

FICHA TÉCNICA | REF: CF

DEPARTAMENTO DE PROJECTO, CONCEPÇÃO E QUALIDADE

# CHANFRADEIRA (AM)



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



## FICHA TÉCNICA | REF: CF

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEPÇÃO  
CÓDIGO: FTCF-1A DATA: 05 MAR.13

Esta máquina destina-se exclusivamente a chanfrar os topos das rolhas de cortiça. A máquina possui uma mesa em ferro fundido, apoiada numa base em construção soldada de chapa de aço, o que lhe confere uma boa resistência mecânica e está assente em apoios niveladores. Dispõe de um sistema de alimentação através de um silo com rolos, um martelo pneumático que empurra a rolha para um arrastador que por sua vez passa em dois discos com inclinação ajustável de forma a dar o chanfro pretendido à rolha, um sistema de aspiração de pó para ligação à rede geral e de um quadro de comando com possibilidade de ligação à rede informática.

### Tensão de Alimentação

400/230 V 50 Hz

### Alimentação de ar comprimido

5 bar

### Potência Total Absorvida

1,67 KW (5 motores))

### Nível sonoro contínuo equivalente (Laeq)

73,5 dB(A)

### Alimentação

Horizontal c/ silo p/ 7.000 rolhas (45x24)

### Velocidades

Variáveis (variador eletrónico)

### Produção média

10.000 rolhas/hora

### Captação de pó

Pó 2 Saídas c/ 100

Resíduos Saídas c/ 50

### Sistema de detecção de rolhas (contagem)

### Quadro de comando e controlo c/ possibilidade de ligação à rede informática

### Alavanca do arrastador móvel - Caleira regulável - Discos descentrados

## Dimensões das Rolhas

Diâmetros: 18 mínimo / 32 máximo

comprimentos: Chanfro 2 lados: 33 mínimo / 54 máximo

comprimentos: Chanfro 1 lado c/c alço / 26 mínimo

## Proteções

Todas as partes c/ movimento

## Acessórios

Calço da caleira

Chave sextavada 4 e 6 mm

Martelo de metal - largura 26 / 36

Túnel 27 / 30

## Opção

Aspirador

## Peso

320Kg

## Garantia

1 ano