

Referencia: M-1679

Tipo: SUPERNOVA PR18-TP-P/3

Nombre: CALANDRA PARA LAMINACION

Año: 2002

Marca: BERGI

Ancho mesa: 1900

Descripción: Calandra para la laminación de tejidos, cueros y pieles

Fabricante: BERGI S.p.A.

Modelo: Supernova

Año de construcción 2002

Ancho de los rodillos 1.900 MM.

Ancho útil de trabajo 1.800

Longitud del fieltro 1.820 MM

Diámetro del Bombo 450 mm.

Calentamiento eléctrico del cilindro cromado

Marco de entrada con dispositivo de frenado de tela ajustable

Salida de la tela a pliegue y rollo grande

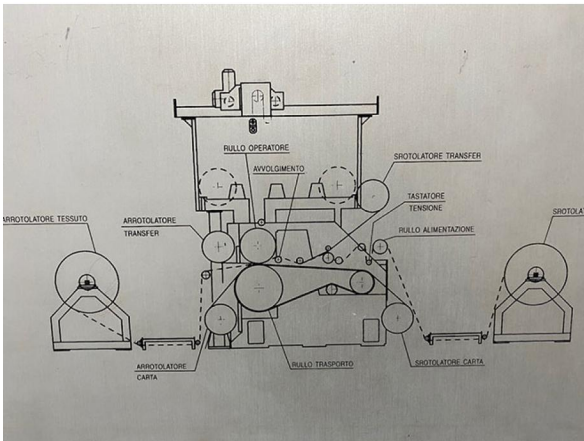
Sistema de enrollado / desenrollado de la película / transfer

Sistema de enrollado / desenrollado del papel

Bastidor con polipasto eléctrico para la elevación de los cilindros para eventual mantenimiento

Tipos de tratamientos que puede realizar con esta máquina:

- Laminación de tejidos, pieles y cueros
- Laminación con cualquier tipo de film, lentejuelas, hologramas, láminas de oro y plata sobre tejidos, pieles y cueros,
- Impresión por transferencia en pieles y cueros.
- pulido y cincelado de tejidos, pieles y cueros





SUPERNOVA Dichiarazione CE di Conformità **BERGI OTB**

La DITTA: Industrie Meccaniche BERGI-OTB SpA
Via Montera 4/A
36071 Arzignano (Vicenza) - Italy
Tel. 0444/57473 FAX: 475474

Dichiara sotto propria esclusiva responsabilità che la macchina

Marca: _____

Tipo: SUPERNOVA PR19-TP-P/3

Matricola n°: 4650502

Anno costruzione: 2002

come descritto nella documentazione allegata è in conformità con la Direttiva Macchine 89/392 CEE come modificata dalle Direttive 91/288 CEE e 93/44 CEE nonché della Direttiva 90/269 CEE, nonché della norma EN 60204-1.

Nome: GIOVANNI
Cognome: BERGOZZA
Posizione: AMMINISTRATORE

Arzignano, data: 04.06.02 Firma: [Signature]

Ed-05-98

