

# INFORMAÇÕES TÉCNICAS LIXADEIRA INDUSTRIAL



Mod: AZ



#### Medidas da lixadeira

Altura: 2.300mm  
Largura: 830mm  
Comprimento: 670mm



#### Motor

WEG de Alta performance  
Potência: 5 HP



#### Voltagem / Elétrica

200v / 380v ou 440v – Comando 24v  
Componentes elétricos: Weg,  
Siemens, Schneider e Metaltex.

Adequando as normas NR10 – ABNT



#### Roda de contato

Ø 300 ou 350mm  
Largura: 50 ou 75mm  
Furo: 1 ¼ (31.75mm)



#### Peso aproximado

200 Kg



Perímetro: 3000mm  
Largura: 50 ou 75mm  
Velocidade de corte: 27 ou 33 mt/ seg.



#### Embalagem

A lixadeira é fixada no pallet e  
envolvida em plástico bolha.



Construído e fabricado em chapa de aço  
carbono normalizada e soldada, atendendo  
todas as características técnicas exigidas  
de esforço e durabilidade.



#### Carregamento

O equipamento pode ser carregado e  
transportado por empilhadeira ou paleteira.



#### Segurança

Auto desligamento da máquina caso a lixa se rompa.

Auto desligamento da máquina e ou o não funcionamento  
caso alguma porta seja ou esteja aberta.

Torre sinalizadora que indica quando o equipamento está  
ligado (verde) e ou no modo de emergência (vermelho piscante).

Botão de emergência tipo cogumelo (gira solta).

Chave geral com trava.

Luz de rede.

Botão luminoso liga/ verde e desliga/ vermelho.

Adequando as normas NR12 - ABNT



Equipamento destinado a rebarbação de peças  
fundidas e forjadas de diferentes materiais,  
tamanhos e formas geométricas.

