



JAZZ_S
Înălțimea 1260 mm, lățime 500 mm. Finisaj Alb Mat (cod. J8).

Caracteristici constructive:

- elemente din tablă dreptunghiulară de oțel 25x20 mm
- colectoare pătrate din oțel 30x30 mm
- filetarea extremității colectorului superior și inferior 1/2" G dx
- presiunea maximă de lucru admisă 4 bar
- temperatura maximă de lucru admisă 95°C
- conexiune 50 mm
- nu este potrivit pentru instalare cu un sistem cu o singură conductă

Prețurile includ:

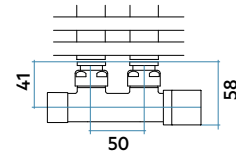
- 4 console pentru fixarea pe perete, sudate pe colector, de aceeași culoare cu caloriferul
- 2 aerisitoare de 1/2" ascunse și elemente de acoperire

Finisaje disponibile

Alb Standard
Finisaje Classic
Finisaje Special
Alte RAL

Majorare de preț

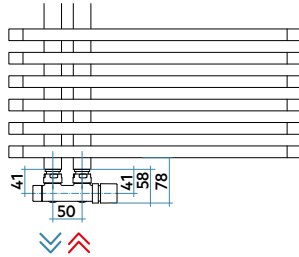
Dimensiune de conectare cu robinete Irsap



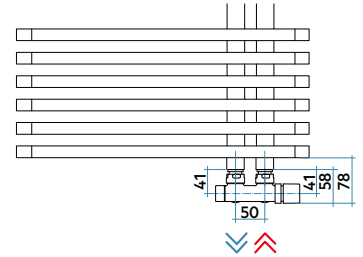
Coduri finisaje, a se vedea pag. 576

Conexiune reversibilă de 50 mm

Radiatorul poate fi instalat cu colectoare de 50 mm stanga sau dreapta doar prin rotire produsul de 180°.



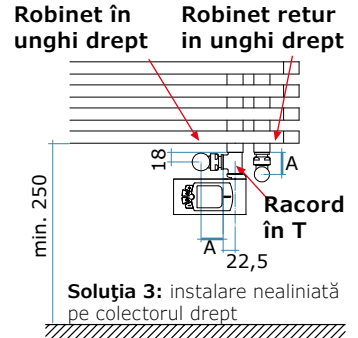
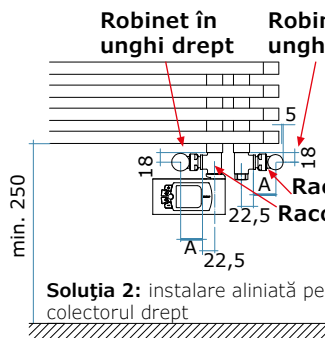
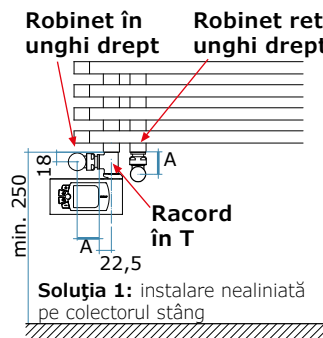
Instalare cu colectori în stânga
Conexiune hidraulică 50 mm



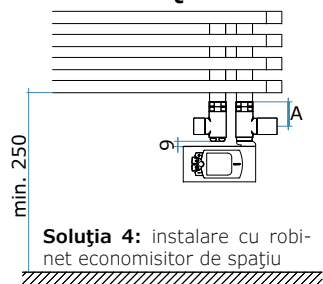
Instalare cu colectori în dreapta
Conexiune hidraulică 50 mm

INSTALARE TIPICĂ PENTRU TOATE GAMELE FOLOSIND O ARTICULAȚIE CU TREI IEȘIRI

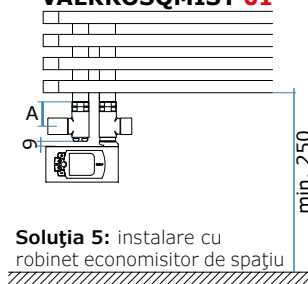
cota A pentru tur - retur în unghi drept IRSAP = 40 mm

