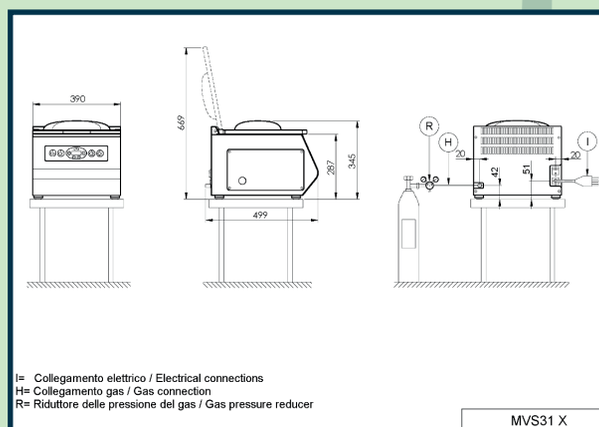


MVS 31 X



DESCRIZIONE

Questa confezionatrice sottovuoto a campana è stata creata con un significativo arricchimento delle funzioni offerte dal pannello comandi, con l'obiettivo di rispondere a tutte le esigenze specifiche di un utilizzo professionale.

Grazie a un innovativo sensore elettronico, in grado di importare i dati di confezionamento direttamente dalla scheda, questa confezionatrice sottovuoto a campana legge il grado di vuoto ottenuto all'interno della camera. La macchina può essere calibrata in loco una volta posizionata, in modo da correggere eventuali variazioni di pressione dovute alle diverse altitudini.

DATI TECNICI

| | | |
|-------------------------------------------|------|-------------------------------|
| Alimentazione elettrica | V/Hz | 120V 60Hz - 230V 50/60Hz |
| Potenza max installata | kW | 0.9 (120V) - 0.82 (230V) |
| Corrente max | A | 7.5 (120V) - 3.5 (230V) |
| Dimensioni barre saldanti | mm | 310 |
| Ciclo confezionamento | s | Vuoto 22s - Rientro d'aria 4s |
| Pompa vuoto | mc | 8 |
| Dimensioni macchina (coperchio aperto) | mm | 390x499x669 |
| Dimensioni macchina (coperto chiuso) | mm | 390x499x345 |
| Peso macchina (Netto/Lordo) | Kg | 37/41 |
| Dimensioni utili camera (Vasca+Coperchio) | mm | 325x243x158 |

Imbal-Line non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa presenti in questa scheda prodotto.
Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare.
Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.