

Memorial Descritivo MÁQUINA DE PERFURAÇÃO E FRESAGEM

1. Máquina de perfuração e fresagem (MÁQUINA DE PERFURAÇÃO E FRESAGEM)

A fresadora e furadeira é uma ferramenta de usinagem universal que combina as funções de uma furadeira e uma fresadora, proporcionando furação, fresamento e outras operações de corte precisas em materiais como metal. A máquina possui dois fusos (vertical e horizontal) e avanço automático.



PLACA DE IDENTIFICAÇÃO

- **Pedido:** 897
- **Alimentação:** 400 V / 50 Hz
- **Pressão máxima:** 100 bar
- **Peso:** 550 kg

TABELA TÉCNICA DE CARACTERÍSTICAS

- **Temperatura de operação:** +5° / +45°
- **Tensão elétrica de alimentação – principal:** 400V
- **Potência:** 4 kW
- **Ruído:** < 80 dB
- **Peso:** 550 kg
- **Pressão hidráulica máxima:** 100 bar