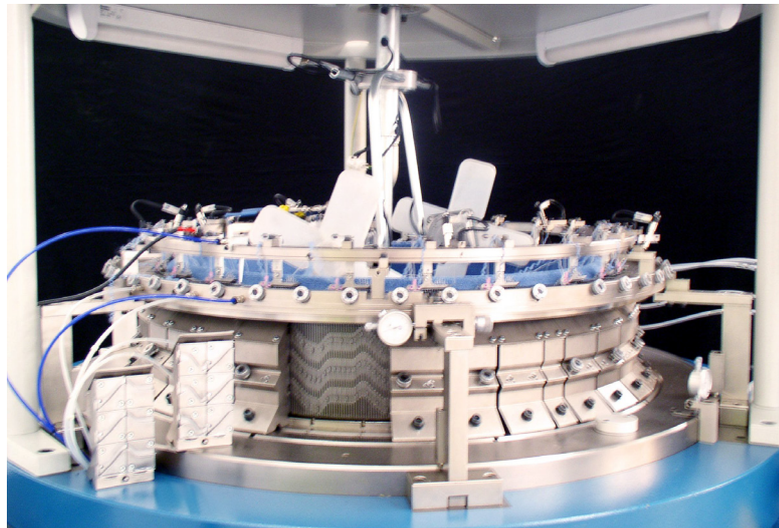


# JSG

## Macchina circolare monofrontura per la produzione di tessuto spugna liscia in finezza grossa



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

- segnalazione diagnostica
- predisposizione incorporata per gestione integrata del dispositivo di calcolo consumo filato
- predisposizione incorporata per gestione integrata fotocellula
- registrazione dati di produzione e parametri articoli eseguiti negli ultimi 30 giorni
- Porta Usb per caricare aggiornamenti software

### Spugna in finezza 7, 8 e 10

Macchina con 0.8 cadute per pollice di diametro.

Ottima qualità e uniformità della maglia ottenuta grazie all'utilizzo di camme a profilo chiuso sia per gli aghi che per le platine e all'adozione di guidafili con bussole in ceramica.

Mantelli portacamme aghi cilindro predisposti per ricevere fino a 3 piste.

Le 3 piste (opzionali) permettono di realizzare il fondo a intrecci operati e l'esecuzione di piccoli disegni.



## DOTAZIONE STANDARD

Sistema di controllo Orizio "Oritec".

Azionamento tramite inverter per la ricerca della velocità ottimale.

Fornitori positivi a magazzino per l'alimentazione del filo di fondo e boccia.

Regolazione registro lunghezza punto maglia con viti micrometriche su ogni caduta.

Guidafili con 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.

Cantra laterale modulare con capocoda.

La configurazione standard è per la produzione di spugna a 1 pista.

## ACCESSORI OPZIONALI

Kit per spugna liscia con fondo operato: scelta camme per seconda e terza pista.

Kit per jersey liscio e punti fondamentali su 3 piste di camme (JOGN).

Kit di aspirazione pulviscolo zona aghi e platine.

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

Dispositivo per la rilevazione dell'assorbimento del filato (LFA).

Basamento alto o super alto per rulli fino a 1 metro di diametro

Basamento aperto per avvolgimento tessuto senza piega.

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>
30"	7,8,10	20	1,20	24	6,3	1880	2410	14

La Orizio si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche della macchina contenute nel presente prospetto.  
Settembre 2019

