

Nuovo - New RS 2400



Nuovo RS 2400

Macchina più sofisticata e versatile della precedente, il nuovo RS 2400 consente di effettuare la riattivazione di tutti i tipi di calzatura con una precisione eccellente ed una qualità del lavoro ottimale. Il sistema di riattivazione delle soles è eseguito per mezzo di speciale lampade alogene mentre quella tomaia si ottiene tramite un sistema di camera ceramica a resa costante sia sul fondo, sulla parte laterale e/o solamente sulla punta della scarpa.



New RS 2400

Machine more sophisticated and versatile than the previous model, the new RS2400 enables you to effect the reactivation of every kind of shoe with excellent precision and optimal work quality. The sole reactivation system is made with special golden halogen lamp and the upper reactivation is made through a system of clay ceramic chamber with constant efficiency both for upper's bottom, sided and/or if needed the toe.

Nuovo - New RS 2400



Caratteristiche:

- Riattivazione adattabile per ogni tipo di tomaia:
 - 1) Totale (punta, tacco, fondo e laterale)
 - 2) Solo fondo
 - 3) Fondo e Punta (articoli sportivi)
- Modalità di lavoro automatico o manuale;
- Pedale o tasto quick start.

OPTIONAL:

- Spotlight di riattivazione a punto con fotocellula;
- Controllo temperatura di altissima precisione;
- Ruote o Piedini di posizionamento

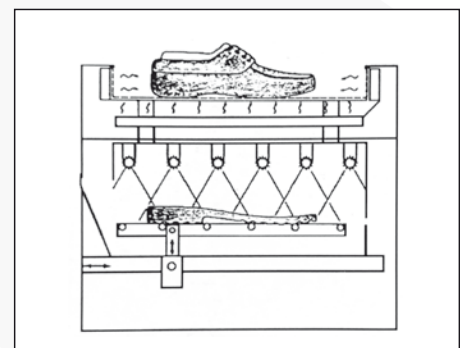


Characteristics:

- Adjustable upper reactivation heat for every kind of shoe:
 - 1) Total (toe, heel, bottom and sides)
 - 2) Only bottom
 - 3) Bottom and toe (specially for sport shoes)
- Manual or Automatic mode;
- Foot switch or pushbutton switch start.

OPTIONAL:

- Photoelectric Spotlight heating ;
- High precision temperature control display;
- Wheels or stabilizing feet.



RS 2400

DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

PRODUZIONE ORARIA	HOURLY PRODUCTION	APPROX. 150 PAIA / PAIRS
POTENZA	POWER	10 KW
VOLTAGGIO STANDARD	STANDARD VOLTAGE	400 V / 50 Hz
DIMENSIONI	DIMENSIONS	CM 64 x 75 x 130 H
PESO NETTO	NET WEIGHT	80 KG

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