Longti

LE series MONO CILINDRO DONNA LBE12Y7





MONO CILINDRO DONNA

LBE12Y7







Le immagini contenute nel presente depliant hanno natura indicativa e non vincolante.

MONO CILINDRO DONNA LBE12Y7

Macchina mono cilindro con comandi prevalentemente elettrici a 4 cadute per la produzione di calze e calzamaglia in maglia liscia, reti 1x1, 3x1, 7x1,diagonali, micromesh e T-Band su 4 cadute, vanisè lycra ricoperto, vanisè 4 cadute, segni taglia. Dispositivi elettronici per selezioni su cadute 1-2-3-4. Camme alza ago comandate con motori passo/passo. Guidafili comandati elettricamente. Bordo con uncino singolo o doppio. Dispositivo elettronico per il mantenimento della taglia ad ogni temperatura della macchina.

- Macchina mono cilindro a 4 alimentazioni
- Gruppo bocchetta a 6 pinze
- Ouidafili a comando elettrico. Guidafili da 21 a 28
- Operchio platine a 1 motore
- Movimento quote delle 4 camme formazione maglia e dei gruppi camme alza ago con comando elettrico
- 4 gruppi elettronici per le selezioni reti alle alimentazioni 1-2-3-4

DIMENSIONI MACCHINA



Base: 60 cm + porta rocche cm 130 Profondità: 60 cm + porta rocche cm 130 Altezza: 136 cm + porta rocche cm 250

PESO MACCHINA



Macchina: ca. 225 Kg Porta rocche: ca. 28 Kg

CERTIFICAZIONE



MONO CILINDRO DONNA LBE12Y7

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CILINDRI Ø	FINEZZA	SPESSORE AGO
LBE12Y7 (paletta ago mm. 7)	4"	32	0.34 mm

I dati che precedono sono indicativi e non vincolanti.

EQUIPAGGIAMENTO DI BASE

- Impalcatura a 26 o 40 rocche;
- Campana espulsione calza;
- Filtro per raccolta ritagli del filo;
- Valvola parzializzatrice comandata con motore passo passo;
- Antitwist con tubo rotante o fisso;
- 2 sensori per controllo filo;

SISTEMI OPZIONALI

- Dream o dream one per distendere la calza nell'espulsione
- Ventola di aspirazione da 1,1 Kw
- Certificato software Nautilus
- O Dispositivo alimentatore filo GRYF, numero massimo 12
- O Dispositivo alimentatore medicale o elastomero nudo PLUS Dinema, numero massimo 4
- Sensori per controllo filo: fino a un massimo totale di 24
- Coperchio platine a 2 motori

FILATI UTILIZZABILI

La macchina è atta all'utilizzo dei seguenti tipi di filato

- Nylon
- Elastomeri (nudi, singola o doppia copertura)
- Filanca
- Stretch, (per articoli "trasparenti")

TIPOLOGIE DI MAGLIE OTTENIBILI

La macchina «standard» ha la possibilità di eseguire le seguenti tipologie di maglia

- Maglia liscia
- Reti fisse 1:1, 3:1, 5:1, 7:1, 1:3, micromech e diagonali 3:1, 5:1, 7:1
- 1:1 su banda rinforzata
- Banda rinforzata
- Supp-hose su 2 o 4 alimentazioni
- Vanisè in maglia liscia su 2 o 4 alimentazioni

MONO CILINDRO DONNA LBE12Y7



PRESTAZIONI

	CILINDRI Ø 4"	
FINEZZA	32	
VELOCITA' CON TIPOLOGIA DI LAVORAZIONE	RPM 900 in esecuzione maglia liscia e selettori annullati triangoli 40°	
	RPM 600 in esecuzione maglia liscia e selettori annullati triangoli 55°	
	RPM 800 con selettori in lavorazione in una o plù cadute	
	RPM 800 con esecuzione di selezioni reti fisse con cilindro divisibile per 16	
	RPM 650 con esecuzione selezioni reti fisse con cilindro non divisibile per 16	
	RPM 580 con esecuzione reti micromesh, diagonale sinistro o diagonale destro in 3x1, 5x1, 7x1	
VELOCITÀ MASSIMA	900 RPM	

I dati che precedono sono indicativi e non vincolanti.

AVVFRTFN7A

Tutti i valori prescritti, possono richiedere adeguate modifiche di velocità in base alle inclinazioni usate dei triangoli maglia, alle diverse parti meccaniche usate e nei diversi filati usati nell'esecuzione del prodotto. N.B. I dati tecnici contenuti non sono impegnativi e sono variabili a discrezione della Lonati S.p.A

PRESTAZIONI AMMESSE

CILINDRI DISPONIBILI					
GG80-0,26	440 - 480				
GG75-0,34	320 - 336 - 340 - 342 - 352 - 360 - 368 - 380 - 382 - 384 - 400 402 - 432 - 434				
GG70-0,41	280 - 288 - 300 - 320 - 336 - 360				
GG54-0,50	176 - 208 - 240 - 256 - 288 - 320				

I dati che precedono sono indicativi e non vincolanti.

