



Riscaldatore elettrico industriale con termostato h958_43

Riscaldatore industriale elettrico portatile 15 kW con termostato. Dimensioni: L 86 x P 52 x H 49,5 cm.

Il **riscaldatore elettrico industriale H958_43 con termostato** è una soluzione professionale ad **alta potenza** progettata per il riscaldamento efficace di **ambienti industriali di piccole e medie dimensioni**. Si tratta di una **pistola ad aria calda elettrica portatile**, caratterizzata da un **corpo a doppio cerchio** che consente un flusso d'aria direzionato e una distribuzione del calore uniforme e controllata.

Con una **potenza massima di 15.000 W** e una **portata d'aria fino a 1.766 m³/h**, il dispositivo è in grado di riscaldare superfici fino a **120 m²**, raggiungendo un **aumento di temperatura fino a +171°C**. Il **termostato capillare ad alta precisione** permette di mantenere costante la temperatura ambiente impostata, contribuendo a un utilizzo più efficiente dell'energia.

L'**inclinazione regolabile del corpo** rende il riscaldatore estremamente versatile, consentendo di orientare il flusso d'aria calda in base alle esigenze operative. La struttura in **acciaio inossidabile** garantisce robustezza e affidabilità anche in contesti di lavoro intensivi, mentre l'**impugnatura ergonomica** facilita il trasporto e lo spostamento. Il prodotto è pensato per una **facile installazione** e richiede una **bassa manutenzione**, risultando ideale per officine, cantieri, magazzini e laboratori industriali.

Scegli il **riscaldatore industriale H958_43** per prestazioni elevate e controllo preciso della temperatura. Contattaci ora per preventivi su forniture professionali.

Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** riscaldatore elettrico industriale portatile
- **Materiale:** acciaio inossidabile
- **Colore:** giallo
- **Potenza:** 15.000 W
- **Superficie riscaldabile max:** 120 m²
- **Portata d'aria:** 1.766 m³/h
- **Aumento della temperatura:** +171°C
- **Regolazione:** termostato capillare ad alta precisione
- **Struttura:** corpo a doppio cerchio con involucro a doppia parete
- **Inclinazione:** regolabile
- **Dimensioni:** L 86 x P 52 x H 49,5 cm
- **Peso netto:** 21,7 kg
- **Trasporto:** impugnatura ergonomica

Benefici per l'utente:

- **Elevata:** potenza per riscaldare rapidamente grandi ambienti.
- **Controllo:** preciso della temperatura grazie al termostato capillare.
- **Flusso:** d'aria direzionabile per un utilizzo mirato.
- **Struttura:** robusta adatta ad ambienti industriali.
- **Portatile:** e facile da posizionare nonostante l'alta potenza.

FAQ:

1. **Il riscaldatore è adatto ad ambienti industriali?**

Sì, è progettato specificamente per contesti industriali e professionali.

2. **È necessario installarlo in modo fisso?**

No, è un dispositivo portatile e non richiede installazione fissa.

3. **La temperatura può essere regolata con precisione?**

Sì, è dotato di un termostato capillare ad alta precisione.

4. **Il flusso d'aria è orientabile?**

Sì, il corpo del riscaldatore è inclinabile per direzionare il calore.

5. **Richiede manutenzione frequente?**

No, è progettato per una bassa manutenzione.

Mini guida all'acquisto:

Quando si deve riscaldare un ambiente industriale ampio, è fondamentale scegliere un dispositivo con **potenza elevata, portata d'aria adeguata e controllo preciso della temperatura**. Il modello H958_43 è indicato per chi necessita di un riscaldamento rapido e intenso, senza rinunciare alla portabilità. La possibilità di orientare il flusso d'aria e la solidità della struttura lo rendono una scelta adatta per utilizzi professionali continuativi in officine, cantieri e magazzini.

Riscaldatore elettrico industriale, pistola aria calda professionale, generatore aria calda 15 kW, riscaldatore per officina, ventilatore industriale con termostato

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

Riscaldatore elettrico industriale con termostato h958_43



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Riscaldatore elettrico industriale con termostato h958_43



HOLITY.COM