

## MAESTRO 6/1203 Macchina depanatrice per set-up di alluminio, lunghezza di separazione fino a 1200 mm



Separazione di PCB pre-incisi fino a 1.500 mm di lunghezza con sollecitazioni minime sui componenti

Il MAESTRO 6 è il conseguente ulteriore sviluppo delle collaudate macchine per la rimozione delle cabine.

Anche i pannelli molto lunghi vengono separati in modo rapido, economico e senza stress. L'azionamento del carrello si trova direttamente dietro la lama lineare.

Questo semplifica notevolmente la separazione e la rimozione dei PCB.

- Lunghezza di taglio fino a 1200 mm
- Sostituzione semplice e rapida dei coltelli FR4/CEM-3 con coltelli in alluminio e viceversa
- Distanza dei coltelli a rulli dal coltello lineare regolabile individualmente
- Diametro del coltello di laminazione 60 mm
- Altezza dei componenti: lato montaggio fino a 10 mm, lato saldatura fino a 22 mm
- Larghezza x profondità x altezza: 1750 x 350 x 450 mm
- Peso: 60 kg
- Principio di separazione: lama a rullo lato posizionamento, lama lineare lato saldatura
- Processo di taglio: ottimizzazione del percorso
- Velocità di taglio fino a 500 mm/s, fino a 250 mm/s per l'alluminio
- Profondità del tavolo di deposito: 160 mm
- Tensione 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Livello di pressione sonora di emissione LpA < 70 dB (A)
- Approvazioni CE, FCC Classe A

<b>N. articolo</b>	<b>WL60384</b>
Linea di modelli	MAESTRO 6
Produttore	CAB
Produttore Articolo n.	8936490.520
Informazioni sul produttore del GPSR	CAB Produkttechnik Wilhelm-Schickard-Straße 14 DE-76131 Karlsruhe www.cabgmbh.com
Dotazione di fornitura	Depannellizzatore Cavo di rete tipo E+F, lunghezza 1,8 m Interruttore a pedale Chiave esagonale 2 mm Dispositivo di misurazione per l'uso DE/EN
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo