

LEPOTREX

Trecciatrice ad aghi



LEPO di Poggi Carlo & C. s.n.c.
Via Bonavia, 6 - 29122 La Verza - Piacenza - Italy
Tel: 0039.0523.458813
e-mail: lepodipoggi@leposnc.it
web: www.leposnc.it



Trecciatrice LEPOTREX



LEPOTREX è una trecciatrice ad aghi per produrre trecce tonde o piatte con oppure senza anima. I suoi prodotti trovano largo impiego nei settori delle calzature, dell'abbigliamento, della passamaneria nonché della corderia in genere e per articoli tecnici. Dotata di sorvegliafili e interamente a bagno d'olio, LEPOTREX non necessita di nessuna manutenzione. Il dispositivo di traino del tessuto a passo variabile, è sincronizzato con la discesa degli aghi, garantendo una perfetta tessitura del prodotto soprattutto con l'impiego di filati non scorrevoli quali cotone, acrilico, fibra di vetro ecc. Diametri ottenibili da 1 a 4 mm oppure da 4 a 7 mm. Il prodotto cade libero a terra oppure possono essere forniti come optional dispositivi di raccolta differenti come Bobinatore a bordo macchina, Girabidoni rotante a bordo macchina oppure Bobinatore a lato mod. JOLLY. La cantra è fornita di serie per il piazzamento di 15 bobine.

Opzioni a richiesta:

- Contametri elettromeccanico.
- Dispositivo Girabidoni.
- Dispositivo Bobinatore.

Caratteristiche tecniche principali :

- Norme di sicurezza CE.
- 12 sorvegliafili di serie con stop macchina automatico.
- Alimentazione trifase 380V 50Hz.
- Potenza assorbita 0,25KW.
- Dimensioni cm 52 x 60 x 134H.
- Peso Kg. 68.
- Presa ausiliaria di serie per avvolgitore mod. JOLLY: 380V 50Hz.

LEPO di Poggi Carlo & C. s.n.c.

Via Bonavia, 6 – 29122 La Verza Piacenza – Italy

tel : 0039.0523.458813

e-mail: lepodipoggi@leposnc.it

web: www.leposnc.it

Needle plaiting machine LEPOTREX



LEPOTREX is a needle plaiting machine suitable for manufacturing flat or round braids either with or without core. Such products are greatly used in shoe and clothing fields as well as trimmings and ropery sectors in general and for technical products. Provided with yarn-stop, this machine is completely oil-bath type and needs no assistance. The variable pitch device for tissue tension is synchronized with the needle lowering, which ensures the perfect and even tissue weaving in particular when using unsliding yarns such as cotton, acrylic and fiber glass. The following diameters can be obtained: 1 to 4 mm or 4 to 7 mm. The product falls down loose or optional collecting devices can be supplied as Winding on machine, Rotary table on machine or Winding mod. JOLLY near machine. The standard creel is suitable for 15 reels.

Optionals:

- *Electromechanical Count-meters on request.*
- *Rotary table device on machine.*
- *Winding device on machine.*

Technical features :

- *EEC safety regulations.*
- *12 yarn-guardsswitches with automatic stop machine.*
- *Voltage 380V 50Hz three-phase.*
- *Power consumption 0,25KW.*
- *Dimensions cm 52 x 60 x 134H.*
- *Weight Kg. 68.*
- *Auxiliary current outlet for connecting unit model JOLLY: 380V 50Hz.*

LEPO di Poggi Carlo & C. s.n.c.

Via Bonavia, 6 – 29122 La Verza Piacenza – Italy

tel : 0039.0523.458813

e-mail: lepodipoggi@leposnc.it

web: www.leposnc.it