

FICHA TÉCNICA | REF: MTC

DEPARTAMENTO DE PROJECTO, CONCEPÇÃO E QUALIDADE

MÁQUINA DE TIRAR CAVACOS



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



FICHA TÉCNICA | REF: MTC

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEPÇÃO
CÓDIGO: FTMTC-0 DATA: 20 FEV. 03

Esta máquina destina-se exclusivamente à separação dos "cavacos" das rolhas de cortiça. A máquina possui uma estrutura em construção soldada de chapa de aço o que lhe confere uma boa resistência mecânica e está assente em pés niveladores. Dispõe de um sistema de alimentação com caleira de afinação para uma distribuição das rolhas em cima do tapete de rolos e de um quadro de comando eléctrico com variador de velocidade electrónico. Máquina de fácil manuseamento pelo operador.

Tensão de alimentação

230 V 50 Hz

Potência total absorvida

0,37 KW (1 motor)

Alimentação

Vertical c/ silo p/ 10.400 rolhas (45x24)

Nível sonoro contínuo equivalente (Laeq)

70,5 dB(A)

Produção média

30.000 rolhas/hora

Iluminação

Local

Velocidades

Variáveis (variador electrónico)

Caleira de saída de rolhas desordenadas

Dimensões dos rolos

Diâmetro: 19 ou 22 mm

Comprimento: 520 mm

Quantidade: 128

Protecções metálicas

Transmissões

Acessórios

5 rolos

Peso

250 Kg

Garantia

1 Ano