

STEMA

SHOE MACHINES



UT112-UT113

UMIDIFICATORE TOTALE A CARRELLI
UPPER UMIDIFIER WITH CARRIAGE
HUMIDIFICATEUR TOTAL À CHARIOTS
HUMIDIFICADOR TOTAL CON CARROS

UT112



UMIDIFICATORE TOTALE A CARRELLI UT112 - UT113

La macchina UT112 riesce attraverso una miscela di aria e vapore in pressione (PATENT) ad ammorbidire e riattivare il puntale della scarpa - stivale prima del montaggio su forma. La tomaia entra ed esce in automatico dalla camera di umificazione. La miscela di aria e vapore è regolabile:

Temperatura aria 0-220°C
 Temperatura vapore 90-160°C
 Percentuale vapore 0-100%

UT112 - movimentazione carrelli pneumatica a tempo, con caldaia in pressione e regolazione della temperatura del vapore

UT113 - carrelli fissi, con caldaia in pressione e regolazione della temperatura del vapore



UPPER UMIDIFIER WITH CARRIAGE UT112 - UT113

The UT112 machine is able, through a mixture of air and steam under pressure (PATENT) to soften and reactivate the shoe tip before the assembly on shoe last. The upper enters and exits automatically from the humidification chamber. The mixture of air and steam is adjustable:

Air temperature: 0-200°C
 Steam temperature: 90-160°C
 Percentage of steam: 0-100%

UT112 - pneumatic timed carriages handling, with pressure boiler and steam temperature control

UT113 - fixed carriages, with pressure boiler and steam temperature control



HUMIDIFICATEUR TOTAL À CHARIOTS UT112 - UT113

La machine UT112 réussit par un mélange d'air et de vapeur sous pression (PATENT) à ramollir et réactiver la pointe de la chaussure avant montage sur forme. La tige entre et sort automatiquement de la chambre d'humidification. Le mélange air-vapeur est réglable:

Température d'air: 0-220°C
 Température de vapeur: 90-160°C
 Pourcentage de vapeur: 0-100%

UT112 - manutention des chariots pneumatiques à temps, avec chaudière sous pression et régulation de la température de la vapeur

UT113 - chariots fixes, avec chaudière sous pression et régulation de la température de la vapeur



HUMIDIFICADOR TOTAL CON CARROS UT112 - UT113

La máquina UT112 logra a través de una mezcla de aire y vapor a presión (PATENT) a suavizar y reactivar la punta de los zapatos antes del montaje en forma. La parte superior entra y sale automáticamente de la cámara de humidificación. La mezcla de aire y vapor es regulable:

Temperatura del aire: 0-200°C
 Temperatura del vapor: 90-160°C
 Porcentaje del vapor: 0-100%

UT112 - manipulación de carretillas neumáticas a tiempo, con caldera a presión y regulación de la temperatura del vapor

UT113 - carros fijos, con caldera a presión y regulación de la temperatura del vapor

100% MADE IN ITALY

POTENZA INSTALLATA	DIMENSIONI	PESO	ALIMENTAZIONE ELETTRICA
POWER	SIZE	WEIGHT	POWER SUPPLY
PUISSANCE INSTALLÉE	DIMENSIONS	POIDS	ALIMENTATION ÉLETRIQUE
POTENCIA INSTALADA	DIMENSIONES	PESO	ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA
9 Kw	cm 60x80x145	100 Kg	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 - e-mail: info@stemasnc.it