



RCT39X



RIATTIVATORE PER COLLA REGOLATO
REACTIVATE FOR THERMO REGULATED - GLUE
ACTIVATEUR POUR COLLE THERMRÉGLÉ
REACTIVADOR PARA COLA TERMOREGULADO



RCT39X



RCT39X - RIATTIVATORE OPANKA TERMOREGOLATO

Il riattivatore RCT39X permette di impostare la temperatura di riattivazione del fondo scarpa e della lavorazione opanka oltre che della suola in maniera differenziata. Un pannello di controllo TOUCH interfacciato con dei rivelatori di temperatura permette all'operatore di variare e memorizzare le temperature necessarie alla lavorazione. Parametri impostabili: tempo di ciclo - temperatura suola - temperatura fondo scarpa - temperatura opanka - memorizzazione di ricette richiamabili da TOUCH.



RCT39X - REACTIVATER FOR THERMOREGULATED GLUE

The rotary reactivator RCT39X allows to set the reactivation temperature of the sole, shoe bottom and the opanka processing in a different way. A TOUCH control panel interfaced with temperature sensor allows the operator to change and memorize the temperatures required for processing. Settable parameters: cycle time - sole temperature - shoe bottom temperature - opanka temperature - memorization of recipes recalled by TOUCH.



RCT39X - ACTIVATEUR POUR COLLE THERMRÉGLÉ

Le réactivateur RCT39X permet de régler la température de réactivation du fond de la chaussure et du traitement opanka ainsi que la semelle en manière différenciée. Un panneau de commande TOUCH interfacé avec des détecteurs de température permet à l'opérateur de varier et de mémoriser les températures requises pour le traitement. Paramètres réglables: temps de cycle - température de la semelle - température de la semelle - température de l'opanka - mémorisation des recettes rappelées par TOUCH.



RCT39X - REACTIVADOR PARA COLA TERMOREGULADO

El reactivador RCT39X le permite establecer la temperatura de reactivación de la parte inferior del zapato y el procesamiento de opanka, así como la suela de diferentes maneras. Un panel de control TOUCH conectado con detectores de temperatura le permite al operador variar y memorizar las temperaturas requeridas para el procesamiento. Parámetros configurables: tiempo de ciclo - temperatura de la suela - temperatura de la parte inferior del zapato - temperatura de opanka - memorización de recetas recordadas por TOUCH.



POTENZA INSTALLATA
POWER
PUISSANCE INSTALLÉE
POTENCIA INSTALADA

9 Kw



DIMENSIONI
SIZE
DIMENSIONS
DIMENSIONES

cm 92x71x147



PESO
WEIGHT
POIDS
PESO

150 Kg



ALIMENTAZIONE ELETTRICA
POWER SUPPLY
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Trifase
v.220/400 hz.50/60



STEMA S.n.c. di Stefano Tabarrin e Mauro Gnani
Via Artigianato, 18 - 27020 Parona Lomellina (PV) ITALY
Tel. +39 0384 253629 - Fax +39 0384 253823
www.stemasnc.it - info@stemasnc.it

