

FICHA TÉCNICA | REF: CF AVV

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEÇÃO

CHANFRADEIRA



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



FICHA TÉCNICA | REF: CV AVV

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEPÇÃO
CÓDIGO: FTGFCATVJ-1 DATA: 15 SET. 09

Esta máquina destina-se exclusivamente a chanfrar os topos das ralhas 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 com um silo, vibrador linear com caleira doseadora e vibrador rotativo, 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

1,45 Kw (4 motores e 2 vibradores)

Alimentação

Por vibrador linear e vibrador rotativo

Velocidades

Variáveis (variador eletrónico)

Produção Média

10.000 rolhas/hora

Captação do Pó

2 saídas c/ 100

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

Chanfro 2 lados: 33 mínimo / 54 máximo

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

506 Kg

Garantia

1 ano

