Longti

LE series MONO CILINDRO DONNA LBE4TS



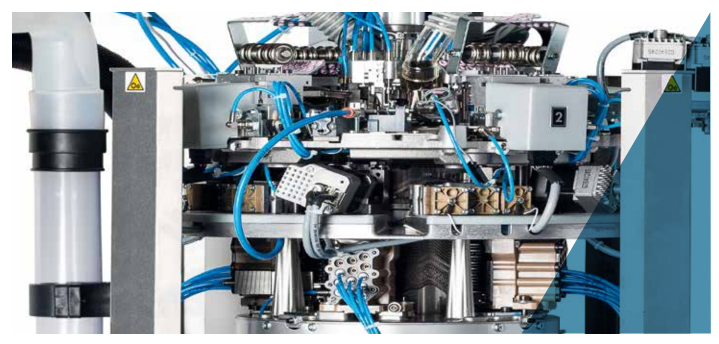


MONO CILINDRO DONNA

LBE4TS







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

Macchina mono cilindro elettropneumatica a 4 cadute per la produzione di collant o pantacollant in maglia liscia e/o spugna e/o fibre naturali, reti 1x1 e 3x1 fisse su 4 cadute e T-Band, vanisè lycra ricoperto, vanisè 4 cadute, segni taglia, selezioni pneumatiche su tutte le cadute. Bordo uncino singolo. Dispositivo elettronico per il mantenimento della taglia ad ogni temperatura macchina.

- Macchina mono cilindro a 4 alimentazioni
- Gruppo bocchetta a 6 pinze
- Quantità totale dei guidafili 24
- Operchio platine a 2 motori
- Movimento delle 4 camme formazione maglia a comando pneumatico
- Quattro gruppi di selezione pneumatica alle alimentazioni 1 2 3 4 per le reti

DIMENSIONI MACCHINA



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

PESO MACCHINA



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

CERTIFICAZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	CILINDRI Ø	FINEZZA	SPESSORE AGO
LBE4TS (paletta ago mm. 8,7)	4"	24	0.41 mm

I dati che precedono sono indicativi e non vincolanti.

EQUIPAGGIAMENTO DI BASE

- Impalcatura "cotone a 42 rocche;
- Campana espulsione calza;
- Filtro per raccolta ritagli del filo;
- Valvola parzializzatrice comandata con motore passo passo;
- Antitwist con tubo rotante o fisso;
- 8 sensori per controllo filo;
- Dispositivo meccanico del tramato su alimentazioni 1 e 3;
- Movimento guidafilo vanisè radiale pneumatico;

SISTEMI OPZIONALI

- Dream o dream one per distendere la calza nell'espulsione
- Ventola di aspirazione da 2,2 Kw
- Licenza software Nautilus
- O Dispositivo alimentatore filo GRYF, numero massimo 12
- Dispositivo alimentatore medicale o elastomero nudo PLUS Dinema, numero massimo 4
- Sensori per controllo filo: fino a un massimo totale di 24
- Movimento delle 4 camme formazione maglia motorizzato
- Movimento guidafilo vanisè radiale motorizzato
- Kit dispositivi svolgitori filo LGL massimo 8

FILATI UTILIZZABILI

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

- Cotone
- Lana
- Filati in fibre naturali in genere
- Elastomeri (nudi, singola o doppia copertura)
- Filanca
- Nylon

TIPOLOGIE DI MAGLIE OTTENIBILI

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

- Spugna
- Maglia liscia
- Reti fisse 1:1, 3:1, 5:1, 7:1, 1:3
- 1:1 per fasce verticali per taglio
- Supp-hose su 2 o 4 alimentazioni
- Vanisè in maglia liscia su 2 o 4 alimentazioni



PRESTAZIONI

	CILINDRI Ø 4"		
FINEZZA	da 10 a 32		
TIPOLOGIA LAVORAZIONE	in lavorazione spugna velocità massima 450 rpm		
VELOCITÀ MASSIMA 500 RPM			

I dati che precedono sono indicativi e non vincolanti.

AVVERTENZA:

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

TABELLA PER L'ASSOCIAZIONE DELLA MASSIMA VELOCITA' AMMESSA NELLE ZONE IN MAGLIA LISCIA RELATIVA ALL' INCLINAZIONE DELLE CAMME FORMAZIONE MAGLIA					
Angolo Inclinazione delle Camme Formazione Maglia	Max Velocità ammessa nelle zone in Maglia Liscia				
58°	450				

CILINDRI DISPONIBILI				
GG75-0,34 *	400			
GG70-0,41	300 - 336 - 352			
GG54-0,50	288			
GG48-0,60	240 - 208			
GG36-0,70	128 - 176			

I dati che precedono sono indicativi e non vincolanti.

