





#### MACCHINA PER APPRETTARE NASTRI

Macchina automatica per migliorare la qualità dei nastri e soddisfare un'ampia fascia di richieste del mercato.

RISPARMIO ENERGETICO - basso consumo di energia elettrica.

# **DESCRIZIONE MACCHINA**

Due svolgitori nastri con tensione regolabile.

Vasca per l'immersione di nastri rimovibile, per agevolare la pulizia.

Ribobinatore con tensione regolabile.

Regolazioni di temperatura indipendenti.

Sistema di strizzatura dei nastri con pressione regolabile.

# VERSIONI DISPONIBILI

2 PIASTRE	Dotata di 2 piastre riscaldanti.
	Occupa meno di 2 m² di spazio.
4 PIASTRE	Dotata di 4 piastre riscaldanti.
	Occupa meno di 3 m² di spazio.



### **LAVORAZIONI**



APPRETTO DI NASTRI PER IMMERSIONE



RADDRIZZAMENTO DI NASTRI



TERMOFISSAGGIO DI NASTRI



**ACCOPPIAMENTO DI NASTRI** 



RIAVVOLGIMENTO E MISURAZIONE DI NASTRI

# ACCESSORI (OPTIONALS)

## SALDATORE ULTRASONICO PORTATILE (OPTIONAL)

Accessorio che permette di effettuare giunzioni estremamente resistenti tra la fine di un nastro all'inizio di un altro

## **2 SEZIONI RISCALDANTI AGGIUNTIVE (OPTIONAL)**

Due piastre riscaldanti aggiuntive su BESTLABEL standard: n. 4 piastre totali.







Saldatore ultrasonico portatile "V"

Optional 2 piastre. 4 piastre totali.

# **DATI TECNICI**

**VELOCITÀ MASSIMA** 40 m/min utilizzando due nastri

contemporaneamente

AREA DI LAVORO larghezza nastro 6÷230 mm

**TEMPERATURA DI LAVORO** fino a 200°C TENSIONE

CONSUMO

400 V 3~ 50/60 Hz

Vers. 2 piastre: 7,5 kW/h

Vers. 4 piastre: 15 kW/h

RUMOROSITÀ < 60 dB

Vers. 2 piastre: 600 kg **PESO** 

Vers. 4 piastre: 750 kg

Vers. 2 piastre: 220 x 110 x 180 h cm DIMENSIONI Vers. 4 piastre: 280 x 110 x 180 h cm

CAPACITÀ VASCA 15 L



PRESTAZIONI

CARATTERISTICHE