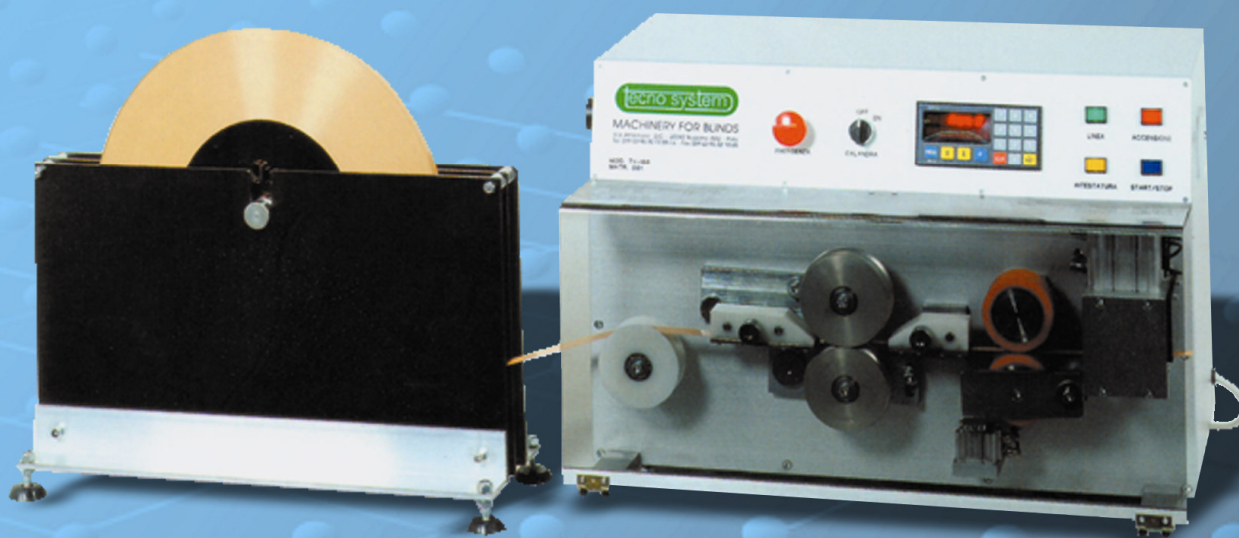


MACCHINA PER TENDE ALLA VENEZIANA

MACHINE FOR VENETIAN BLINDS



TV 150

Macchina compatta per il taglio di lamelle per campionari di tende alla veneziana

A compact machine that cuts slats in order to make swatches for venetian blinds.

tecno system

MACHINERY FOR BLINDS

CARATTERISTICHE

- Controllo numerico per la gestione della misura.
- Trancia per il taglio e la foratura della lamella con movimento pneumatico.
- Possibilità di esclusione della foratura.
- Programmazione del numero dei pezzi e della lunghezza tramite computer.
- Coppia di rulli formatori per lamella da 25 mm e 15/16 mm.
- Supporto porta bobine in dotazione.
- Protezione in metacrilato trasparente.
- Velocità di taglio: fino a circa 120 pezzi al minuto per lunghezze di 130 mm.

FEATURES

- Numerical control system for the measurement.
- Pneumatically guided cutting and punching of the slat.
- Possibility of excluding the punching.
- Computer programming of the length and number of pieces.
- Forming device for 25 mm and 15/16 mm slat.
- Coil holder included.
- A transparent guard protection.
- Cutting speed: 120 pieces per minute at maximum length of 130 mm.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Voltaggio 220V 50/60 Hz
- Consumo elettrico medio 1 Kw/h
- Pressione d'esercizio 6 Bar
- Consumo medio aria 20 l/min circa

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- *Electric supply* 220V 50/60 Hz
- *Average electric consumption* 1 Kw/h
- *Air supply* 6 bar
- *Average air consumption* 20 l/min circa

DIMENSIONI E PESO

- Lunghezza 700 mm + 600mm (porta bobina)
- Altezza 430 mm
- Profondità 500 mm
- Peso 90 Kg

DIMENSIONS AND WEIGHT

- *Length* 700 mm+ 600 mm (coil holder)
- *Height* 430 mm
- *Width* 500 mm
- *Weight* 90 Kg