

XP6

Macchina monocilindro, a controllo elettronico integrale, per la produzione di calze da uomo, donna e bambino

Caratteristiche produttive:

- calza in maglia liscia con disegno a 5 colori per rango
- vero jacquard in 2 colori a 2 cadute
- filet stitch in 2 colori a due cadute
- tridimensionale su maglia liscia o spugna
- polsino doppio e semplice + disegno + tridimensionale
- calza con 3 colori di fondo e rispettivo cambio di vanisè
- calza in spugna normale con disegno a 5 colori per rango
- soletta in spugna o spugna disegnata in 5 colori per rango
- asole tridimensionali
-

Caratteristiche tecniche:

- Memoria a bordo macchina per 10 disegni diversi
- Ciclo alternato per produrre 3 diversi articoli consecutivamente
- Trasferimento nuovo articolo a macchina in lavoro
- Passaggio da spugna a maglia liscia senza alcuna modifica meccanica
- Punta e tallone senza picker con riduzione della corsa
- Doppio dispositivo per allargamento/ restringimento maglia (collant)
- Velocità variabile della seghetta
- DAV (dispositivo per aumento di velocità)

Optional

- Ventola per aspirazione
- Sistema elettronico controllo dei fili (BTSR)
- Alimentatori positivi
- Accumulatori
- Personal computer
- Software disegni (ambiente Windows)
- Rovesciatore
- Anti-twist,
- dream
- microfeeder



CESARE COLOSIO SPA

FINEZZA MACCHINA / MACHINE GAUGE	<i>From 11 to 17</i>
N. ALIMENTAZIONI / FEED	<i>1</i>
VELOCITA' / SPEED	<i>RPM 350</i>
CONSUMI MEDI CON VENTOLA / CONSUMTION WITH FAN	<i>KW 1.50</i>
CONSUMO VENTOLA / FAN CONSUMPTION	<i>KW 0.80</i>
PESO NETTO MACCHINA / NET WEIGHT	<i>Kg 280</i>
PESO LORDO CON CASSA / GROSS WEIGHT	<i>Kg 380</i>
PRODUZIONE 24 ORE / PRODUCTION IN 24 HOURS	<i>Da 20 a 35 dozzine</i>

DIAMETRO / DIAMETER	AGHI / NEEDLES
<i>3 1/4"</i>	<i>96-108-120-132-144</i>
<i>3 3/4"</i>	<i>108-120-132-144-156-168-200-220-240</i>