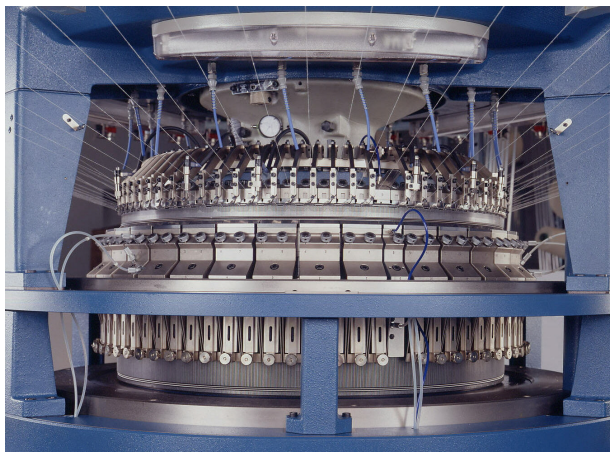


# MJD-C

Macchina circolare doppia frontura minijack  
per la produzione di tessuti jacquard  
e punti fondamentali



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

- segnalazione diagnostica e visualizzazione degli stop e allarmi
- gestione integrata del dispositivo di calcolo di consumo filato
- predisposizione incorporata per gestione fotocellula
- registrazione dati di produzione e parametri articoli eseguiti negli ultimi 30 giorni
- Cambio turni automatico, conta giri, conta turni
- Porta usb per caricare aggiornamenti software

## Caratteristiche principali:

Grazie alle 2.4 cadute per pollice di diametro la produttività è molto elevata non certo a discapito delle capacità operative: questa macchina rappresenta il giusto connubio tra redditività e versatilità.

Camme disposte su una pista sul cilindro e a 2 piste sul piatto per l'esecuzione di tessuti jacquard e punti base della doppia frontura.

La selezione di ogni ago è affidata a cartucce, una per ogni caduta, fissate alla macchina sotto ai settori porta cammes di comando degli aghi. La cartuccia è rapidamente sostituibile ed è tenuta in posizione da uno sportello a favorendo la rapidità del cambio disegno.

Intreccio all'altro e l'eventuale cambio o annullo totale o parziale del disegno, consentendo ovviamente anche la generazione di tessuto a disegni piazzati.



# MJD-C

## DOTAZIONE STANDARD

Sistema di controllo "Oritec"

Azionamento tramite Inverter per la ricerca della velocità ottimale

Fornitori semi positivi a magazzino

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

Lubrificazione automatica degli aghi del cilindro e del piatto

Impianto di pulizia degli aghi del cilindro, del piatto e guidafile ottenuta con sistema di aria in pressione

Cantra laterale modulare con capocoda

Cammes di selezione del piatto a 2 vie adatte per interlock

Configurazione standard: una pista di cammes sul cilindro e due sul piatto

3 serie di cartucce e relativi jacks

## ACCESSORI OPZIONALI

Kit per elastomeri

Camme per l'esecuzione dei vari punti

Cantra circolare, Cantra antistatica, Cantra ad armadio con infilatura automatica, Cantra a soffiotti con infilatura automatica

Faldatore con o senza cestone

Extra cartucce di selezione complete di jacks

Macchinetta semi-automatica per composizione cartucce di selezione

Set di mantelli con cammes mobili

Basamento aperto per avvolgimento senza piega

Basamento alto o super alto per rulli fino ad 1 m di diametro

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"	14-28*	23/25**	1.00	72	6,3	2800-3100	3000-3750	15 -17,5
34"		21/23**	1.00	84				
36"		19/21**	1.00	84				

\* con aghi sp. 0,41 solo punti su base interlock

\*\* Dipende dalla struttura del tessuto

La Orizio si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche della macchina contenute nel presente prospetto.  
Aprile 2015

