



Forno di asciugatura

Macchina studiata per l'asciugatura del bordo colorato di cinture, cinghie, tracolle e strisce in genere in pelle oppure di particolari di pelletteria (bralampo, puntali ecc.). La macchina è dotata di un nastro trasportatore a velocità variabile controllato da Inverter, di un termosteggiatore elettronico digitale che ne regola costantemente la temperatura interna.

Nella cabina di asciugatura sono presenti quattro gruppi ventola per garantire calore ma anche una forte ventilazione interna per una migliore asciugatura.

Trova impiego in svariati settori quali i cinturieri, i borsettisti, i cinturinifici e i produttori di articoli di pelletteria in genere.

La macchina può essere integrata con vari optional: il coloratore RC500 ad una oppure doppia postazione (vedi fotografia), un tavolino frontale di supporto TARC500, e il nastro trasportatore R1000.

Drying cabinet

This machine has been conceived to dry dyed edges of belts, straps, shoulder-straps, and bands in general or small leathergoods (tags, zip etc.) made of leather or of synthetic material. The machine is equipped with a transport belt with variable speed controlled by an Inverter; also with a digital electronic thermoregulator to adjust the internal temperature.

On the drying cabinet there are four fan to give heating and also high ventilation to get a better drying.

Machine can be equipped with various options: the painting kit RC 500 in one or double station (see picture), a front table to hold products TARC 500, and the ban conveyor R1000.



Caratteristiche tecniche

Luce d'ingresso	510 mm
Temperatura max	150°C
Velocità max trasporto	15 m/min
Potenza installata	6 Kw
Voltaggio standard	380/50/3
Peso macchina	250 Kg
Dimensioni	265 x 90 x 120 cm



[**TGV20.5**]