

# BELVEDERE 22

cm 60x62x118h - 220kg

20 kW - 495 m<sup>3</sup>



Potenza termica nominale Nominal heat output	kW	20
Consumo pellet Pellet consumption	Pmin-Pmax kg/h	1-4,6
Autonomia di funzionamento Operation autonomy	Pmin-Pmax h	42-9
Capacità serbatoio Tank capacity	kg	42
Scarico fumi Exhaust flue	Ø	100



CODICE • CODE	DESCRIZIONE • DESCRIPTION	PREZZO • PRICE €
BV22-A	Riscaldamento impianto - Rivestimento frontale e superiore in maiolica - Rivestimento laterale in acciaio verniciato Central heating - Front and top in ceramic, sides in steel finish	3.960,00
BV22-AV	Riscaldamento impianto - Doppio ventilatore centrifugo - Rivestimento frontale e superiore in maiolica - Rivestimento laterale in acciaio verniciato Central heating - 2 centrifugal fans - Front and top in ceramic, sides in steel finish	4.065,00
BV22-AP	Riscaldamento impianto - Produzione acqua calda sanitaria - Rivestimento frontale e superiore in maiolica - Rivestimento laterale in acciaio verniciato Central heating - Domestic Hot Water - Front and top in ceramic, sides in steel finish	4.165,00
BV22-APV	Riscaldamento impianto - Produzione a.c.s. - Doppio ventilatore centrifugo - Rivestimento frontale e superiore in maiolica - Rivestimento lat. in acciaio verniciato Central heating - Domestic Hot Water - 2 centrifugal fans - Front and top in ceramic, sides in steel finish	4.270,00

#### ACCESSORI • OPTIONAL

MODULO.WIFI	Modulo per gestione Wi-Fi Wi-Fi device	240,00
REMOTO	Controllo remoto a parete Remote control	165,00

Imballo e trasporto: netto € 60,00



Componenti idraulici tutti di serie.  
Raschiatori laterali per la pulizia.  
Rivestimento in acciaio verniciato e maiolica superiore.  
Guarnizione di sicurezza in acciaio inox.  
Maniglia di apertura porta "fredda".  
Braciore in ghisa.

All plumbing components as standard supply.  
Side cleaning scrapers.  
Covering in painted steel and majolica at the top.  
Safety seal in stainless steel.  
"Cold" door handle.  
Brazier in cast iron.

Fabbisogno di 35 kcal/m<sup>3</sup>  
35 kcal/m<sup>3</sup> requirement

