

**NOTA:**

CPOLEE

**MODELO :**

CP23

**CODIGO :**

CP2 3-T

**TENSÃO :**

230 / 400V

**FREQUÊNCIA :**

60Hz

**I NOMINALE :**

16A

**PESO :**

260 kg



**CARACTERÍSTICAS**  
**Máquina de polimento**

Motor : 2.2 Kw com transmissão direta

Frequência de rotação: 300 A 3000 rpm

Acoplamento : Sistema C-Speed para mudança rápida e flexível.

Possibilidades de montagem :

- Disco (máx. Ø300mm)
- Veio de polimento (Rio Máx. L=250mm)
- Tobogan (Dispositivo por Emerying de Cintos)

Placa básica : Alumínio de cetim com furos

Roscado para fixação de suportes de tipo de mesa direcional ou outro

Segurança : ARU na consola

Peso : 75 kg

Altura eixo : 170 mm

Núcleos : - RAL 7011 (Textura cinzenta clara)

- RAL 7035 (cinza escuro texturizado)

Lampada : LED 16W 5000K Waldmann (opcional)

**CARACTERÍSTICAS**  
**Banco de aspiração**

Ventilador : Motor de 1.600m<sup>3</sup>/H com de 1.1Kw

Filtro: - Prefiltro: G4W (Acesso frontal)

- Filtro compacto: F7 (Acesso frontal)

- Filtro de saída : G4 ( Acesso Traseiro)

Armário elétrico : integrado

Pés elétricos : Altura 850 a 1150mm (opcional)

Robô: 6 eixos UR3 ou UR5 (opcional)

Segurança :

- Joelheira (Reino Unido)
- Desconexão Geral Não Caso

Apoio para os pés : (opcional)

- Ajuste do apoio para os pés
- Escorregar

Peso : 185 kg

Ruído : 70 dBA ±3dBA

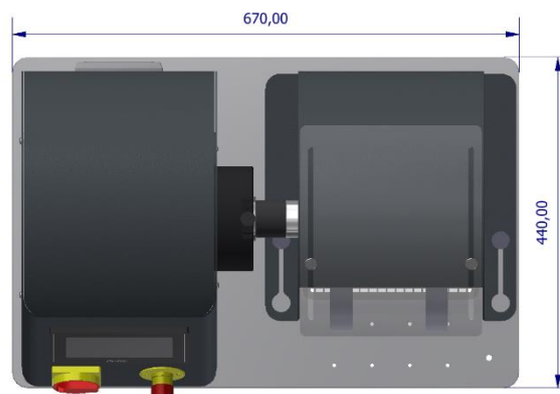
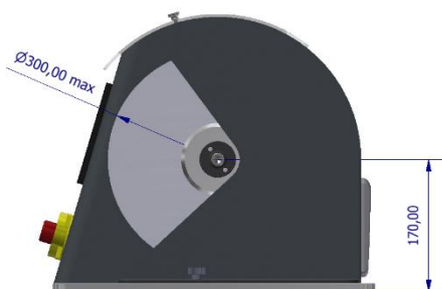
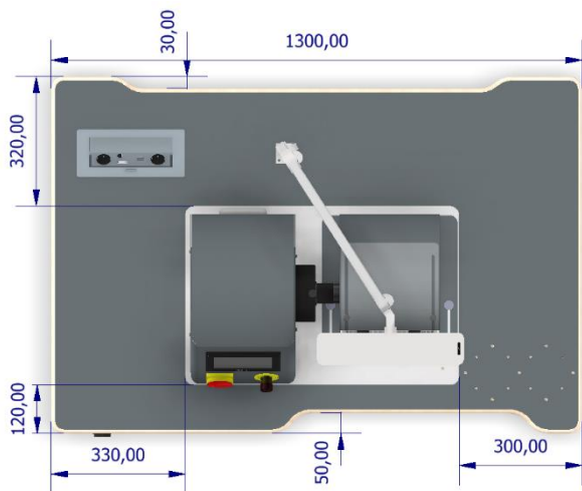
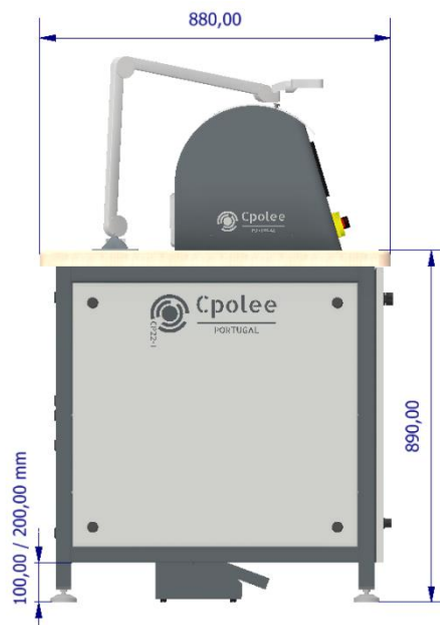
Topo : Madeira com espessura = 40mm

Revestimento fenólico Acima/abaixo

Núcleos : - RAL 7011 (Textura cinzenta escura)

- RAL 7035 ( Textura cinzenta clara)

Máquina, desenhada, produzida e montada em Portugal



## Possíveis configurações :



Veio + escova dupla



Escova + Cauda do Rato



Escova + Mandril



Pequeno veio



Tobogan + Mesa de acabamento



Disco + mesa de acabamento

**Possível integração :** (em 2 posições diferentes)

Com um UR3:



Com um UR5 :

