

GENERATORE ARIA CALDA a combustione indiretta Mod. BV170E

Generatori di aria calda per il riscaldare ed asciugare ambienti. Sono ideali per luoghi con scarsa ventilazione come negozi, tensostrutture, sale espositive, ecc...

Possono essere utilizzati con tubi flessibili per distribuire l'aria calda.

Caratteristiche:

- Bruciatore di gasolio integrato
- Collegamento opzionale a un tubo flessibile
- Scarico del gas combusto
- Scambiatore di calore
- Termostato di surriscaldamento
- Post ventilazione
- Motore protetto da termico
- Controllo fiamma elettronico con fotocellula
- Camera di combustione in acciaio inox
- Pompa carburante con accesso per una facile manutenzione



Dati Tecnici:

Modello	BV170 E
Bruciatore	Gasolio
Alimentazione elettrica	230V monofase, 50 Hz, 800W
Potenza termica	49 kW – 42.100 kcal/h – 167.200 BTU/h
Portata Aria	1.800 m ³ /h
Consumo	4,7 lt/h
Ø camino	150 mm
Ø bocca uscita aria	34 cm
Capacità serbatoio	65 lt
Dimensioni (L x W x H)	135 x 57 x 100 cm
Peso	84 kg