MONO CILINDRO DONNA LBE12Y7

RUMOROSITÀ

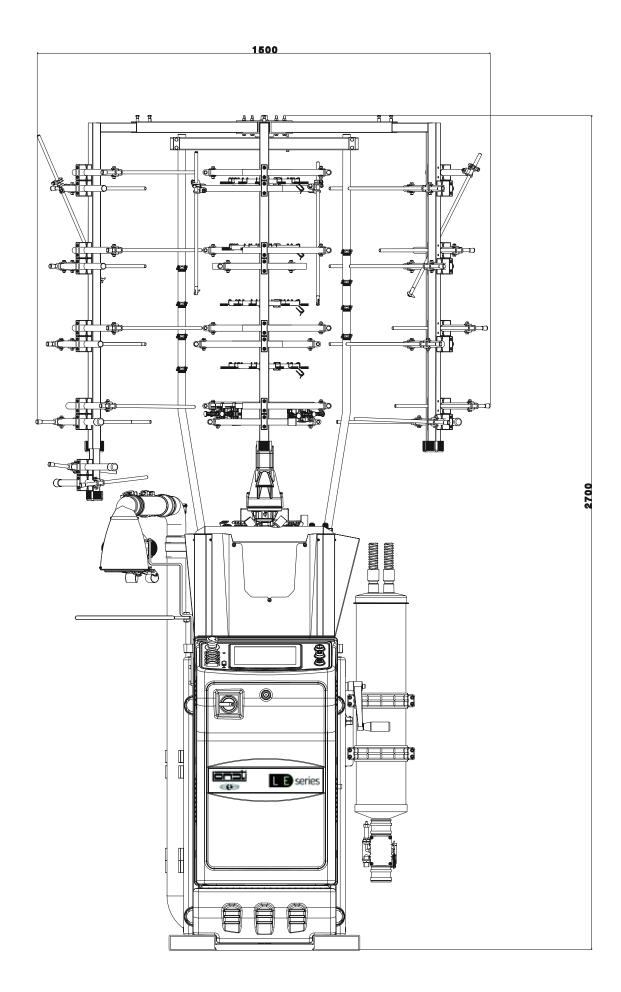
Livello medio di rumore emesso dalla macchina, comprensivo di aspirazione LeqA = 74dBA

LUBRIFICANTI

Consumo medio per 500/600 dozzine: 1000 grammi - Lonati consiglia: Fuchs Trax 14C - Kluber Tex Sintheso M32 - Esso Eil 0287

GRASSO

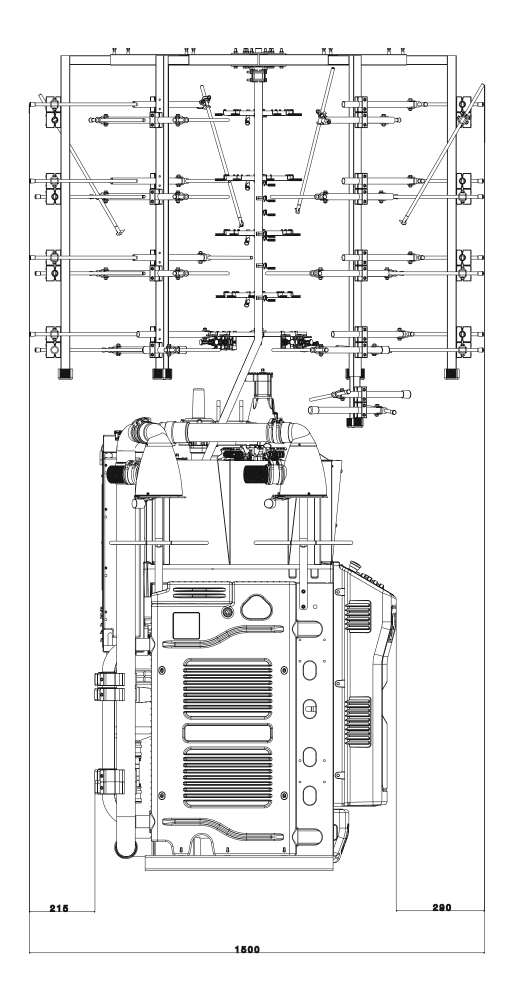
Lonati consiglia per guarnizioni, cuscinetti, ecc.: Damping grease Nyogel 774F



VISTA FRONTALE

Ingombri macchina con impalcatura a 40 rocche

AVVERTENZA:



VISTA LATERALE

Ingombri macchina con impalcatura a 40 rocche

AVVERTENZA:





