

FORNO TUNNEL 5030 1500 TWIN



DESCRIZIONE

Il FORNO TUNNEL 5030 1500 TWIN IMB consente la termoretrazione in automatico ideale per chi deve confezionare in continuo.

Il FORNO-TUNNEL per materiale termoretraibile utilizza componenti elettroniche e meccaniche che sono allo stato dell'arte nel settore frutto di 25 anni di esperienza di integrazione di sistemi multi brand.

Si possono confezionare prodotti per un massimo di dimensioni di 400 mm di larghezza, 240 mm di altezza e lunghezza senza limiti.

La velocità massima è di 3.600 pezzi/ora a seconda del prodotto confezionato.

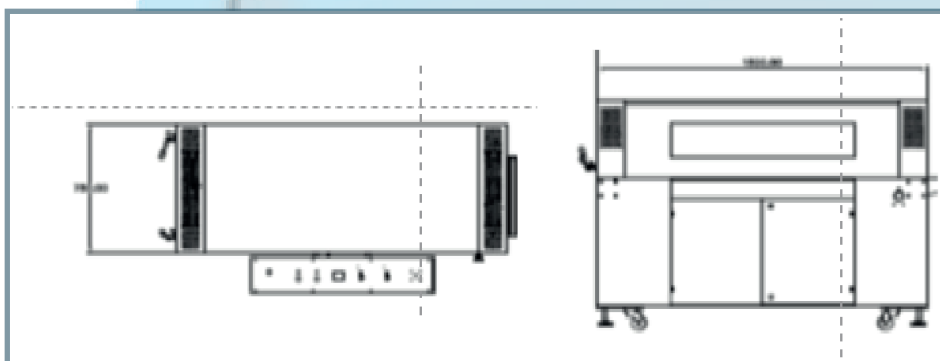
La macchina è interfacciabile a qualsiasi confezionatrice che utilizzi materiali in poliolefina o PE-LD.

La flessibilità di impostazione delle dimensioni dei prodotti imballabili rende facilmente adattabile la macchina ogni volta che cambiano le esigenze aziendali.

Il FORNO-TUNNEL è dotato di sistema stop emergenza e sistema di allarme ottico/acustico a richiesta.

Il macchinario risponde alle conformità CE.

DIMENSIONI



DATI TECNICI

| | | |
|-----------------------------|----|------------------|
| Alimentazione elettrica | V | 220/380 |
| Fase | PH | 3 |
| Potenza MAX installata | KW | 13.2 |
| Dimensioni MAX prodotto | mm | 400x190x lg.1140 |
| Dimensioni macchina | mm | 2130x800x h.1460 |
| Peso macchina (Netto/Lordo) | KG | 260/318 |
| Dimensioni ingresso tunnel | mm | 450x210 |

SISTEMI DI SICUREZZA

Il FORNO-TUNNEL è dotato di sistema stop emergenza e sistema di allarme ottico/acustico a richiesta. Il macchinario risponde alle conformità CE.

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.