



MESA DE PASSAR LUMINA ECOS



ALISAMENTO PERFEITO

SOBRE O EQUIPAMENTO

Para garantir o alisamento perfeito de suas peças, opte pela mesa de passar Lumina! Com seu sistema inteligente, engloba aquecimento, sucção fria (vácuo) e sopro (insuflar).

Seus recursos ergonômicos garantem maior conforto na hora de passar. Tudo isso graças a sua regulagem de altura do tampo, painel frontal de controle de funções, periféricos auxiliares para colocação de cabides, porta gravatas, suporte para acabamento e peças prontas.



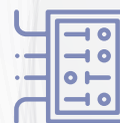
Alisamento
Perfeito



Estrutura
em Aço



Regulagem de
Altura do Tampo



Painel Frontal de
Controle de Funções

CARACTERÍSTICAS

- Estrutura em aço, tratada quimicamente contra ferrugem e acabamento em pintura epóxi;
- Tampo extragrande;
- Braço passa-mangas móvel;
- Caldeira com abastecimento automático diretamente da rede de água e de alto desempenho;
- Sucção e sopro no tampo e braço;
- Conjunto tira-manchas com braço em aço inox;
- Berço para o apoio de peças longas e pistola de vapor e ar comprimido;
- Sensor ótico acionamento Aspirante;
- Regulagem de altura da mesa;
- Regulagem do vapor para ferro e pistola;
- Acessórios (porta gravata – suporte móvel para acabamento);
- Aquecimento no interior da mesa.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência total elétrica	6.100W
Tensão - trifásica	220/380V
Fio para ligação 220V	4x4mm ²
Fio para ligação 380V	5x2,5mm ²
Disjuntor para ligação 220V	20A
Disjuntor para ligação 380V	16A
Resistência da caldeira	3.500W
Resistência da mesa	900W
Resistência do ferro	800W
Potência motor bomba d'água	150CV
Potência motor turbina	0,75CV
Peso	212Kg
Volume da caldeira	5 litros

DIMENSÕES

A:2.100mm | L:1.700mm | P:770mm

IDENTIFICANDO O PAINEL



IDENTIFICANDO O PRODUTO



- 1 - Luminária
- 2 - Suporte de Cabides
- 3 - Suporte para Peças Longas
- 4 - Suporte de Gravatas
- 5 - Suporte de Barretes
- 6 - Painel de comandos
- 7 - Braço passa-mangas
- 8 - Ferro (Profissional a vapor DUE EFFE)
- 9 - Braço Tira-manchas
- 10 - Termostato temperatura da mesa
- 11 - Ajuste de altura da mesa
- 12 - Caixa componentes elétricos
- 13 - Suporte/apoio peças
- 14 - Filtro da turbina de ar
- 15 - Bomba d'água
- 16 - Pedal acionamento Soprante
- 17 - Sensor ótico acionamento Aspirante
- 18 - Sapatas para nivelamento
- 19 - Suporte móvel do ferro com regulagem de altura
- 20 - Mesa/tampo com aquecimento
- 21 - Pistola Vapor

