

Telaio per nastri

CKM8

per nastri pesanti



CKM8

Questa gamma di modelli è una costruzione estremamente robusta, concepiti per la produzione di tessuti pesanti e molto pesanti.

I componenti come per esempio la battuta del pettine, il tirapezze e il comando dei quadri positivo ad eccentrici che sono soggetti a forti sollecitazioni, possono soddisfare il compito più sofisticato.

Il telaio ad ago CKM8 con i sistemi di tessitura I-V è particolarmente adatto per tessere cinture e cinghie pesanti.

Accessori standard

- Il comando dei quadri positivo ad eccentrici, con la possibilità di tessere due rapporti contemporaneamente
- Sorveglianza trama ed ordito elettrico
- Ciascun nastro può essere fatto retrocedere individualmente
- Sicurezza antinfortunistica

Accessori su richiesta

- Motore marcia lenta
- Doppio tirapezze
- Avvolginastro
- Cantra subbi
- Cantra coni



Dati tecnici

Tipo		2/160	1/320
Numero di nastri		2	1
Larghezza in pettine	mm	160	320
Larghezza nastro mass. appross.	mm	145	300
Larghezza nastro min. appross.	mm	40	130
Sistema di tessitura		I-V	I-V
Velocità	battute/min.	400	300
Rapporto camme		1 : 6 / 1 : 8 / 1 : 12	
Numero di quadri		mass. 14	
Dimensioni della macchina		larghezza 795 mm lunghezza mass. 4235 mm, cantra inclusa	

Copyright © 1983 by Jakob Müller AG Frick
5070 Frick Switzerland

Stampata in Svizzera. Tutti i diritti riservati.

Senza autorizzazione scritta dell' editore è vietata in tutti i modi la riproduzione, la copia, la traduzione o il trasferimento in un linguaggio per sistemi d' informatica di qualsiasi parte di questa pubblicazione.

Le illustrazioni contenute in questo prospetto hanno solo scopo informativo e non impegnativo.

Rep.:



Il Fascino del Nastro Innovazione nella Macchina Tessile

Jakob Müller AG Frick
5070 Frick Switzerland
Tel +41 62 8655 111
Fax +41 62 8655 777
www.mueller-frick.com

