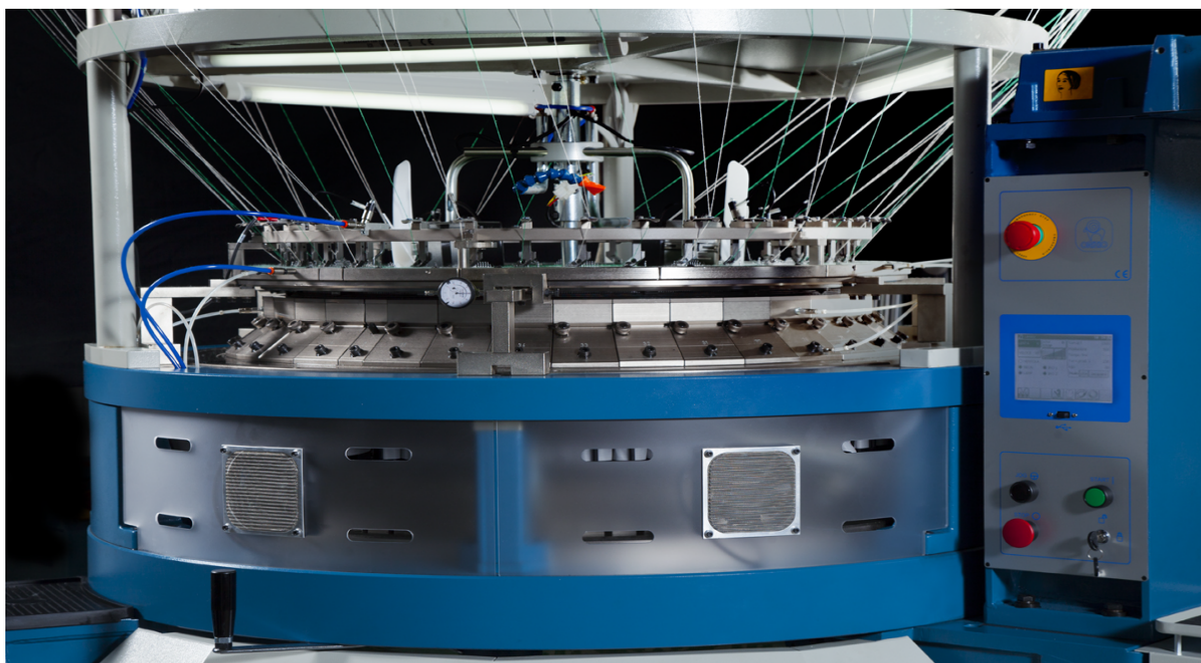


MJ2EN

Macchina circolare monofrontura con selezione elettronica a tre vie tecniche per la produzione di tessuti base e jacquard.



Tradizionale basamento Orizio modulare, rinnovato nella funzionalità, robustezza ed estetica, con nuovo pannello di controllo che permette la fruizione di nuove tecnologie ed ingloba in un'unica cabina il controllo della macchina, la selezione degli aghi e le seguenti funzioni:

- segnalazione diagnostica e visualizzazione degli stop della macchina
- impostazione negativa e positiva della percentuale di tiraggio per ottimizzazione e recupero del telo.
- selezione/impostazione delle tipologie di reset.
- controllo elettronico del tiraggio autocompensato elettronicamente per garantire la tensione costante del telo.
- pilotaggio di attuatori piezoceramici.
- porta Usb per caricare in macchina disegni di svariate dimensioni

Ampia varietà di disegni e combinazioni di intrecci tramite il software grafico Orizio Designer che, grazie alla particolare modalità di caricamento compressa del disegno, permette di ridurre i tempi improduttivi del cambio articolo.

Macchina con 1.2 cadute per pollice di diametro. Il profilo delle camme ed il sistema di doppia 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. Ogni caduta è corredata di una unità di selezione elettronica degli aghi a mezzo attuatori piezoceramici. La selezione elettronica, a tre vie tecniche, permette il passaggio automatico da un intreccio all'altro e l'eventuale annullo, totale o parziale del disegno. Ampia varietà di intrecci: punti fondamentali Jersey, Jersey vanisé con o senza Lycra, tutti i punti base, jacquard con disegni di grandi dimensioni a due o più colori, ecc. La capacità di memoria operativa è di 512 Mega byte, tale da permettere l'esecuzione di disegni molto grandi piazzati.

Ottime prestazioni

ORIZIO



Dotazione standard		Accessori opzionali	
Sistema di controllo "Oritec"		Kit per elastomeri	
Azionamento tramite Inverter per la ricerca della velocità ottimale		Kit vanisé	
Fornitori ad accumulo con motorino		Kit apri ago per maglie perse	
Regolazione registro lunghezza punto di maglia con viti micrometriche su ogni caduta		Faldatore con cesto fisso o mobile	
Tiraggio elettronico autoregolabile alle variazioni di produzione		Fornitori meccanici jacquard	
Lubrificazione automatica degli aghi e delle platine		Cantra circolare, cantra antistatica, cantra ad armadio o cantra a soffietti con o senza inflatura automatica	
Impianto di pulizia degli aghi, platine e passaggi filo ottenuta con sistema combinato di aria in pressione e ventilatori		Nuovo software Orizio Designer	
Attuatori per selezione automatica ago-ago a tre vie tecniche		Basamento super alto per rulli fino a 1,25 m di diametro	
Capacità di memoria da 512 Mega byte			
Cantra laterale modulare con capocoda			

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"	7 - 10	20/21	1,00	36	6,3	2200	2850	13

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

Aprile 2013



ORIZIO S.r.l.
Circular Knitting Machines