm
- prevăzută cu agent termic lichid și cu un sistem suplimentar de putere electrică care atinge 1000 Watt. Acest sistem suplimentar de putere electrică este asociat cu un ventilator pentru uniformizarea temperaturii setate în încăperea

Prețurile includ:

- 4 console pentru fixarea pe perete, sudate pe colector, de aceeași culoare cu caloriferul
- telecomandă Wireless

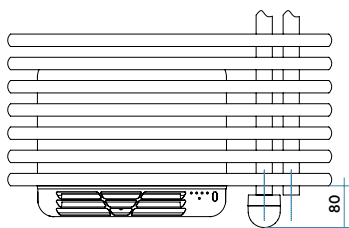
Finisaje disponibile Majorare de preț

Alb Standard
 Finisaje Classic
 Finisaje Special
 Alte RAL

Coduri finisaje, a se vedea pag. 576



Configurare disponibilă



Conexiune 50 mm dreapta

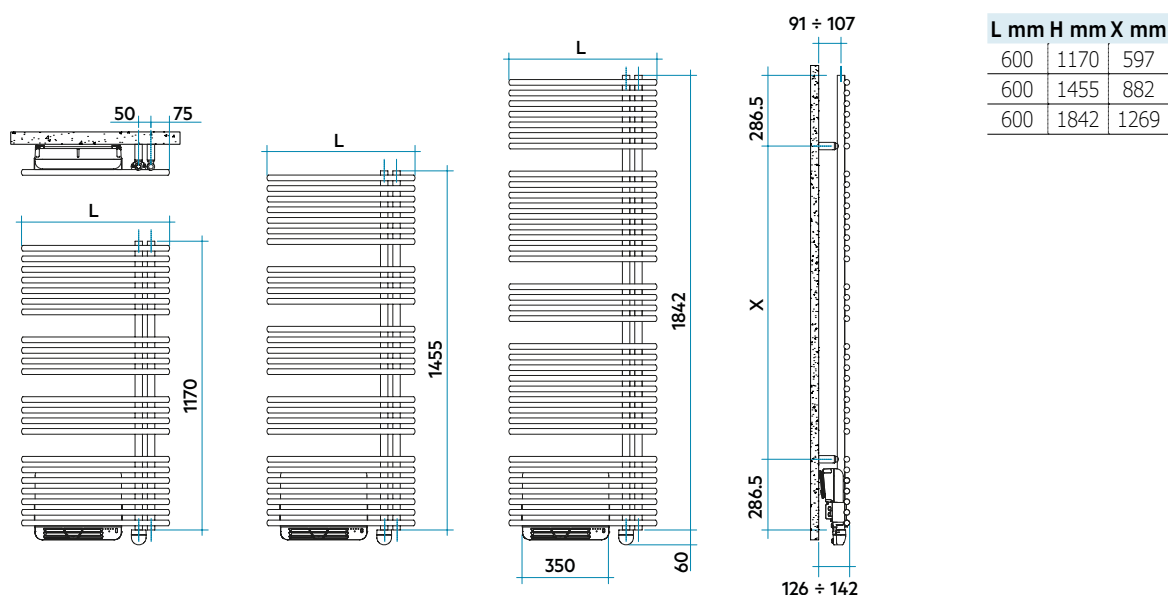
CARACTERISTICI PRINCIPALE ALE BOOSTER-ULUI



- Întrerupător ON/OFF
- Putere electrică produsă 230 V 50 Hz, 1 ph
- Putere de lucru = 1000 W
- Clasa de izolație: CLASA II
- Conexiune la aparat dotată cu fază și neutru pentru varianta cu sau fără fișă electrică
- Gradul de protecție: IP24
- Lățime cablului electric: 1.200 mm
- Termostat electronic de ambient

FUNKY_S AIR

Electric



Modelul	Codul	Adâncime P mm	Înălțime H mm	Lățime L mm	Greutate Kg	Rezistența electrică Watt	Rezistența suplimentară cu difuzor Watt
1170 22 țevi 3 spații	YBM060 Z 01 IR 01 NNN	122	1230	600	21,8	500	+ 1000
1455 27 țevi 4 spații	YBL060 Z 01 IR 01 NNN	122	1515	600	25,5	750	+ 1000
1842 36 țevi 4 spații	YBG060 Z 01 IR 01 NNN	122	1902	600	31,6	1000	+ 1000

Caloriferul se livrează cu rezistența montată întotdeauna în partea dreaptă.

Legendă Cod:

Lățime	Cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi partea internă a copertii
Y B M 060 Z	01 IR 01 NNN
Înălțime	Cod ambalaj

Cronotermostat Wireless

FUNKY_S AIR Electric este dotat cu un cronotermostat wireless care permite controlul la distanță a tuturor funcțiilor caloriferelor electrice. Datorită absenței firelor, cronotermostatul prezintă avantajul unei instalări rapide fără necesitatea efectuării oricăror lucrări de modificare a locuinței.

Caracteristici tehnice

- Comunicare fără cabluri de conectare, prin intermediul semnalelor radio transmise receptorului conectat la sistem.
- Comunicare în radiofrecvență conform normelor europene.
- Moduri de selecție: Manual, Automat, Confort, Economic, Vacanță
- Trei programe prestabilite și două programe modificabile de utilizator pot fi activate
- Temperatura de confort reglabilă de la 5° la 30°C
- Funcție ITCS (Intelligence Temperature Control System)
- Deschide funcția de detectare a ferestrelor