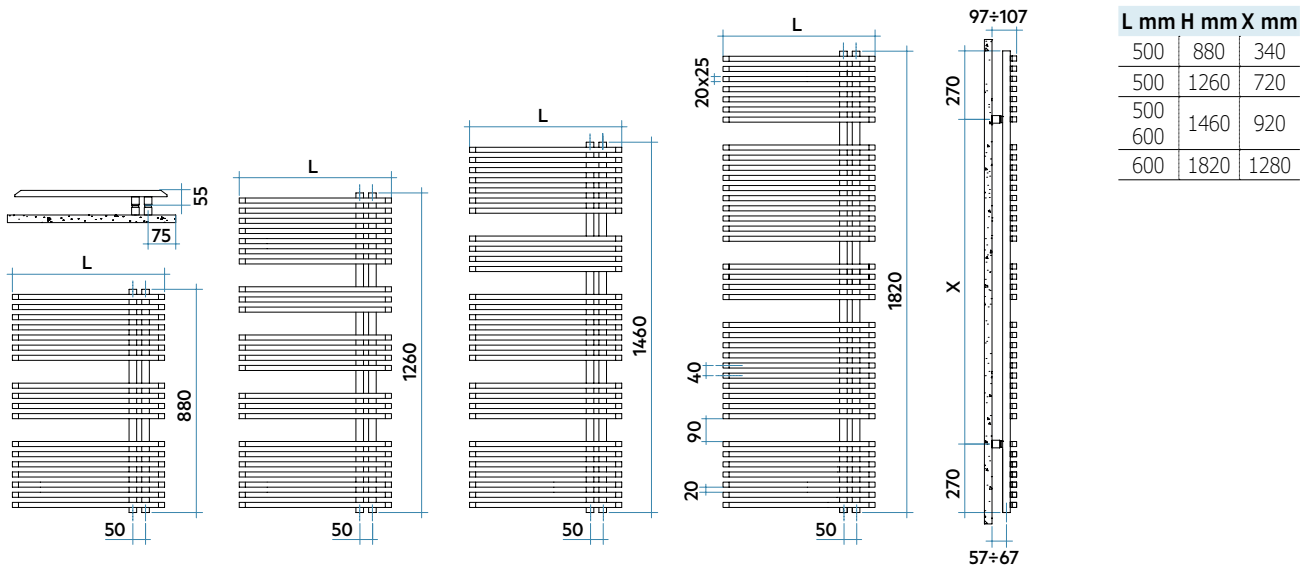


Cod de comandă:
VALKROSMISTS 01



Cod de comandă:
VALKROSMIST 01





| L mm | H mm | X mm |
|------|------|------|
| 500 | 880 | 340 |
| 500 | 1260 | 720 |
| 500 | 1460 | 920 |
| 600 | 1820 | 1280 |



| Modelul | Codul | Adân. mm | Înălț. mm | Lăț. mm | Inter. mm | Greut. Kg | Cap. lt | Puterea Termică (Δt) | | | | | func. Mixtă Watt | Codul | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|--------------------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|------------------------|-------|---------------------|
| | | | | | | | | 60°C Watt | 50°C Watt | 40°C Watt | 30°C Watt* | 20°C Watt | | | Exp. n. |
| 880 18 țevi 2 spații | ZRS050 B 01 IR 01 NNN | 55 | 880 | 500 | 50 | 10,0 | 4,1 | 516 | 415 | 318 | 226 | 140 | 1,189 | 400 | ANRES400WDI |
| 1260 24 țevi 4 spații | ZRM050 B 01 IR 01 NNN | 55 | 1260 | 500 | 50 | 13,6 | 5,4 | 673 | 541 | 414 | 293 | 180 | 1,200 | 400 | ANRES400WDI |
| 1460 29 țevi 4 spații | ZRL050 B 01 IR 01 NNN | 55 | 1460 | 500 | 50 | 16,1 | 6,5 | 796 | 637 | 486 | 343 | 209 | 1,216 | 700 | ANRES700WDI |
| | ZRL060 B 01 IR 01 NNN | 55 | 1460 | 600 | 50 | 18,5 | 7,5 | 913 | 731 | 557 | 392 | 239 | 1,219 | 700 | ANRES700WDI |
| 1820 38 țevi 4 spații | ZRG060 B 01 IR 01 NNN | 55 | 1820 | 600 | 50 | 23,9 | 9,7 | 1143 | 909 | 688 | 479 | 288 | 1,253 | 1000 | ANRES1000WDI |

Rezistență electrică pentru Dual Power

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

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

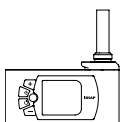
Pentru a comanda un radiator în varianta mixtă introduceți codul variantei Standard + codul rezistenței electrice corespunzătoare

Ex.: Mod. 1820 x 600: **ZRG060 B 01 IR 01 NNN (€ 565,00) + ANRES1000WDI (€ 129,77) = Tot. € 694,77**

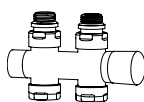
Legendă Cod:

Lățime
 Cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi partea internă a copertii
ZR S 050 B | 01 | IR | 01 | NNN
 Înălțime
 Cod ambalaj
 Cod branșament hidrolic

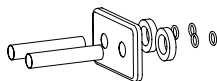
Accesorii decorative și tehnice



Controlul electronic
Pag. 552



Kit Robinet tur-retur
Pag. 536



Kit elemente de acoperire a țevilor
Pag. 543

