

olimpic 500

bordatrice automatica



LA PERFORMANCE CHE STAVI ASPETTANDO

PER FARE UN SALTO DI QUALITÀ NELLA BORDATURA



La macchina per piccole e medie aziende ideata per offrire grande versatilità nelle lavorazioni, in poco spazio, sempre con alti standard di qualità. L'HMI Maestro active edge, fornito di serie, permette di lavorare con una produzione organizzata e con connettività e sincronizzazione verso i sistemi aziendali.



VERSATILITY

La **vasca colla SGP-E** permette l'utilizzo di diversi tipi e colori di colla, **EVA** o **PUR**.

Lavorazione di **2 raggi veri** grazie ai dispositivi Multiedge presenti su tutti i gruppi operatori, compreso l'arrotondatore.

Pannelli lavorabili di piccole dimensioni fino ad una **larghezza di 60 mm**.



QUALITY

Arrotondatore a 2 motori: arrotondatura degli angoli in pannelli dritti e sagomati e spigolatura dei lati superiori ed inferiori.

Nuova struttura macchina per una maggiore rigidità e **zero vibrazioni** sul pannello.

Unica nel suo genere ad avere il **ravvivatore di bordi plastici** per un pannello finito al top.



USER-FRIENDLY

Pannelli di controllo **touch di grandi dimensioni** e software **Maestro active edge** offrono all'operatore un'esperienza di lavoro efficace ed intuitiva, oltre a garantire **connettività e sincronizzazione** verso i sistemi aziendali.

L'introduzione automatica del bordo da fuori cabina riduce i tempi di attrezzaggio in totale sicurezza.

Unico operatore per l'intero processo di bordatura con ritorno pannelli fastback.

PANORAMICA DELLE CARATTERISTICHE

VANTAGGI TECNOLOGICI



Ravvivatore bordi ID 3000
Ravviva il colore dei bordi plastici riscaldandoli con aria calda.



Kit nesting
Per lavorare pannelli provenienti da ciclo nesting.



Raschiacolla RC-N
Elimina eventuali esuberanti di colla nella giunzione bordo/pannello. Lavorazione nesting.



Raschiabordo RAS-A
Semplice e rapido cambio del raggio di lavorazione con la sostituzione del kit utensile.



Arrotondatore Round 2-A
Gruppo con 2 motori e dispositivo Multiedge per la lavorazione di 2 raggi veri.





Rettificatore RT-V1

Superficie del pannello perfetta per una ottimale linea di giunzione.



Vasca colla SGP-E

Perfetta linea di giunzione ed utilizzo colla EVA e PUR.



Maestro active edge

Un esperto operatore che ti guida a produrre velocemente e senza errori.



Kit per carico automatico bordo

Cambio bordo rapido, semplice e sicuro.



Refilatore-Spigolatore R-HP

Rapido cambio di lavorazione tra 2 diversi raggi, infiniti sottili e massello grazie ai dispositivi Multiedge.



Intestatore K-2 Radius

Taglio e raggio in un'unica operazione.



consolle eye-S

Maestro active edge

L'interfaccia operatore unificata per tutte le macchine SCM. Un software che assiste l'operatore dalla programmazione all'esecuzione dei programmi di bordatura.

- **SEMPLICITÀ D'USO:** interfaccia immediata, utilizzabile tramite schermo touch. Grafiche ed icone disegnate per una navigazione semplice e confortevole;
- **ZERO ERRORI:** grazie a procedure di aiuto e ripristino integrate che riducono le possibilità di errore da parte dell'operatore;
- **MASSIMO CONTROLLO DELLE PERFORMANCE DI PRODUZIONE** grazie alla integrabilità della reportistica di produzione verso qualsiasi sistema gestionale aziendale;
- **ORGANIZZAZIONE AVANZATA DELLA PRODUZIONE:** possibilità di configurare più utenti con ruoli e responsabilità differenti.

Dotando la macchina della tecnologia IoT **Maestro connect** è possibile accedere ad un vasto programma di servizi e ad un supporto più rapido da parte del Service SCM.

