

# CATÁLOGO TÉCNICO

## W150

**Marca:** WIRTGEN

### Descrição:

Máquina fresadora autopropulsada sobre 04 esteiras de borracha ou poliuretano, para desbaste e remoção de pavimentos rígidos, dotadas de motor diesel de 6 cilindros Cummins QSL 9, potência do motor de 261 kW Tier/EUR 3, resfriada a água, largura de corte de 1.500mm com espessura de 320mm e diâmetro de corte de 980mm, com controle eletrônico para ajuste da espessura, peso operacional máximo de 21.660 KG

### Aplicação:

A fresadora de asfalto a frio é uma máquina especializada, projetada para remover camadas de asfalto antigo ou danificado. A fresadora utiliza cortadores rotativos para desbastar a superfície do pavimento, removendo o asfalto existente sem danificar a base subjacente. Ela é capaz de remover camadas de asfalto de espessuras variadas, ajustando a profundidade de fresagem conforme necessário.



*A esquerda o equipamento eu será importado, a direita um exemplo de como executa a operação.*

*Os cortadores do equipamento a ser importado*

**Modelo:** W150

### Especificações:

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| ➤ <b>Posição de trabalho</b>                                    | ➤ <b>Posição de transporte</b>  |
| ➤ <b>Altura:</b> 3.800 mm                                       | ➤ <b>Altura:</b> 3.000 mm       |
| ➤ <b>Comprimento:</b> 12.950 mm                                 | ➤ <b>Comprimento:</b> 10.800 mm |
| ➤ <b>Largura:</b> 2.400 mm                                      | ➤ <b>Largura:</b> 2.400 mm      |
| ➤ <b>Peso:</b> 18.700 kg  |                                 |
| ➤ <b>Largura de fresagem:</b> 1.500 mm                          |                                 |
| ➤ <b>Profundidade de fresagem:</b> 320 mm                       |                                 |
| ➤ Sistema de troca rápida de ferramentas HT22 – 115 Ferramentas |                                 |
| ➤ Motor a diesel de 6 cilindros Cummins QSL 9                   |                                 |
| ➤ Potência do motor: 261 kW (Tier/EUR 4)                        |                                 |