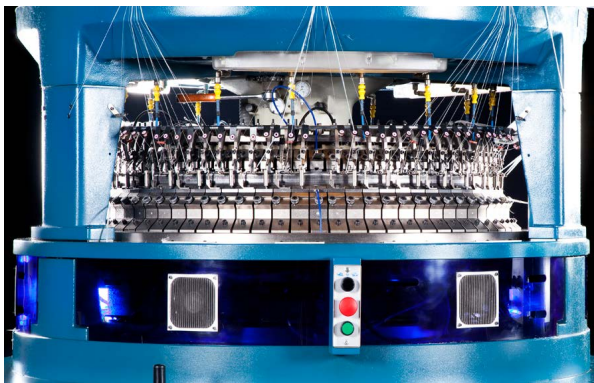




MAT/E

Macchina circolare doppia frontura jacquard con selezione elettronica degli aghi a tre vie tecniche per la produzione di tessuti per coperture materassi



Tradizionale basamento Orizio modulare, rinnovato nella funzionalità, robustezza ed estetica con nuovo pannello di controllo "Oritec" che permette la fruizione di nuove tecnologie ed ingloba in un'unica scheda elettronica le seguenti funzioni:

- Segnalazione diagnostica e visualizzazione degli stop e allarmi.
- Selezione e impostazione delle tipologie di reset.
- Porta usb per caricare rapidamente disegni di svariate dimensioni e aggiornamenti del sistema operativo.
- Predisposizione per allacciamento alla rete ethernet (LAN) aziendale per acquisire i dati della produzione.

Caratteristiche principali:

La macchina standard è fornita su basamento alto per permettere la produzione di rulli di grande diametro e le pedane facilitano un rapido accesso alla testa tessile da 2.0 cadute per pollice.

I guidafili ribaltabili singolarmente sono montati su un unico anello per semplificare la registrazione.

I fornitori sono montati su due anelli (o a richiesta su uno), tre se previsto l'uso di fornitori per elastomeri.

La selezione degli aghi del cilindro è ottenuta tramite attuatori piezoceramici (1 per ogni caduta con 16 livelli) e comandati da un elaboratore elettronico composto da: unità CPU, display con tastiera tattile a colori e porta usb.

La capacità di memoria operativa è di 512 Mb, tale da permettere l'esecuzione di disegni molto grandi o piazzati e l'archiviazione degli stessi.

Tessuti ottenibili:

Le potenzialità tessili della macchina sono innumerevoli e tali da permettere l'esecuzione di tutti i punti base, interlock e costina, nonché gli intrecci double-face, imbottiti per materassi e i jacquard con disegni di grandi dimensioni da 2 a più colori. La selezione elettronica permette, inoltre, l'immediato passaggio da un intreccio all'altro e l'eventuale cambio o annullamento totale o parziale del disegno, consentendo anche la generazione di tessuto a disegni piazzati.

ORIZIO



MAT/E

DOTAZIONE STANDARD

Sistema di controllo elettronico Orizio "Oritec".
Fornitori a motorino ad accumulolo.

Viti micrometriche per la regolazione del punto su ogni caduta.

Pompa per la lubrificazione automatica degli aghi del cilindro e del piatto.

Impianto di pulizia degli aghi e passaggi filo ottenuta con sistema combinato di aria in pressione e ventilatori.

Camme del piatto fisse intercambiabili per 2,3,4 colori con disposizione a interlock.

Cantra laterale modulare con capocoda.

Attuatori piezo-ceramici a 16 livelli per selezione elettronica ago-ago a tre vie tecniche sul cilindro.

Basamento alto per rulli di tessuto fino 70 cm di diametro.

Pedane per un rapido accesso alla testa tessile.

ACCESSORI OPZIONALI

Fornitori per jacquard tipo Memminger 20L1FK.
Kit per elastomeri.

Tramatori per imbottito.

Software Orizio "Ori-cad" per l'esecuzione dei disegni su pc.

Kit per tessuto spacer.

Cantra circolare, Cantra antistatica, Cantra ad armadio con infilatura automatica, Cantra a soffietti con infilatura automatica.

Basamento aperto per avvolgimento tessuto senza piega.

Faldatore con o senza cestone.
(su basamento in tubolare)

Software di interfaccia delle macchine per collegamento alla rete.

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
38"	18-22	20	1,00	76	10,5	3240	4000	24

La Orizio si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche della macchina contenute nel presente prospetto. Marzo 2023

