

FICHA TÉCNICA | REF: MTS

DEPARTAMENTO DE PROJECTO, CONCEPÇÃO E QUALIDADE

MÁQUINA DE TRATAMENTO SUPERFICIAL DE ROLHAS (10 CM)



ZONA INDUSTRIAL CASALINHO
RUA 1 Nº 1221 | 4535-155 LOUROSA | PORTUGAL



FICHA TÉCNICA | REF:MTS

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEPÇÃO

CÓDIGO: FTMTSCGMJ-0 DATA: 5 DEZ. 05

Esta máquina destina-se exclusivamente a efectuar o tratamento na superfície das rolhas de cortiça. Qualquer trabalho de outra natureza é proibido e da inteira responsabilidade do operador. A máquina é totalmente construída em aço inox, o que lhe confere uma boa resistência mecânica, e está assente em apoios anti-vibratórios. Mediante as especificações do tratamento a máquina possui diferentes modos de programação, nomeadamente, tipo de produto a pulverizar, regulação de temperatura, tempo de tratamento, despoeiramento, tempo e sentido de rotação. Dispõe ainda de um sistema de basculamento para facilitar a descarga e de um painel de comando táctil com possibilidade de ligação à rede informática.

Tensão de alimentação

400/230 V 50 Hz

Alimentação de ar comprimido

4 a 6 bar

Potência total absorvida

7,38 Kw

Capacidade do tambor

10.000 rolhas (Æ45 x 24)

Sistema de pulverização manual

Carga manual

Descarga manual por basculamento da máquina

Quadro de comando e controlo c/ operações programáveis por painel táctil e c/ possibilidade de ligação à rede informática

Sistema de aquecimento

Resistências ventiladas

Sistema de despoeiramento

Aspirador

Dimensões do tambor

Diâmetro: 1.000 mm

Comprimento: 850 mm

Opção

Sistema de pulverização automática

Peso

560 Kg

Garantia

1 Ano