

FICHA TÉCNICA | REF: CF

DEPARTAMENTO DE PROJECTO, CONCEPÇÃO E QUALIDADE

CHANFRADEIRA (ATV)



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



FICHA TÉCNICA | REF: CF

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEPÇÃO

CÓDIGO: FTGFCATVJ-1A DATA: 28 NOV.14

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 por transportador elevador 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

1,70 Kw (5 motores e 1 vibrador)

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

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