

VERONA 1000



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Queimador em Vermiculite
- Vidro Anti-Mancha
- Combustão Perfeita
- Sistema EOLO
- Entrada Ar Exterior
- EcoDesign 2022

A



EQUIPAMENTO

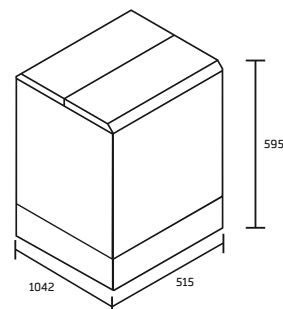


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

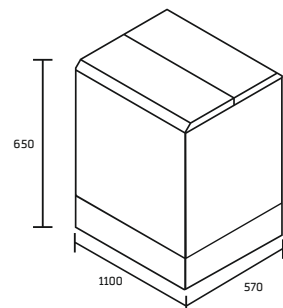
POTÊNCIA TÉRMICA NOMINAL	17,0 kW
GAMA DE POTÊNCIA	12,0 a 22,0 kW
RENDIMENTO	80,0 %
PESO	140 Kgs
CAPACIDADE DO DEPÓSITO	1,6 Lts
TIPO DE COMBUSTÍVEL	Lenha
CONSUMO	5,1 Kgs/h
AUTONOMIA	N.D.
ALIMENTAÇÃO	N.D.
POTÊNCIA ELÉTRICA NOMINAL	N.D.
ÁREA DE AQUECIMENTO	377 m ³
DIÂMETRO DE SAÍDA DE FUMOS	200 mm
DIÂMETRO ENTRADA DE AR	N.D.
TEMPERATURA SAÍDA DE FUMOS	257 - 289 °C
TIRAGEM DA CHAMINÉ	12 Pa
SAÍDA DE FUMOS	Superior
FLUXO DE MASSA DE FUMOS	15,7 g/s
EMISSÕES CO (13% O ₂)	0,07 %

DIMENSÕES

MEDIDAS DO EQUIPAMENTO (mm)



MEDIDAS DA EMBALAGEM (mm)



CERTIFICAÇÃO EN

13240

- 1) Os valores descritos têm como consideração uma habitação com isolamento médio e para uma altura de 2,65mts K₂=35w/m³/h
- 2) Os equipamentos têm uma garantia de 5 anos ao corpo e 2 anos aos componentes excluindo aqueles que se encontram em contato direto com o fogo
- 3) Os campos que contenham as iniciais N.D. significa Não Disponível (o fabricante não disponibilizou/não tem disponíveis os dados)



SHOWROOM
Rua São João, Lote 2, Loja 3
Repeses, 3500-727 Viseu
Tlf. +351 232 460 058
E-MAIL. loja@chamilar.pt

SEDE
Rua da Castelhana, 73
Vila Chã de Sá, 3510-920 Viseu
Tlf. +351 232 952 252
E-MAIL. geral@chamilar.pt

chamilar.pt/

chamilar_energias_renovaveis/