



Caracteristici constructive:

- calorifer port prosop din oțel cu elemente orizontale cu țeava dreptunghiular de secțiune 20x25 mm
- colectoare laterale rotunde cu diametrul de 30 mm
- prevăzut 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 încăpere

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

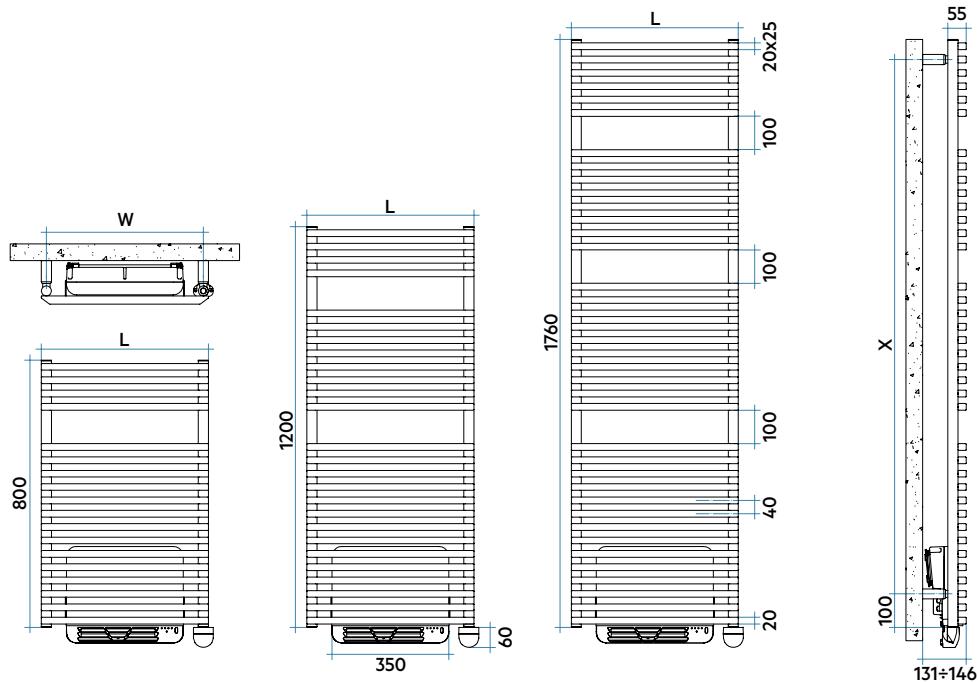
Coduri finisaje, a se vedea pag. 576



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
- Gradul de protecție: IP24
- Lățime cablului electric: 1.200 mm, dopul SCHUKO
- Termostat electronic de ambient



Modelul	Codul	Adâncime P mm	Înălțime H mm	Lățime L mm	Greutate Kg	Rezistența electrică Watt	Rezistența suplimentară cu difuzor Watt
800 18 țevi 1 spațiu	NRS050 Z 01 IR 01 NNN	124	860	500	15,0	500	+ 1000
1200 26 țevi 2 spații	NRM050 Z 01 IR 01 NNN	124	1260	500	20,5	750	+ 1000
1760 38 țevi 3 spații	NRE050 Z 01 IR 01 NNN	124	1820	500	28,7	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
Înălțime	Cod ambalaj
NR S 050 Z 01 IR 01 NNN	

Cronotermostat Wireless

NET 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

