

TERMO-STIRATRICE / RIATTIVATORE AD ANELLO
ROUND THERMO-IRONING / REACTIVATOR MACHINE

Nuovo - New TC100 TC100C

BREVETTATO - PATENTED



Questa nuova macchina termo-stiratrice / riattivatore compatta ad ANELLO, ad alte prestazioni permette attraverso un flusso costante e regolabile di aria calda di riscaldare o riattivare una fascia della scarpa che comprende l'intero bordo laterale a 360° in un unico passaggio con un consumo quasi dimezzato rispetto ad un soffione o termostiratrice tradizionale.



This new high performance RING, or round, hot thermo-ironing / reactivation machine uses a constant heated air flow with adjustable temperature and air flow speed to heat, thermo-ironing or reactivate a **specific round lateral strip or band of the shoe at 360° in a single step using almost half electrical power compared to a traditional thermo-ironing machine.**



**Può essere utilizzata per:**

- termostiratura della tomaia;
- riscaldamento fascione;
- riattivatore collante bordo tomaia;
- riscaldamento generale a 360° del bordo scatola della suola prima della pressatura;
- rimozione grinze da pressatura su suole in EVA.

**Can be used for:**

- Upper thermo-ironing;
- lateral round band heating;
- lateral round edge glue reactivation;
- general 360° re-heating of the edged soles band before pressing;
- remove wringler on EVA soles.

**VANTAGGI**

- flusso aria calda costante e regolabile;
- temperatura regolabile;
- un unico passaggio
- velocità di lavorazione;
- altezza scarpa regolabile;
- fasce laterali, punta e tacco vengono riscaldate o riattivate contemporaneamente.

**ADVANTAGES**

- constant and adjustable hot air flow;
- adjustable temperature;
- single step operation;
- quick working cycle;
- adjustable shoe height;
- sides, toe and heel are heated or reactivated at the same time.

**TC100 C**

- Versione con cassetto per riattivazione suola o pezzi
- Version with reactivation of soles or parts

TC100

DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

BASSO CONSUMO	LOW POWER CONSUMPTION	
POTENZA	POWER	6 Kw
VOLTAGGIO STANDARD	VOLTAGE	400 V
DIMENSIONI	DIMENSIONS	CM 50 x 65 x 1104 H
PESO NETTO	NET WEIGHT	90 KG

La IROCOL srl si riserva di modificare i propri modelli per migliorare la qualità, la funzionalità e l'estetica a proprio insindacabile giudizio.

TC100 C

DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

BASSO CONSUMO	LOW POWER CONSUMPTION	
POTENZA	POWER	9,5 Kw
VOLTAGGIO STANDARD	VOLTAGE	400/50 V
DIMENSIONI	DIMENSIONS	CM 80 x 65 x 110 H
PESO NETTO	NET WEIGHT	110 KG

La IROCOL srl si riserva di modificare i propri modelli per migliorare la qualità, la funzionalità e l'estetica a proprio insindacabile giudizio.

