



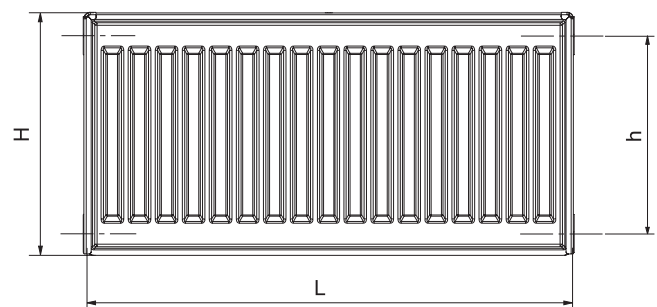
RADIK KLASIK



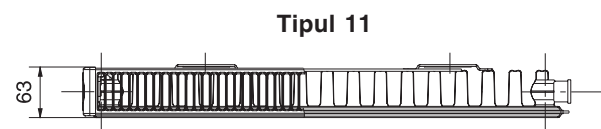
Descriere

Modelul **RADIK KLASIK** este un radiator în varianta **KLASIK**, care permite **racordarea laterală (stânga sau dreapta)** la sistemul de încălzire. Prin construcție, el este destinat sistemelor de încălzire cu circuit forțat sau gravitațional. În partea din spate a radiatorului sunt sudate patru suporturi de prindere, iar pentru radiatoarele cu lungimea de 1800 mm sau mai lungi, sunt sudate șase suporturi de prindere.

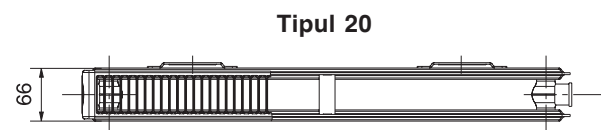
Tipuri constructive



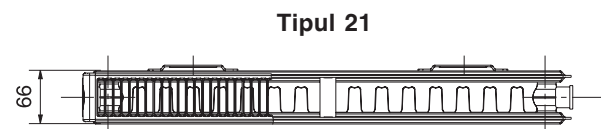
Tipul 10



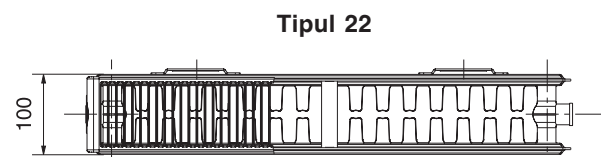
Tipul 11



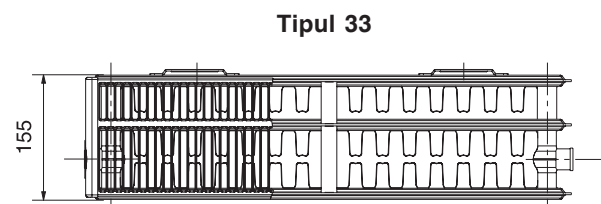
Tipul 20



Tipul 21



Tipul 22

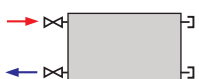


Tipul 33

Date tehnice

Înălțime **H** 300, 400, 500, 600, 900 mm
Lungime **L**..... 400, 500, 600, 700, 800, 900,
.....1000, 1100, 1200, 1400, 1600,
.....1800, 2000, 2300, 2600, 3000 mm
Distanța de racordare **h = H – 54 mm**
Filet de racordare4 x G1/2 interior
Presiune de funcționare maxim admisibilă 10 bar
Temperatură de funcționare maxim admisibilă 110 °C
Racordarea corpului de încălzit lateral, dreapta sau stânga

Moduri de racordare la sistemul de încălzire



lateral pe o parte
 $\varphi = 1$



lateral pe ambele părți în diagonală
 $\varphi = 1$
recomandăm la: $L \geq 3 \times H$



lateral pe ambele părți , în partea inferioară
 $\varphi = 0,9$