

RADIADORES



Radiador LISO Vertical

Chapa de Aço

Principais Características

(Válvulas não incluídas)

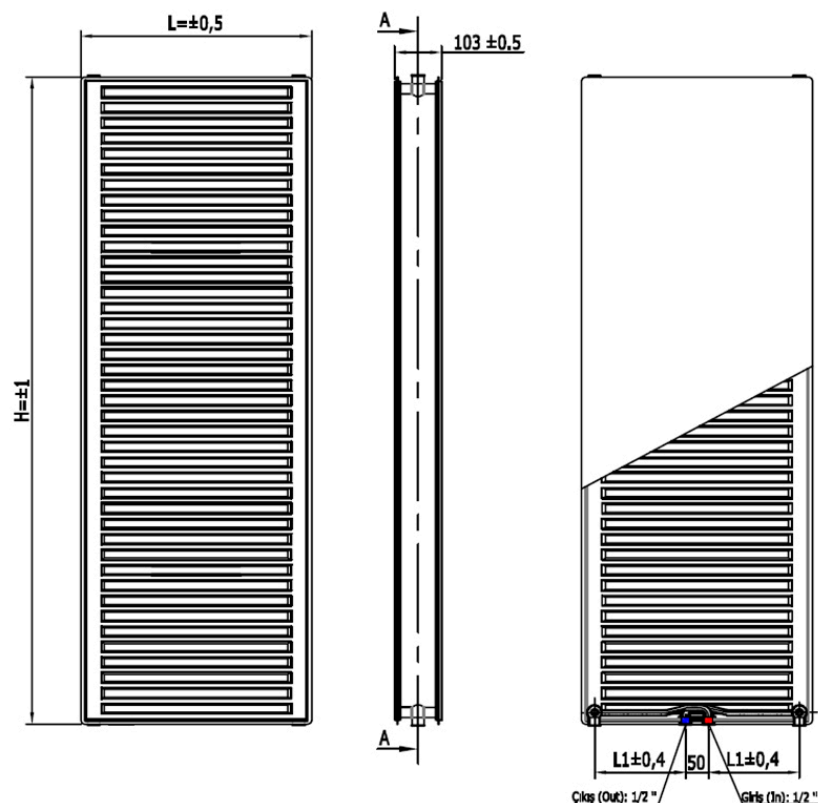
Descrição do Produto

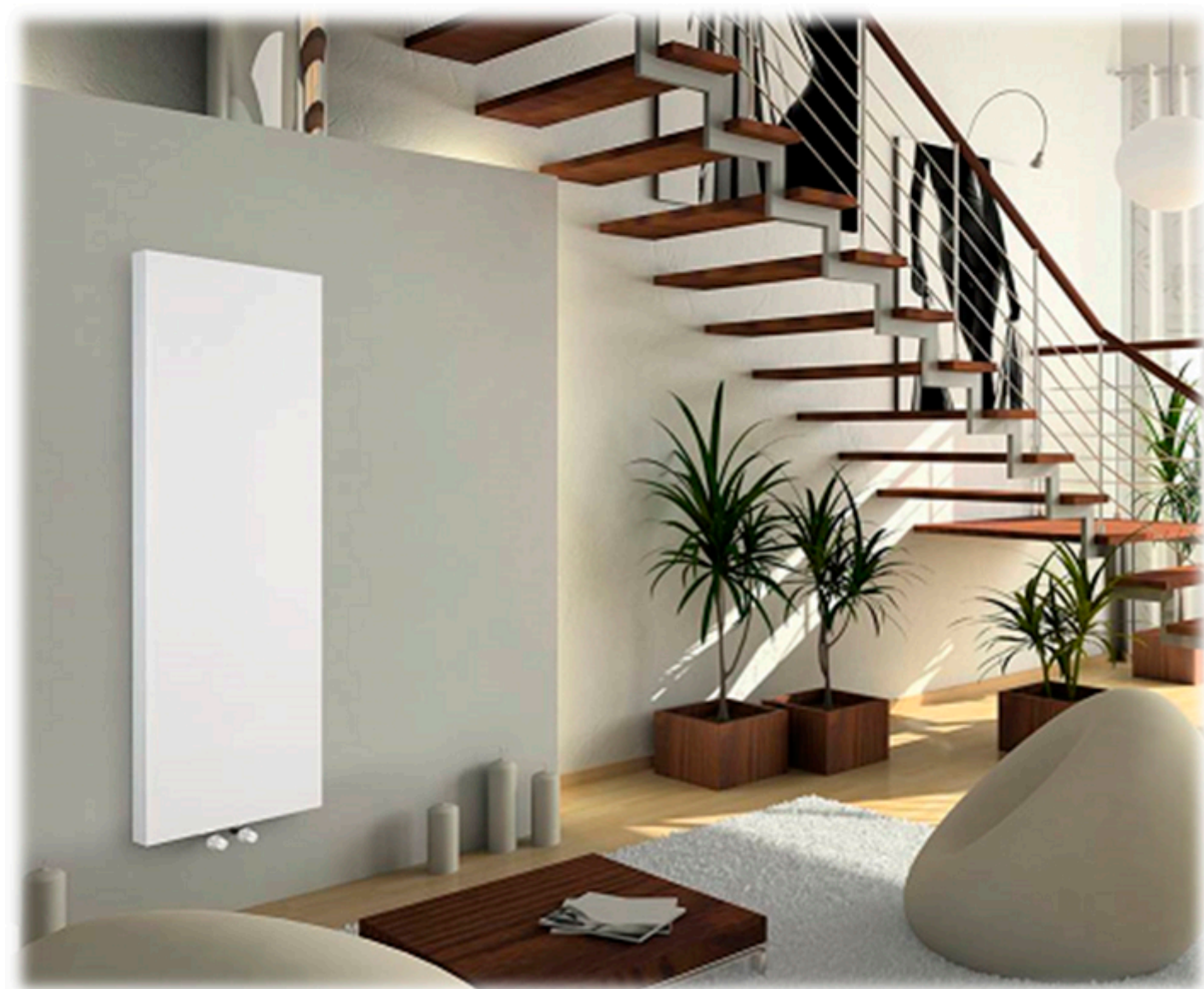
Radiador convector vertical fabricado em chapa de aço, com painel liso e pintado de cor branca ou antracite. Fornecido com suportes para fixação mural e com tampão Cego 1/2", Purgador manual de 1/2", parafusos e buchas. Ligações **laterais** e ao **centro** de 1/2". Segundo Norma CE EN 442.

Modelos e Preços

Código	Modelo
0502-0220	Radiador Branco 300x1800 Vertical Liso
0502-0230	Radiador Antracite 300x1800 Vertical Liso
0502-0221	Radiador Branco 500x1800 Vertical Liso
0502-0231	Radiador Antracite 500x1800 Vertical Liso
0502-0222	Radiador Branco 600x1800 Vertical Liso
0502-0232	Radiador Antracite 600x1800 Vertical Liso

Dimensões



Ambiente


DADOS TÉCNICOS	300X1800	500X1800	600X1800
Altura - H (mm)	1800	1800	1800
Largura - L (mm)	300	500	600
Largura - L1 (mm)	100	200	250
Profundidade (mm)	103	103	103
Potência (W) - Δt 50°C	653,9	1089,8	1307,7
Potência (W) - Δt 60°C	823,7	1372,8	1647,3
Expoente (n)	1,26	1,26	1,26
Ligação ao Centro	1/2"	1/2"	1/2"
Ligação Purgador	1/2"	1/2"	1/2"
Pressão de Teste (bar)	13	13	13
Pressão de Funcionamento (bar)	10	10	10
Norma CE	EN 442	EN 442	EN 442

