



CMOAN/AL

Macchina circolare doppia frontura per la produzione di tessuti con punti base costina e interlock nelle versioni a 2+2 o 4+2 piste di camme



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.
- Porta Usb per caricare aggiornamenti software.
- Predisposizione per allacciamento alla rete ethernet (LAN) aziendale per acquisire i dati della produzione.

Caratteristiche principali:

Le potenzialità tessili di questa macchina a 2.0 cadute per pollice di diametro sono innumerevoli, tali da permettere l'esecuzione di tutti i punti in base costina e interlock, compresi gli intrecci double-face e termali.

Il profilo delle camme è studiato affinché i movimenti degli aghi formanti la maglia avvengano nelle migliori condizioni atte ad assicurare la perfetta esecuzione del punto anche alla massima velocità possibile con il minor consumo di energia e conseguente riduzione dell'usura di tutti gli elementi della macchina.

ORIZIO



CMOAN/AL

DOTAZIONE STANDARD

Sistema di controllo elettronico Orizio "Oritec".

Azionamento tramite inverter.

Fornitori positivi a magazzino.

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

Guidafili in ceramica antiusura.

Pompa per lubrificazione automatica degli aghi del cilindro e del piatto.

Impianto di pulizia degli aghi 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.

Predisposizione per ricevere fino a 2+2 (CMOAN) e 4+2 (CMOAL) piste di camme.

Configurazione standard: una pista sul cilindro e una sul piatto per la produzione di costina liscia.

ACCESSORI OPZIONALI

Kit per elastomeri.

Camme per l'esecuzione di tutti i punti su base costina e interlock, su 2 o 4 piste del cilindro e 2 piste del piatto.

Tramatori per imbottito.

Kit per spacer fabric.

Faldatore con cestone fisso o mobile.

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

Basamento aperto per avvolgimento tessuto senza piega.

Basamento alto o super alto per rulli di tessuto da 700 a 1000 mm di diametro.

Software di interfaccia gestionale delle macchine in 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 ²)
CMOAN 24"-36"	10-32	40-26	1,40	48-70	4	24" - 32"		12,5
						2320	2970	
					6,3	34" - 36"		13
						2700	3350	
CMOAL 24"-40"	40-32	40-24	1,40	48-80	6,3	24" - 32"		12,5
						2320	2970	
					10,5	34" - 40"		13
						3200	3900	

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

