

PRENSA DE PASSAR

COLOX CPS-U



PERFEITA SIMPLICIDADE

SOBRE O EQUIPAMENTO

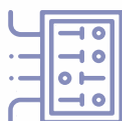
Prensas de passar operadas pneumaticamente com amortecimento rápido, pressão de compressão ajustável, equipamento profissional para alta produtividade com excelente desempenho. Parte superior acolchoada e com vapor, parte inferior com vapor e aspiração, abertura da cabeça de 60°. Ambos aquecidos a vapor, caldeira de 9 litros com dispositivo para aquecimento automático.

CARACTERÍSTICAS

- Caldeira de 9 ou 20 litros;
- Sistema de engomagem automatizado;
- Dispositivo de sopro na superfície inferior;
- Braço de aço inoxidável;
- Unidade de ferro a vapor ou ALL STEAM;
- Superfície antibrilho superior pequena.



Alto
Desempenho



Painel Frontal de
Controle de Funções



Equipamento
Profissional



Estrutura
em Aço



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão	220/380v
Consumo do vapor	8 a 10 Kg/h
Potência dos motores	1.420W
Potência total	12.750W
Resistência da caldeira	10.000W
Peso	315KG
Resistência do ferro	800W
Pressão de trabalho ar	6BAR

DIMENSÕES

A:1.114mm | L:1.340mm | P:1.280mm



Ferro tulipano elétrico para auxiliar no melhor acabamento.

IDENTIFICANDO O PRODUTO



- 1 - Prensa móvel.
- 2 - Manómetro
- 3 - Ferro tulipano;
- 4 - Válvula de apor;
- 5 - liga/desliga;
- 6 - Botão de emergência;
- 7 - Pedais;