



## Generatore di aria calda con capacità serbatoio 68 lt h932\_21

Generatore d'aria calda 60,7 kW, serbatoio 68 L, portata 1500 m<sup>3</sup>/h. Dimensioni: L 104 x P 48 x H 69 cm.

Il **generatore di aria calda H932\_21** è la scelta perfetta per riscaldare **ambienti industriali, officine, cantieri e spazi produttivi** in modo sicuro, efficiente e continuativo. Con una **potenza termica di 60,7 kW** e una **portata d'aria di 1500 m<sup>3</sup>/h**, garantisce un flusso costante di aria calda per rispondere a esigenze professionali anche in condizioni difficili.

Funziona con **diesel o kerosene**, ed è dotato di un **serbatoio integrato da 68 litri**, che assicura **fino a 12 ore di autonomia** con un consumo medio di **5,6 litri/ora**. L'**ugello carburante da 1.25 gph-60°**, abbinato a una **pompa da 10 bar**, consente una **combustione precisa ed efficiente**.

L'apparato è alimentato a **230V – 50Hz** e ha un **assorbimento elettrico di soli 420 W**, con **fusibile di protezione da 6 A**. La presenza del **termostato ambiente integrato** consente la regolazione automatica della temperatura, ottimizzando i consumi e mantenendo il comfort operativo. Il **segnale di rilevamento guasto** integrato offre ulteriore **sicurezza d'uso**, facilitando le operazioni di monitoraggio.

La **maniglia per il trasporto** e il **peso contenuto (32 kg)** rendono l'unità facilmente movimentabile. Il **design compatto** ne favorisce l'uso anche in spazi con limitata disponibilità, senza rinunciare alla potenza.

Scegli l'**affidabilità del generatore H932\_21** per un riscaldamento efficiente e continuo! Ordinalo subito o richiedi un preventivo personalizzato per forniture aziendali.

### Caratteristiche tecniche:

- **Potenza termica:** 60,7 kW
- **Portata d'aria:** 1500 m<sup>3</sup>/h
- **Combustibile:** diesel o kerosene
- **Consumo carburante:** 5,6 l/h
- **Capacità serbatoio:** 68 litri
- **Autonomia di funzionamento:** ~12 ore
- **Alimentazione elettrica:** 230V – 50Hz
- **Potenza assorbita:** 420 W
- **Corrente nominale:** 1,8 A
- **Pressione pompa:** 10 bar
- **Ugello:** 1.25 gph – 60°
- **Fusibile:** T6,00 A
- **Peso netto:** 32 kg
- **Dimensioni:** L 104 x P 48 x H 69 cm
- **Accessori standard:** termostato ambiente integrato, indicatore livello carburante, maniglia, rilevamento guasto

### Benefici per l'utente:

- **Riscaldamento:** potente e costante per ambienti industriali.
- **Lunga:** autonomia con serbatoio da 68 L.

- **Combustione:** precisa con ugello ad alta efficienza.
- **Termostato:** ambiente integrato per regolazione automatica.
- **Sicurezza:** aumentata con rilevamento guasti.

#### FAQ:

1. **Quanto dura il funzionamento con il serbatoio pieno?**  
Fino a 12 ore, con consumo di circa 5,6 l/h e serbatoio da 68 litri.
2. **È possibile regolare la temperatura?**  
Sì, grazie al termostato ambiente integrato.
3. **Con quali combustibili funziona?**  
Può utilizzare diesel o kerosene.
4. **È facile da trasportare?**  
Sì, è dotato di maniglia e pesa solo 32 kg.
5. **Ci sono sistemi di sicurezza integrati?**  
Sì, include segnalazione guasti e fusibile da 6 A per la protezione elettrica.

#### Mini guida all'acquisto:

Un generatore d'aria calda per uso professionale deve offrire **potenza adeguata, lunga autonomia e massima sicurezza.**

Il modello **H932\_21**, con 60,7 kW e serbatoio da 68 litri, è adatto a riscaldare ambienti medio-grandi per turni di lavoro prolungati.

Verifica sempre la **portata d'aria**, l'efficienza del sistema di combustione e la presenza di **termostati integrati o regolabili**, utili per mantenere temperature costanti e ottimizzare i consumi.

Il peso contenuto e la maniglia rendono il dispositivo **facilmente trasportabile**, un vantaggio importante nei cantieri o nei depositi temporanei.

*Generatore aria calda 60,7 kW H932\_21, generatore gasolio con serbatoio 68 litri, riscaldatore diesel per uso industriale, generatore aria calda portatile con termostato, generatore riscaldamento ambienti professionali, generatore gasolio con autonomia 12 ore.*

*\*Immagine puramente indicativa.*

## INFORMAZIONI

Generatore di aria calda con capacità serbatoio 68 lt h932\_21

Generatore di aria  
calda con capacità  
serbatoio 68 lt  
h932\_21

