

CNC BIESSE ROVER A3



CARACTERÍSTICAS DO EQUIPAMENTO:

- Área de trabalho: 3060x1260x150mm;
- Eixo X-Y-Z: 3528x1635x200mm;
- Bomba de vácuo: 230m³/h;
- Grupo de furação BH 21L composto por:
 - ✓ 14 Fusos verticais de 32mm;
 - ✓ 3 Fusos horizontais independentes e opostos de 32mm;
 - ✓ 1 Lâmina de serra circular de Ø120mm;
- Posições do trocador de ferramenta: 10;
- Sistema de controlo XP600 baseado inteiramente em PC;
- Potência: 17Kw;
- Peso: 400Kg.