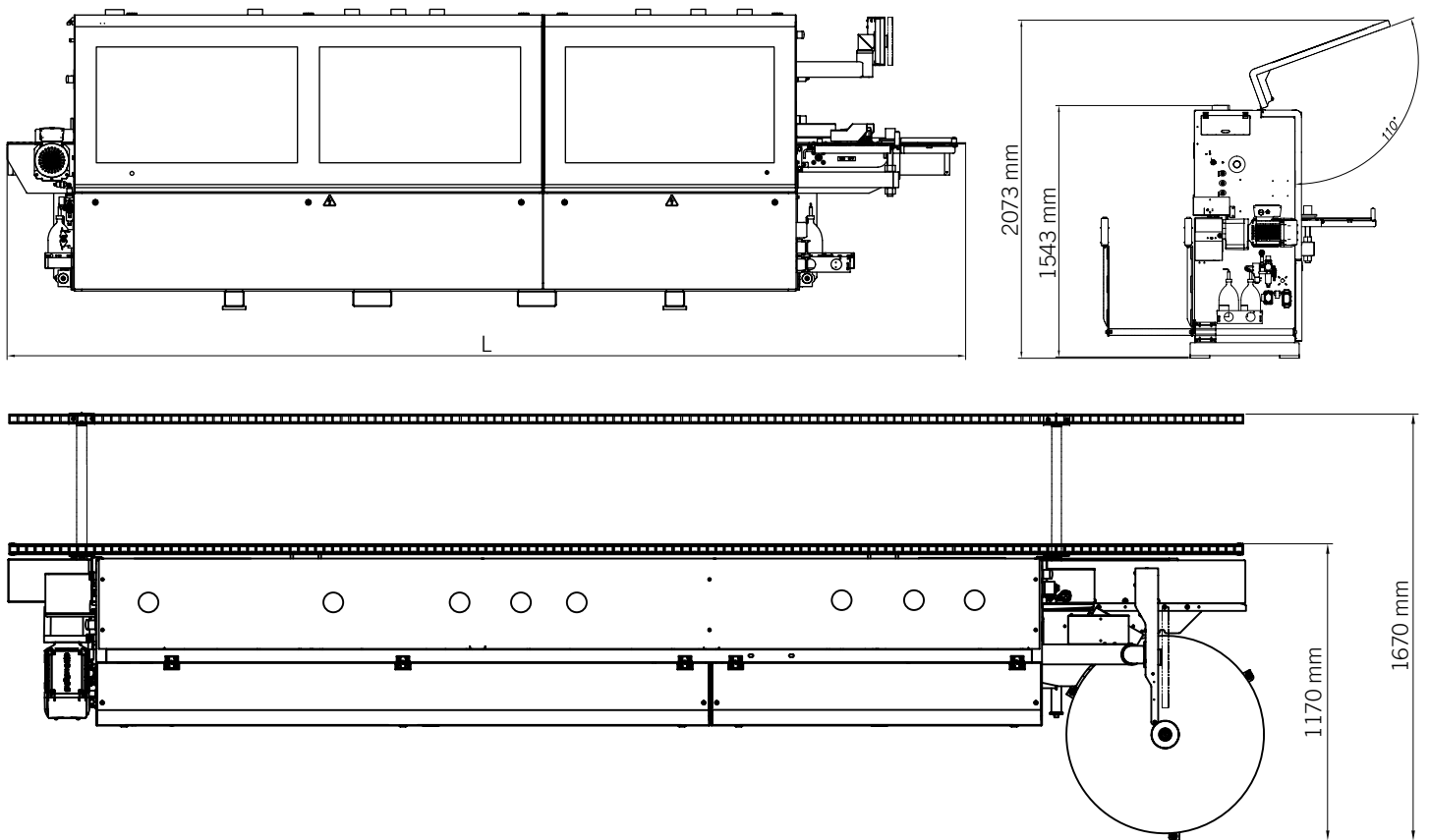
Il software Maestro è fornito di serie sia con eye-M da 21", che con la nuova consolle eye-S da 15".



consolle eye-M

LAYOUT E COMPOSIZIONI

olimpic 500



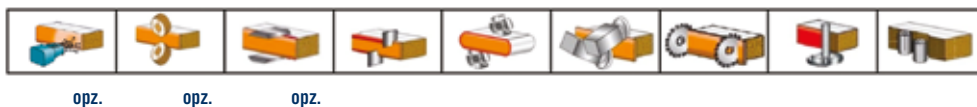
olimpic 500 E



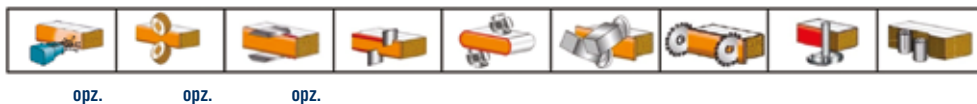
olimpic 500 T-E



olimpic 500 T-ER2



olimpic 500 HP T-ER2



DATI TECNICI	u.m.	valore
Velocità di avanzamento	m/min	12
Spessore pannello	mm	8 - 60
Larghezza minima pannello	mm	60
Spessore bordi	mm	0,3 - 6
Lunghezza macchina (L)	mm	4300
<ul style="list-style-type: none"> • composizioni E e T-E • composizioni T-ER2 e HP T-ER2 	mm	4950



00L0799358G