

Nuova unità di nastratura 4.0



336.59T

Macpi ha presentato la nuova versione della **nastratrice 336.59T**, unità di nastratura a colonna tra i **macchinari per la termosaldatura** più apprezzati grazie alla sua versatilità e al suo utilizzo con qualsiasi tipologia di capo.

Nella sua nuova release, la nastratrice è stata ulteriormente perfezionata soprattutto per quanto riguarda l'**ergonomicità** e il **risparmio energetico**, da sempre due aspetti fondamentali nella progettazione dei macchinari Macpi.

Le maggiori differenze rispetto al precedente modello sono:

- Inclinazione della parte superiore di ulteriori 10 gradi e soffio a sbalzo che permettono una maggiore visibilità all'operatore durante la lavorazione;
- Regolazione elettronica del soffio che sostituisce la classica regolazione meccanica, così da ottenere sempre la stessa distanza nastro-soffio anche su più macchine installate presso lo stesso cliente;
- Singola resistenza elettrica di 2000 watt che riduce il consumo elettrico con un drastico taglio del dispendio d'aria;
- Costi di manutenzione ridotti a zero grazie all'estensione gratuita fino a 3 anni della garanzia sulle resistenze elettriche;
- Su richiesta la macchina può essere fornita con la regolazione elettronica in altezza fino a 135 cm, per innalzare ulteriormente il livello di comfort dell'operatore.

La macchina è gestibile dall'operatore tramite pratico **touch screen a colori di ultima generazione** che consente di programmare e salvare i parametri del ciclo di lavoro.

Come la maggior parte delle tecnologie Macpi, la nastratrice a colonna è predisposta per il **collegamento Industria 4.0**. Potrai così dotare la tua industria di una nuova eccellenza Made in Italy e arricchire il tuo comparto produttivo integrato e connesso.

macpi
www.macpi.com

