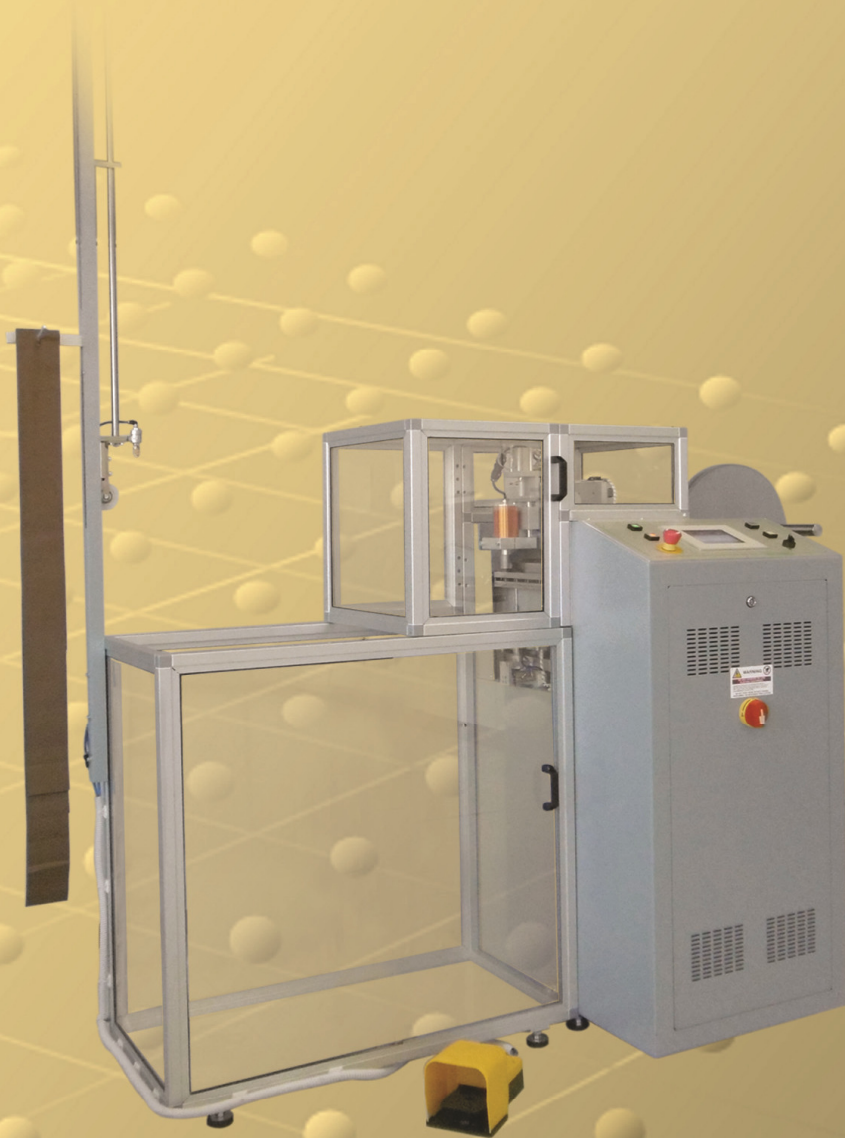


MACCHINA PER TENDE VERTICALI

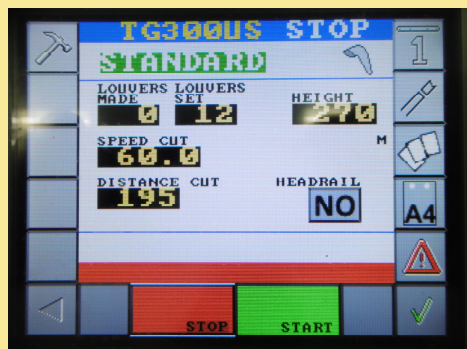


TG 300 NEW US

Nuova macchina compatta, ultra veloce e di dimensioni ridotte che misura, taglia, punzona e piega tessuti resinati per tende verticali. È ora disponibile con il nuovo taglio ad ultrasuoni che consente di tagliare perfettamente anche tessuti non resinati impedendone lo sfilacciamento. La macchina è dotata di un computer ed è pensata soprattutto per quei produttori di tende verticali che separano l'approntamento del telo della successiva saldatura o cucitura e necessitano di una produzione molto veloce concentrata in uno spazio ristretto. Questa macchina può essere utilizzata anche per la produzione di campioni con o senza foro di punzonatura.

tecno system

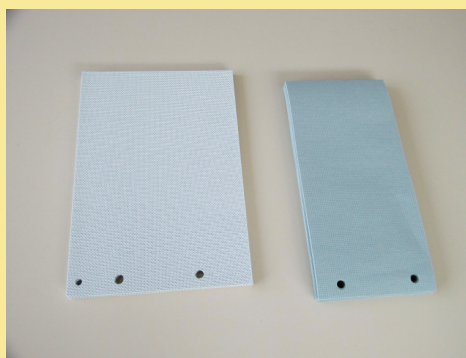
MACHINERY FOR BLINDS



Il programma per le tende inclinate viene impostato direttamente sulla tastiera del computer inserendo l'altezza massima e quella minima oltre al numero dei teli. La TG 300 NEW US calcolerà automaticamente la differenza della lunghezza delle bande.



I teli finiti possono essere agganciati con estrema facilità ad un "braccio pneumatico" che permette all'operatore di raccogliere i teli già prodotti mentre la macchina continua la produzione della tenda successiva.



Piega di fondo: 55/60/65mm
 Piegatura di testa : 20/25mm
 Punzone: tondo diam. 15mm



Velocità di prod: fino a 500 teli/ora
 Larghezza utile di taglio: 300mm
 Lungh. max telo: illimitata
 Lungh. min telo: 100mm
 Programma tende inclinate: incluso
 A richiesta Programma per campioni di tessuto con forature per raccogliitore

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1900 mm
Altezza	1400 mm
Profondità	910 mm
Peso	248 Kg

SPECIFICHE TECNICHE

Elettricità	220 V 50/60 Hz Monofase
Consumo elettrico medio	1 Kw/h
Pressione d'esercizio	6 bar
Consumo di aria n	110 l/min