



# JON

## Macchina circolare monofrontura per la produzione di punti fondamentali jersey a 4 piste



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.
- Registrazione dati di produzione e parametri articoli eseguiti negli ultimi 30 giorni.
- Porta Usb per caricare aggiornamenti software.
- Predisposizione incorporata per gestione fotocellula.
- Predisposizione per allacciamento alla rete ethernet (LAN) aziendale per acquisire i dati della produzione.

### Caratteristiche principali e tessuti ottenibili:

Macchina con 2.4 cadute al pollice di diametro con 4 piste di camme e relativi aghi per l'esecuzione dei vari punti fondamentali: jersey, jersey vanisé, trivanisé, felpa visibile 1:1, 2:1, 3:1, felpa doppia, falso interlock, locknit, gaufré 4/6 aghi, rigati verticali, piccoli quadrettati, crêpe e piccoli jacquard.

ORIZIO



# JON

## DOTAZIONE STANDARD

Sistema di controllo elettronico Orizio "Oritec".
Azionamento tramite inverter per la ricerca della velocità ottimale.
Fornitori positivi a magazzino.
Regolazione registro lunghezza punto di maglia con viti micrometriche su ogni caduta.
Regolazione centralizzata contemporanea del punto di maglia su tutte le cadute.
Guidafili con bussola in ceramica antiusura.
Lubrificazione automatica degli aghi e delle platine.
Impianto di pulizia degli aghi, platine e passaggi filo ottenuta con sistema combinato di aria in pressione e ventilatori.
Dispositivo per la rilevazione dell'assorbimento del filato (LFA).
Cantra laterale modulare con capocoda.
La configurazione standard è per la produzione di jersey a una pista.

## ACCESSORI OPZIONALI

Kit per elastomeri.
Kit per jersey vanisé
Kit per felpa invisibile.
Kit per camme e aghi per punti fondamentali: scelta camme per 2a, 3a e 4a pista.
Kit per jersey vanisé ed elastomeri (trivanisé).
Kit di aspirazione pulviscolo zona aghi/platine.
Fotocellula.
Cantra circolare, Cantra ad armadio con infilatura automatica, Cantra a soffiotti 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 avvolgimento del tessuto senza pieghe.
Software di interfaccia gestionale delle macchine collegate 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 <sup>2</sup> )
24"	14-32	44	1,40	56	6,3	1880	2360	11
26"		41		60		2000	2650	13
30"		36		72		2000	2650	13

La Orizio si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche della macchina contenute nel presente prospetto. Aprile 2021

