

# MACCHINA PER TENDE VERTICALI

# MACHINE FOR VERTICAL BLINDS



## TS 50 US

Saldatrice ad ultrasuoni che salda contemporaneamente la testa ed il fondo dei teli per tende verticali con insufficiente resinatura, ad alta produttività (circa 120-130 teli/ora). E' l'ideale per l'impiego con le nostre macchine automatiche TG 300 e TS 1600 EVO per il taglio e la punzonatura dei teli.

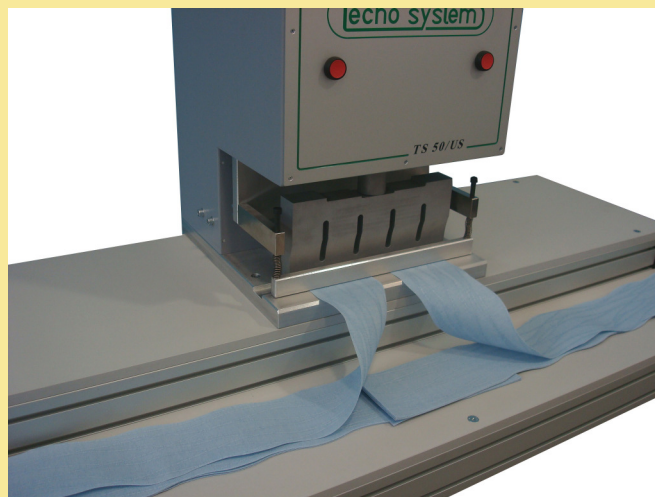
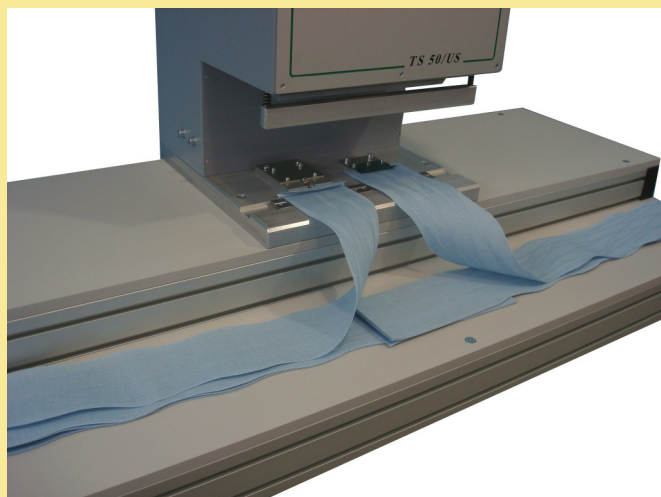
Ultrasonic welding machine that simultaneously seals top and bottom fold of vertical blind slats with poor coating. This machine has an high productivity (about 120-130 slats/hour) and it is ideal for use with our TG 300 and our TS 1600 EVO for slats cutting and punching.

Tutti i fattori coinvolti nel processo di saldatura, quali tempo di saldatura (intervento ultrasuoni) e di raffreddamento possono essere variati indipendentemente uno dall'altro tramite i comandi posti sul pannello frontale del generatore di ultrasuoni. Ciò consente all'operatore di adattare le caratteristiche della saldatura ad ogni differente tipo di tessuto.

La macchina viene fornita completa di tavolo di supporto

*All factors involved in the sealing process such as sealing time (ultrasonic process) and cooling time, can be independently adjusted from the control panel on the ultrasonic generator. This allows the operator to vary the sealing features according to each different type of fabric.*

*A working table is also supplied with the machine.*



## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Voltaggio 220V 50/60 Hz
- Consumo elettrico medio 1 Kw/h
- Pressione d'esercizio 6 Bar
- Consumo medio aria 10 l/min circa

## **DIMENSIONI E PESO**

- Lunghezza 1500 mm
- Altezza 1650 mm
- Profondità 650 mm
- Peso 120 Kg

## **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

- *Electric supply* 220V 50/60 Hz
- *Average electric consumption* 1 Kw/h
- *Air supply* 6 bar
- *Average air consumption* about 10 l/min

## **DIMENSIONS AND WEIGHT**

- *Length* 1500 mm
- *Height* 1650 mm
- *Width* 650 mm
- *Weight* 120 Kg