

ELETTROTECNICA B.C.[®]

SHOE MACHINERY

Mod. 591 PSTS



NEW SYSTEM WITH TOUCH SCREEN

- Risparmio energetico del 30%
- 30% electric power saving
- Ahorro de 30% en consumo electrico
- Economía eléctrica de 30%



www.usm-americas.com
North American Distributor

CAMERA CLIMATICA

HEAT SETTER
HORNO PLANCHADOR

Power Save[®]



CAMERA CLIMATICA AD ALTO RENDIMENTO CON TRATTAMENTO TERMICO AUTOPROGRAMATO, CON ABBATTITORE FINALE DI TEMPERATURA ED ASPIRATORE DI EVENTUALI FUMI - PATENT PENDING -

Stabilizza ed invecchia ad aria calda umidificata tutti i tipi di calzature su forma. Sistema di calcolo automatico vapore e temperatura in funzione della produzione desiderata. Visualizzazione dati di produzione e tempo di permanenza della calzatura. Visualizzazione percentuale di umidità.

Programmi preimpostati per i differenti materiali con possibilità di programmazione del trattamento termico per articolo.

Avanzamento trasporto automatico proporzionato alla temperatura desiderata. Abbattimento rapido della temperatura in eccesso.

Sistema touch-screen video colori. Sistema ricerca guasti automatico con risoluzione del problema. Sistema di raffreddamento scarpa all'uscita del trattamento termico.

- Tempi trattamenti termici regolabili fino a 25" - Temperatura trattamenti regolabile fino a 200°C.

- Percentuale di umidità regolabile fino ad una produzione di 3500cm³/h di vapore - Camera climatica, nastro trasportatore e vaporizzatore in acciaio inox.

HIGH PERFORMANCE HEAT SETTER WITH AUTOSETTING THERMAL TREATMENT, WITH FINAL TEMPERATURE REDUCER AND INSPIRATION HOOD - PATENT PENDING -

Machine to stabilize with hot steamed air all kind of footwear on last. System of automatic calculation rifle steam and temperature in relation of the output production. Visualization given of production and time of permanence of the footwear. Visualization percentage of humidity.

Program preset up to you for the different material with possibility to set the heat treatment to article. Movement conveyor to automatic depending to the request temperature. Fast reduction of the temperature in excess. System touch-screen video colours. System searches breakdowns automatic with resolution of the problem.

System of heat reduce on shoe to the exit of the thermal treatment.

- Times of the adjustable thermal treatments until 25" - Temperature of the treatments adjustable until 200°C (392°F)

- Percentage of adjustable humidity until to one production of 3500cm³/h of steam - heat climate room, conveyor belt and steamer are in stainless steel material.

CAMARA DE ESTABILIZACION DE ALTO RESULTADO CON TRATAMIENTO TERMICO AUTO PROGRAMADO, CON REDUCTOR FINAL DE TEMPERATURA Y CAMPANA DE ASPIRACION HUMOS - PATENT PENDING -

Estabiliza y envejece para aire caliente umidificata todos los tipos de calzado en horma. Sistema de calculo en automático por vapor y temperatura en función de la producción deseada. Visualización dados de la producción y los tiempos de tratamiento del calzado.

Visualizacion de porcentaje de la humedad. Programas pre fijaron para los diferente materiales con posibilidad de programación del tratamiento termico por cada articulo. Avance automatico de la cinta transportadora proporzionato al tratamiento termico deseado.

Reduction rapida de la temperatura en exceso. Sistema touch-screen del video a colores.

El sistema busca las interrupciones automaticas con resolución inmediata del problema.

Sistema de enfriamiento del zapato a la salida del tratamiento termico.

- Tiempos de los tratamientos regulable hasta 25" - Temperatura del los tratamientos regulable hasta 200°C.

- Porcentaje de humedad regulable hasta una producción de 3500cm³/h del vapor camara de estabilizacion, cinta transportadora y vaporizador en acero inoxidable.

DATI TECNICI

PRODUZIONE GIORNALIERA:
2000 paia in 8 ore

DIMENSIONI:
cm 100 x 260 x 157

PESO NETTO:
Kg 370

PESO LORDO CON GABBIA:
Kg. 460

PESO LORDO CON CASSA:
Kg. 550

TECHNICAL DETAILS

DAILY PRODUCTION:
2000 pairs in 8 hours

DIMENSIONS:
cm 100 (39") x 260 (102") x 157 (62")

NET WEIGHT:
Kg 370 (816 LBS)

GROSS WEIGHT WITH CRATE:
Kg. 460 (1015 LBS)

GROSS WEIGHT WITH CASE
Kg. 550 (1212 LBS)

DATOS TECNICOS

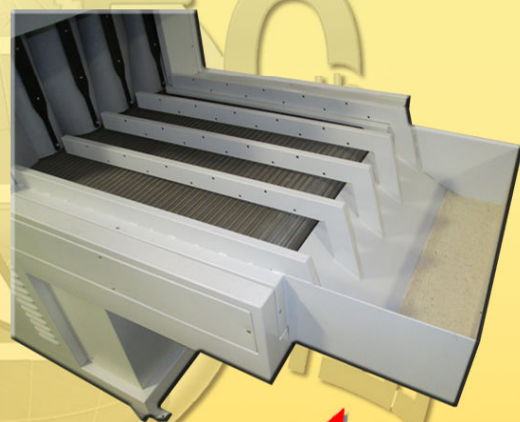
PRODUCCIÓN MEDIA DIARIA:
2000 pares en 8 horas

DIMENSIONES:
cm 100 x 260 x 157

PESO LIMPIO:
Kg 370

PESO BRUTO CON JAULA:
Kg. 460

PESO BRUTO CON CAJA:
Kg. 550



www.usm-americas.com
North American Distributor

ELETTROTECNICA B.C.® s.p.a.

27029 VIGEVANO (Italia) - via Indipendenza, 42 - tel. 0381.340.111 - fax 0381.340.139
http://www.elettrotecnicabc.com - E-mail: info@elettrotecnicabc.com