



## **BV 290**

### Generatore d'aria calda indiretto

**Generatore d'aria calda Indiretto canalizzabile. Aria in uscita del generatore completamente pulita, priva di odori o fumi grazie alla separazione tra la camera di combustione e quella di scambio del calore.**

Combustibile da poter utilizzare Kerosene (dal potere calorifero molto alto, molto pulito e non gela) o Gasolio. Camera di combustione in acciaio inox con uscita dei fumi dalla canna fumaria verticalmente.

E' possibile canalizzare il generatore e creare cicli chiusi di riscaldamento in ambiente, migliorando notevolmente il rendimento del generatore ed i consumi di gasolio. Di facile manutenzione grazie alla pompa ed il filtro gasolio esterno.

- | Tensostrutture
- | Eventi
- | Industria
- | Emergenze
- | Ville storiche
- | Ristoranti



-  Noleggio
- Vendita
-  Installazione e messa in funzione
-  Assistenza e riparazioni in garanzia
-  Fornitura combustibile

#### **CARATTERISTICHE**

Potenza	85 kW - Btu/h 290.000 - Kcal/h 73.100
Portata aria	3.300 m <sup>3</sup> /h
Serbatoio	105 Litri
Consumo elettrico	1,06W
Dimensioni	(L x P x H): 1600 x 700 x 1150 cm
Peso	101 Kg
Assorbimento	A 4,6