



### Caracteristici Tehnice:

- calorifer port prosop din oțel cu elemente orizontale cu țeava dreptunghiular de secțiune 20x25 mm
- elemente orizontale rotunde cu diametru 30 mm
- filetarea extremității colectorului de 1/2" Gas drept
- presiunea maximă admisă de 4 bar
- temperatura maximă admisă de 95°C
- calorifer hidraulic dotat cu Booster montat direct pe calorifer, cu puterea de 1.000 W

### Prețurile includ:

- 4 console pentru fixarea pe perete, sudate pe colector, de aceeași culoare cu caloriferul
- aerisitor 1/2"

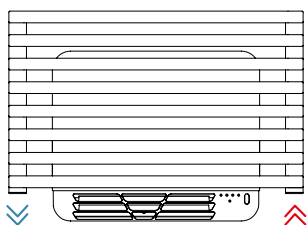
### Finisaje disponibile Majorare de preț

Alb Standard  
 Finisaje Classic  
 Finisaje Special  
 Alte RAL

**Coduri finisaje, a se vedea pag. 576**

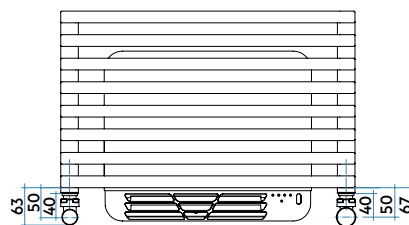


### Conexiuni



Lateral

### Dimensiune de conectare cu robinete Irsap



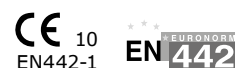
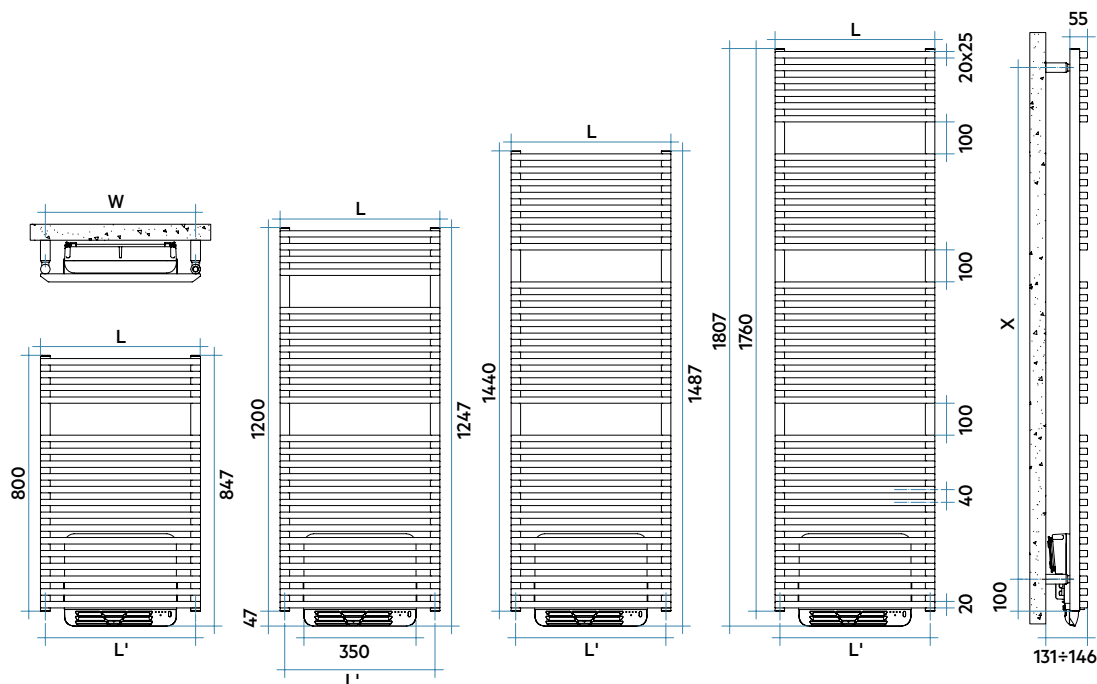
### Optional



### 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 Schuko
- Gradul de protecție: IP24
- Lățimea cablului electric: 1.200 mm
- Termostat electronic de ambient

# NET AIR MIX



Modelul	Codul	Adân. mm	Înălț. mm	Lățime mm	Inter. mm	Greut. Kg	Cap. lt	Puterea Termică (Δt)					Exp. n.	Putere suplimentară cu Booster Watt
								60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt		
800 18 țevi 1 spațiu	<b>NRS050 B 01 IR 01 NNN</b>	124	894	500	470	10,2	4,6	<b>559</b>	447	340	<b>239</b>	145	1,230	+ 1000
1200 26 țevi 2 spații	<b>NRM050 B 01 IR 01 NNN</b>	124	1294	500	470	13,7	6,7	<b>823</b>	660	504	<b>355</b>	218	1,211	+ 1000
1440 32 țevi 2 spații	<b>NRL050 B 01 IR 01 NNN</b>	124	1534	500	470	16,2	8,2	<b>977</b>	783	597	<b>421</b>	257	1,216	+ 1000
1760 38 țevi 3 spații	<b>NRE050 B 01 IR 01 NNN</b>	124	1854	500	470	18,8	9,8	<b>1175</b>	942	718	<b>507</b>	310	1,214	+ 1000

Pentru Δt ≠ de 60°C utilizați formula:  $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

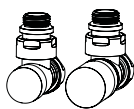
**(\*)** Grație prestațiilor ridicate ale corpurilor încălzitoare Irsap NET AIR MIX, se consideră ideale pentru proiectarea la joasă temperatură un Δt la 30°C

## Legendă Cod:

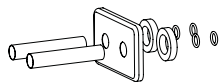
Lățime  
Cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi partea internă a copertei  
Înălțime  
Cod ambalaj  
Cod bransament hidraulic

**NR S 050 B 01 IR 01 NNN**

## Dekorativna i tehnička oprema



Set ventila i prigušnice  
Str. 536



Set cijevna navlaka  
Str. 543

## Cronotermostat Wireless pentru controlul booster

NET AIR MIX 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. **REELETRAS2501N**

### Caracteristici tehnice

Legătura fără fire prin semnale radio transmise către receptorul conectat la instalație.

- Rază de acțiune de circa 30-50 m în locuințe private (868 MHz).
- Comunicare în radiofrecvență conform normelor europene.
- Modalități de selectare: Manual

