

FICHA TÉCNICA | REF:TDA-AVV

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEÇÃO

TOPEJADEIRA DUPLA AUTOMÁTICA (AVV) - TDA



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



FICHA TÉCNICA | REF: TDA-AVV

DEPARTAMENTO DE PROJECTO E CONCEPÇÃO

CÓDIGO: FTTDA(AVV)-0 DATA: 10 OUT.16

Esta máquina destina-se exclusivamente à retificação dos topos das rolhas de cortiça. Qualquer trabalho de outra natureza é proibido e da inteira responsabilidade do operador. A máquina possui uma estrutura em ferro fundido, apoiada numa base em construção soldada de chapa de ferro o que lhe confere uma boa resistência mecânica e está assente em apoios anti vibratórios. Dispõe de um sistema de alimentação com um silo, vibrador linear com caleira doseadora e vibrador rotativo, um sistema duplo de alimentação para a estrela, sistema de afinação simultâneo dos discos da lixa, sistema de aspiração de pó para ligação à rede geral e de um quadro de comando elétrico com possibilidade de ligação à rede informática.

Tensão de alimentação

400/230 V 50 Hz

Potência total absorvida

2,85 KW (4 motores e 2 vibradores)

Alimentação de ar comprimido

5 Bar

Alimentação

Dupla horizontal c/ silo p/ 11.500 rolhas (45x24), vibrador circular e doseador

Velocidades

Variáveis (variador eletrónico)

Produção média

13.000 rolhas/hora

Captação de pó

Saída c/ 100

Sistema de deteção de rolhas (contagem)

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

Dimensão das rolhas

Diâmetros: 21 mínimo / 30 máximo

19 mínimo (opção) - 24 máximo (opção)

Comprimentos: 27 mínimo / 54 máximo

Proteções metálicas

Carretos e polia da moega

Corrente de transmissão dos martelos

Discos Proteção da estrela

Acessórios

Chave da estrela e discos

Chave dos cabeçotes

Martelo de metal - larg. 26 / 36

Roleto do calcador Túnel 27 / 30

Opção

Aspirador

Saída p/ frente ou p/ trás

Atravancamento

Comprimento: 1.490 mm

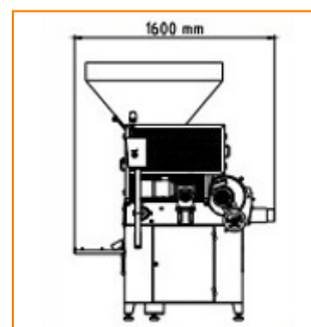
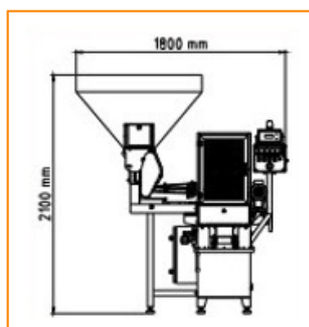
Largura: 1.960 mm Altura: 2.015 mm

Peso

510 Kg

Garantia

1 ano



Esta máquina está conforme com as disposições da Directiva Máquinas (Directiva 2006/42/CE), bem como a legislação nacional que a transpõe. Está ainda de acordo com a Directiva 2006/95/CE. O aperfeiçoamento das nossas máquinas é uma constante, pelo que reservamos o direito de alterar ou modificar as presentes características sem aviso prévio.