

## CONFEZIONATRICE FM 76 USATA



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- carrozzeria in acciaio e carrello di nuova estetica: robustezza e accessibilità.
- interfaccia utente touch screen
- fermo ventola di retrazione
- raffreddamento barre saldanti standard
- apertura campana regolabile in base all'altezza del prodotto
- fissaggio innovativo campana superiore
- controllo di sicurezza lame saldanti
- supporto con maggiorazione diametro bobina (a 250 mm)
- piatto di confezionamento indipendente dal supporto bobina adatto per confezionare anche prodotti molto piccoli con la stessa bobina di film
- piatto di confezionamento maggiorato in dimensioni idonee alla camera di retrazione
- microforatore innovativo per una foratura continua ed ottimale
- Display touch screen intuitivo con 10 programmi memorizzabili di facile utilizzo
- contapezzi incluso
- protezione paletta apertura polmone
- motore ventola potenziato con performance di retrazione superiore
- nuova resistenza in alluminio pressofuso a geometria innovativa
- termostato aggiuntivo di sicurezza posto direttamente sulla resistenza del polmone calore
- profilo portagomma in neoprene con totale assenza di colla
- velocità ventola regolabile
- sistema di sicurezza campana

**Specifiche tecniche:**

Alimentazione elettrica	V	200/208/230/400
Fase	ph	3
Potenza MAX installata	kW	3,8
Produzione oraria	p/h (pph)	0-650
Dimensioni utili barre saldanti	mm	540x390
Dimensioni MAX prodotto	mm	500x380x200
Dimensioni MAX Bobina (diametro)	mm	D.250x600
Altezza piano di lavoro con carrello	mm	925
Dimensioni macchina coperchio aperto	mm	1.930x810x1.310
Dimensioni macchina coperchio chiuso	mm	1.930x810x1.165
Dimensioni imballo macchina	mm	1.520x1.140x880
Peso macchina (Netto/Lordo)	kg	198/174
Dimensioni carrello	mm	1.100x630x480
Peso carrello (Netto/Lordo)	kg	20/22

*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.*