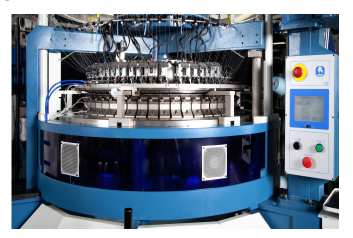


MJMBF2

Macchina circolare monofrontura jacquard con selezione elettronica ago-ago a tre vie tecniche e con rigatori elettronici a 4 colori su tutte le cadute



Tradizionale basamento Orizio modulare, rinnovato nella funzionalità, robustezza ed estetica con nuovo pannello di controllo Orizio "Oritec" che permette la fruizione di nuove tecnologie ed integra il controllo macchina, la selezione degli aghi e le seguenti funzioni:

- Segnalazione diagnostica e visualizzazione degli stops macchina.
- Impostazione della percentuale di tiraggio.
- Selezione e impostazione delle tipologie di reset.
- Visualizzazione dell'infilatura macchina caduta per caduta e per ogni unità colore del dispositivo rigatore.
- Pilotaggio attuatori piezoceramici per la selezione ago-ago.
- Pilotaggio rigatori elettromeccanici monostabili per la selezione dei quidafili e dei colori.
- Porta usb per caricare velocemente disegni di svariate dimensioni e aggiornamenti software direttamente sulla macchina.

Versatilità e possibilità di lavoro:

Macchina con 1.6 cadute per pollice di diametro per la produzione di tessuti jacquard e rigati a 4 colori.

Ampia varietà di disegni ed intrecci associata alla possibilità del cambio colore ed alla selezione elettronica degli aghi a tre vie tecniche su ogni caduta.

Il profilo delle camme ed il sistema di selezione è studiato affinché i movimenti degli organi formanti la maglia avvengano nelle migliori condizioni atte ad assicurare la perfetta formazione del punto con il minor consumo di energia e conseguente riduzione dell'usura di tutti gli elementi della macchina.

La selezione elettronica degli aghi e dei guidafili permette il passaggio automatico da un intreccio all'altro e l'eventuale annullo, totale o parziale del disegno e quindi, anche l'esecuzione di disegni piazzati. Programmazione del ciclo di rigatura tramite controllore di bordo macchina con memorizzazione e archiviazione degli articoli prodotti su chiavetta usb o nella memoria della macchina.



MJMBF2

DOTAZIONE STANDARD ACCESSORI OPZIONALI Sistema di controllo "Oritec". Testine fornitori meccaniche per Jacquard (Memminger MPF20L1). Testine fornitore specifiche per i 4 colori Fornitori positivi a magazzino per Jacquard alimentate a negativo (Memmingr-Iro MJS2). (Memminger-Iro MSF3 CAN o ATC). Regolazione registro lunghezza di maglia con Kit per elastomeri e vanisé. viti micrometriche per ogni caduta. Azionamento tramite Inverter per la ricerca Kit per foratino (mesh). della velocità ottimale. Pompa per lubrificazione automatica degli Kit aprilinguette per maglie perse. aghi e delle platine. Kit per disegno piazzato. Cantra a tubi in alluminio laterale modulare con capocoda. Rigatore a programmazione elettronica su Software di programmazione ORI-CAD. ogni caduta a 4 colori. Impianto di pulizia degli aghi, platine e Software di programmazione ORISTRIPER. filo ottenuta con sistema passaggi combinato di aria in pressione e ventilatori, e aspiratore. Tiraggio elettronico autoregolabile alle varia-Faldatore con o senza cestone. zioni di produzione per garantire la tensione costante del telo. Attuatori piezoceraminci per la selezione Basamento alto o super alto. elettronica ago-ago.

Diametro	Finezza	Velocità max (giri/min.)	Velocità periferica mt./sec.	Numero cadute	Potenza motore kw	Peso netto kg	Peso lordo kg (cassa)	Ingombri m ²
30"	14-28	22	1,00	48	6,3	2550	3050	32
34"		20		54		2650	3150	34

Basamento aperto per avvolgimento

tessuto senza piega.

La Orizio si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche della macchina contenute nel presente prospetto. Luglio 2018

Capacità di memoria da 512 Megabyte.

