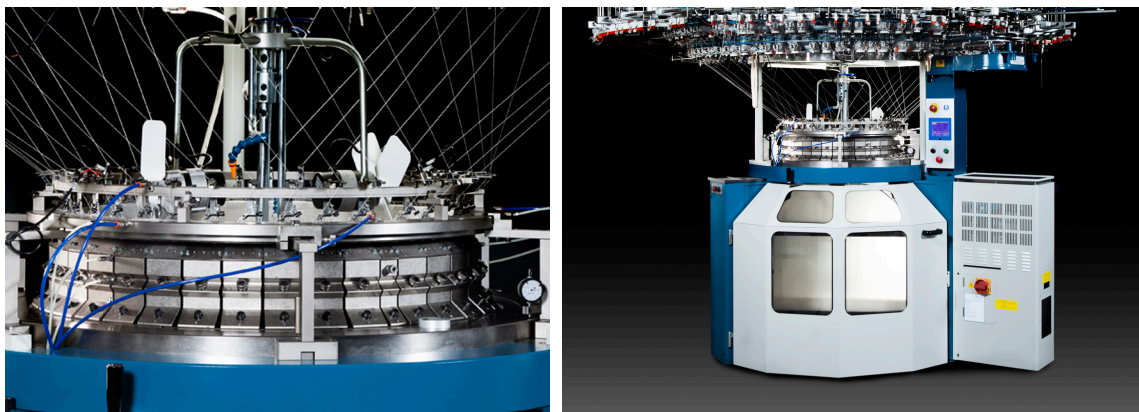




JOGN

Macchina circolare monofrontura per la produzione di punti fondamentali jersey a 3 piste per jersey, felpa e piqué



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

- Visualizzazione grafica con messaggistica a icone dei principali parametri ed allarmi.
- Segnalazione diagnostica.
- Predisposizione incorporata per gestione integrata fotocellula.
- Registrazione dati di produzione e parametri articoli eseguiti negli ultimi 30 giorni
- Porta Usb per caricare aggiornamenti software.

Caratteristiche principali e tessuti ottenibili:

Macchina con 1.2 cadute per pollice di diametro con 3 piste di camme con relativi aghi per l'esecuzione dei vari punti fondamentali; jersey, felpa visibile 1:1, 2:1, 3:1, piqué, piqué doppio, maglia spiga, maglia spiga doppia, falso interlock, locknit, gouffré 4/6 aghi, rigati verticali, piccoli quadrettati, crêpe, piccoli jacquard e jersey vanisé.

ORIZIO



JOGN

ACCESSORI STANDARD

Sistema di controllo Orizio "ORITEC".

Azionamento tramite Inverter per la ricerca della velocità ottimale.

Fornitori positivi a magazzino.

Regolazione registro lunghezza punto di maglia con viti micrometriche per tutte le cadute.

Regolazione centralizzata contemporanea per tutte le cadute.

Guidafil in acciaio con bussole di ceramica.

Lubrificazione automatica degli aghi e delle platine (Pompa Uniwave o Pulsonic).

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

Dispositivo per la rilevazione dell'assorbimento filato (Lfa).

Cantra laterale modulare con capocoda.

La configurazione standard è per la produzione di jersey, felpa e piqué fino a 3 piste.

ACCESSORI OPZIONALI

Kit per elastomeri.

Kit per jersey vanisé.

Kit di camme e aghi per punti fondamentali.

Kit di aspirazione pulviscolo zona aghi/platine.

Cantra circolare, Cantra antistatica, Cantra ad armadio con infilatura automatica, Cantra laterale con infilatura automatica.

Faldatore con cestone fisso o mobile.

Basamento alto o super alto per rulli fino a un metro di diametro.

Basamento tessuto in aperto per tessuti senza piega.

Software di interfaccia per il collegamento delle macchine alla rete.

Fotocellula.

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"	7-14	25	1,10	36	6,3	1800	2300	14
34"		23		40		2690	3230	16
36"		22		42		2720	3260	17

*La velocità massima può variare secondo il tipo di filo impiegato, il peso e l'intreccio della maglia e il tipo di basamento.

La Orizio si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche della macchina contenute nel presente prospetto. Giugno 2025

