

MESA DE PASSAR

MESA RETANGULAR DE PASSAR



PERFEITA TECNOLOGICA

SOBRE O EQUIPAMENTO

A mesa retangular de passar foi projetada para a indústria têxtil, de malhas e lençóis. Estas mesas apresentam tábuas retangulares largas que as tornam fáceis de usar. Possuem um gerador de vapor integrado com caldeira elétrica automática de 20 litros, com controle eletrônico de nível, grupo de pedais com acionamento mecânico e com ciclo automático de 3 tempos programados.

CARACTERÍSTICAS

- Gerador de vapor integrado;
- Caldeira com controle;
- Grupo de pedais com acionamento mecânico;
- Conjunto de ferro a vapor (GFV) com apoio.



Alto
Desempenho



Ferro elétrico
para retoques



Equipamento
Profissional



Estrutura
em Aço



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão	220/380v
Resistencia do ferro	800W
Potência motor da bomba	400W
Potência motor de aspiração	550W
Peso	235KG
Potência resistência	18.000w
Potência total	19.750w

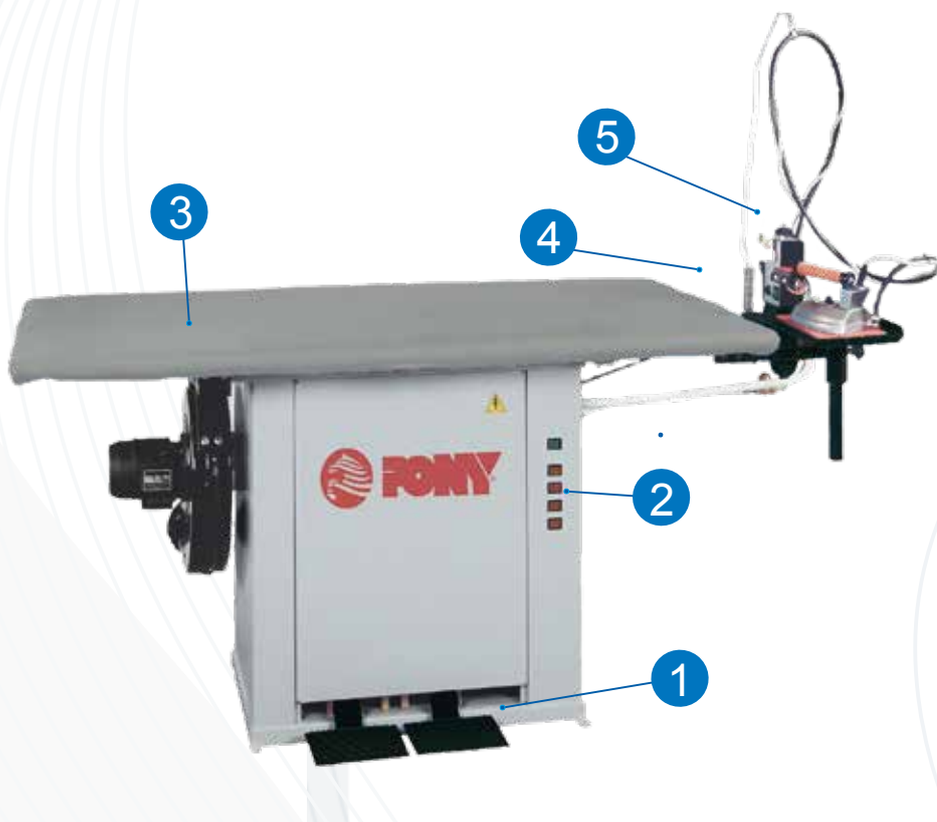
DIMENSÕES

A:900mm | L:1.720mm | P:1.000mm



Conjunto de ferro a vapor (GFV) com apoio

IDENTIFICANDO O PRODUTO



- 1 - Pedais de acionamento;
- 2 - Painel de controle;
- 3 - Mesa de pasadoria
- 4 - Ferro elétrico
- 5 - Válvula de vapor;