Lonati raccomanda aghi

^{*} Ago SP 0,34 spugna solo con fibre sintetiche.

RUMOROSITÀ

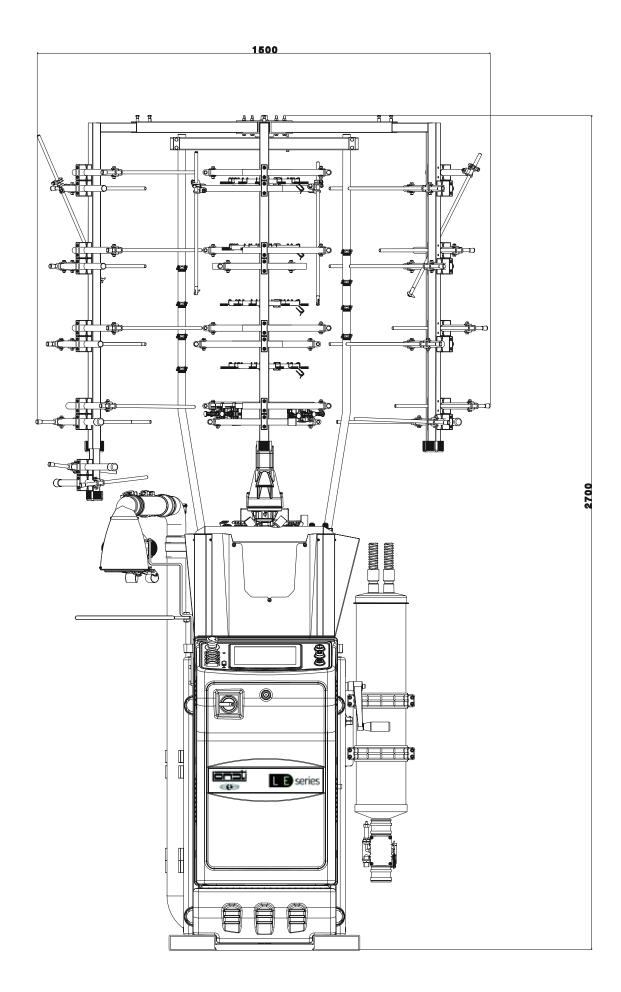
Livello medio di rumore emesso dalla macchina, comprensivo di aspirazione LeqA = 74dBA

LUBRIFICANTI

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

GRASSO

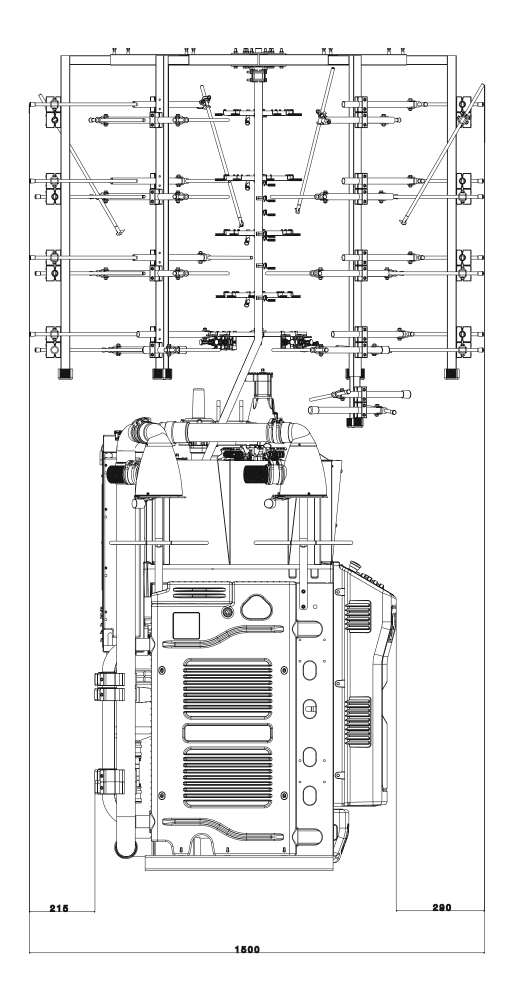
Lonati consiglia per guarnizioni, cuscinetti, ecc.: Damping grease Nyogel 774F



VISTA FRONTALE

Ingombri macchina con impalcatura a 40 rocche

AVVERTENZA:



VISTA LATERALE

Ingombri macchina con impalcatura a 40 rocche

AVVERTENZA:





