

La ventola ad aria calda con motore brushless GF 900 può essere utilizzata per tutti i sistemi di asciugatura. Il GF900 è particolarmente utile dove è necessario asciugare in modo professionale stivali, guanti, indumenti da lavoro, ecc.

### Caratteristiche

- La ventola ad aria calda è conforme alla legge sulla sicurezza del dispositivo
- Certificazione CE
- Adatto a tutti i sistemi
- Basso rumore e basso consumo energetico 230 Volt ~ 1300 Watt
- La ventola ad aria calda GF 900 è alimentata da un motore brushless esente da manutenzione. Questo permette di offrire un periodo di garanzia di 5 volte più lungo.
- Periodo di garanzia della ventola ad aria calda: 2 anni oppure 5.000 ore di funzionamento
- Molto economico grazie al breve tempo di asciugatura
- Timer esterno opzionale
- Cassa in acciaio inossidabile (304)
- Temperatura dell'aria: circa 38°C (all'uscita della ventola, a temperatura ambiente di 20 °C), quindi un'asciugatura delicata del materiale
- La speciale staffa consente una facile rimozione della ventola per un uso mobile



### Misure:

- Diametro: 20 cm
- Altezza: 35cm

#### Italian Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi  
Via Fiumara 7, 16149 Genova (GE)  
+39 (0)10 6018671

Sede Logistica, Area Tecnica e Training Facilities  
Via dei Pini 3, 22070 Vertemate con Minoprio (CO)

#### Swiss Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi  
Via Carlo Maderno 23, 6900 Lugano  
+41 (0) 91 2104616

#### Contatti

info@safetydistribution.eu  
www.safetydistribution.eu