

STEMA
SHOE MACHINES



RTV07

REGOLATORE DI TEMPERATURA E VAPORE
TEMPERATURE AND STEAM REGULATOR
RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE ET DE VAPEUR
REGULADOR DE TEMPERATURA Y DE VAPOR

FS08



REGOLATORE DI TEMPERATURA E VAPORE RTV07

Apparecchiatura per la regolazione di temperatura e di vapore del ferro da stiro FS08. Attraverso il termoregolatore sul pannello comandi è possibile regolare e mantenere costante nel tempo la temperatura del ferro da stiro. Se necessario un soffio di vapore aiuta ad ammorbidire la pelle.

Sul pannello comandi è possibile variare:

Temperatura del ferro da stiro FS08 da 100°C a 250°C

Selezionare ON OFF vapore (disponibile solo se la temperatura del ferro è > 130°C)



TEMPERATURE AND STEAM REGULATOR RTV07

Apparatus to regulate temperature and steam in the steam iron FS08. The heat regulator on the command panel allows the user to regulate and maintain the temperature of the iron over a period of time. If needed, a spray of steam helps to soften the leather.

On the command panel, it is possible to:

Vary the temperature of the FS08 iron from 100°C to 250°C

Select steam ON OFF (only available if the temperature of the iron is > 130°C)



RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE ET DE VAPEUR RTV07

Dispositif pour le réglage de la température et de la vapeur du fer à repasser FS08. Par le régulateur qui se trouve sur le panneau de commande il est possible de régler la température du fer à repasser et de la garder constante dans le temps. Si nécessaire, un souffle de vapeur aider à assouplir la peau.

Le panneau de commande permet de varier:

La température du fer à repasser FS08 de 100°C à 250°C

La sélection ON OFF de la vapeur (disponible uniquement si la température du fer est plus de > 130°C)



REGULADOR DE TEMPERATURA Y DE VAPOR RTV07

Aparato para la regulación de la temperatura y del vapor de la plancha FS08. Mediante el termoregulador en el panel de control se puede regular y mantener constante en el tiempo la temperatura de la plancha. Siempre que sea necesario, un sopleo de vapor ayuda a ablandar la piel.

En el panel de control es posible cambiar:

Temperatura de la plancha FS08 de 100°C a 250°C

Selección ON OFF vapor (solamente disponible si la temperatura de la plancha es > 130°C)

100% MADE IN ITALY

POTENZA INSTALLATA	DIMENSIONI	PESO	ALIMENTAZIONE ELETTRICA
POWER	SIZE	WEIGHT	POWER SUPPLY
PUISSANCE INSTALLÉE	DIMENSIONS	POIDS	ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
POTENCIA INSTALADA	DIMENSIONES	PESO	ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA
1 Kw	cm 34x45x30	10 Kg	Monofase v. 220 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 - e-mail: info@stemasnc.it