

MEMORIAL DESCRITIVO



Modelo: IRB1200 5/0.9

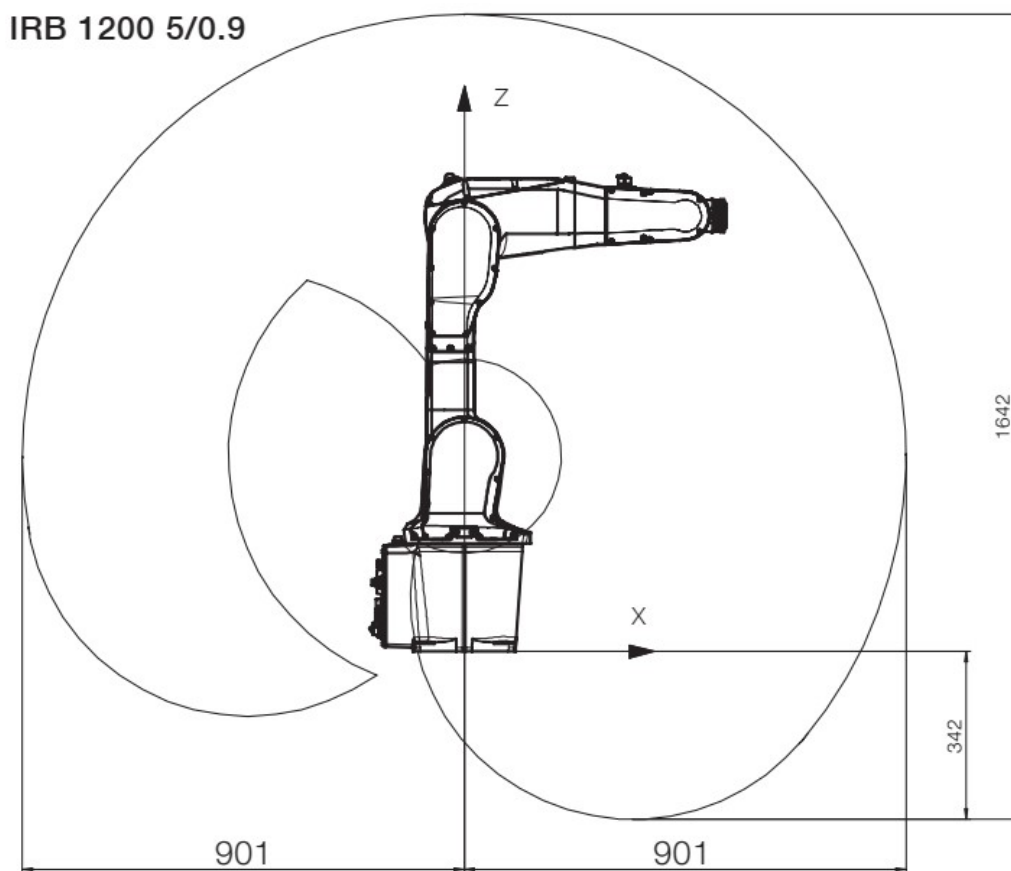
Marca: ABB

Descritivo Técnico:

Robô industrial constituídos de unidade mecânica com 1 braço articulado de 6 eixos, com capacidade de carga de 5kg e alcance de 900mm com painel de controle e unidade de programação, com controlador versão IRC5 Compact.

Informações

- Número de eixos: 6
- Carga máxima: 5 Kg
- Alcance Máximo: 900 mm
- Repetibilidade: 0.025 mm
- Controlador: IRC5 Compact



Velocidade angular

- Eixo 1: 288°/s
- Eixo 2: 240°/s
- Eixo 3: 300°/s
- Eixo 4: 400°/s
- Eixo 5: 405°/s
- Axis 6: 600°/s

Faixa de movimento do robô

- Eixo 1: +170° -170°
- Eixo 2: +130° -100°
- Eixo 3: +70° -200°
- Eixo 4: +270° -270°
- Eixo 5: +130° -130°
- Eixo 6: +360° -360°

Aplicação

Robô pode ser aplicado em manipulação de peças.