

**Massima affidabilità nella  
reggiatura delle scatole**



Reggiatrice  
**Automatica**  
laterale

**2000**

**Macchina automatica ad alte prestazioni.  
Molto veloce e con la massima affidabilità.**

Testa in alluminio con rulli tenditori temperati.  
Può essere facilmente integrato in linee completamente automatiche.  
La tensione viene regolata utilizzando un sistema di bloccaggio per ottenere una maggiore tensione.  
Dotato di ruote piroettanti con freno.  
Sono disponibili numerose misure di arco.  
Elevata velocità di reggiatura.  
Saldatura di reggette termosaldate di alta qualità.  
Posizione laterale della testa per impedire l'ingresso di detriti.  
Può essere dotato di pressa per trattenere la scatola durante la reggiatura.  
Se le scatole non sono referenziate è possibile montare uno spintore laterale.



**OPZIONI:**

Disponibile in una moltitudine di diverse dimensioni di arco.  
Integrazione in linee automatiche.  
Versione monofase a 220 v.



Nuovo sistema di controllo touch screen. Intuitivo e facile da usare.

Questa macchina può essere integrata in una linea di reggiatura automatica di scatole.

**CARATTERISTICHE GENERALI**

**TENSIONE RICHIESTA:** 220 V / 380 V · 50 / 60 Hz · 3 Fasi

**CONSUMO:** 1 Kw    **PRODUZIONE:** 30 reggiatura/min

**DIMENSIONI MACCHINA**

1425 (W) x 750 (L) x 1950 (H) mm

**SPECIFICHE TECNICHE**

**LARGHEZZA REGGIA:** 11-12 mm

**SALDATURA:**

Per resistenza elettrica.

**SPESSEZZO REGGIA:** 0,5-0,7 mm



Edizione 04/24 · Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso

