

Mesas de Passar

LUMINA

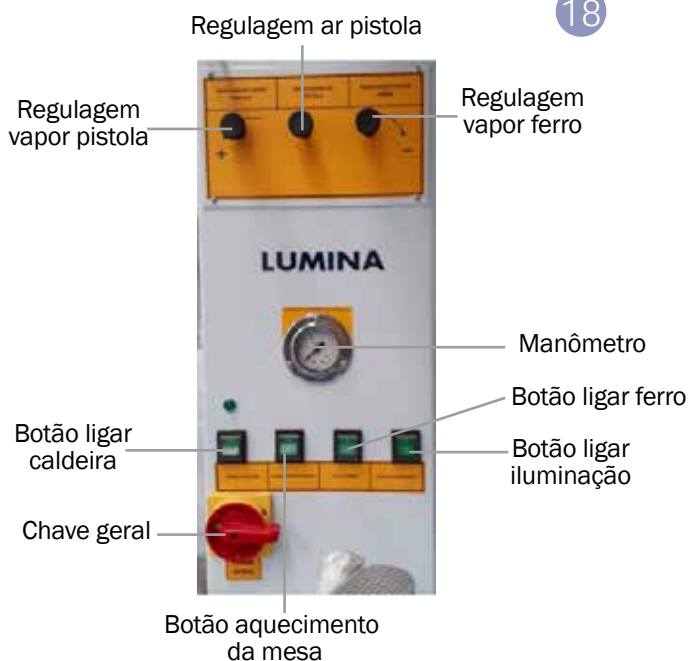


Identificando o Produto

- 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

Características Técnicas

Potência total elétrica	6.100w
Tensão - trifásica	220V/380V
Fio para Ligação 220V	4 x 4 mm ²
Fio para Ligação 380V	5 x 2,5 mm 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	0,50CV
Potência Motor Turbina	0,75CV
Volume da Caldeira	5 litros
Peso	212 kg
Altura com luminária	2.120mm
Profundidade	1.700mm
Largura	600mm



Delav (Fábrica e Showroom) | Caxias do Sul/RS
Rdv. RS 122, 7470 - Pavilhão 15 - Bairro Desvio Rizzo - 95110-310
(54) 3022.1570 - www.delav.com.br