# TIRA MANCHAS

# **CABINE TIRA-MANCHAS**



## PERFORMANCE

## **ROBUSTA**

#### SOBRE O EQUIPAMENTO

A Cabine Tira-manchas da Delav é e essencial para o tratamento de roupas antes da lavagem. Além de garantir um serviço rápido e eficiente com seus dispositivos, facilita todo o trabalho de remover manchas e aplicar produtos especiais.

Seu acabamento com gabinete e cabine em aço inox, pintura epóxi na parte inferior e aço inox na parte superior traduzem durabilidade. Ainda conta com sistema de ar comprimido próprio, por meio de compressor incorporado e reservatório de ar, capaz de abastecer uma lavanderia de médio porte.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Estrutura em aço;
- · Tratada quimicamente contra ferrugem;
- · Acabamento em pintura epóxi;
- · Estrutura superior em aço inox;
- · Espaço amplo e de fácil manutenção;
- · Conjunto tira-manchas com braço em aço inox;
- Pistola de ar/vapor e pistola de ar/água para auxiliar na remoção de manchas;
- Área para armazenar produtos auxiliares na remoção de manchas;
- Indicador de vapor pronto;
- · Regulador de pressão de ar;
- · Gerador de vapor incorporado.



Sistema de Ar Comprimido



Estrutura em Aço



Pintura Epóxi



Alarme de Falta de Água



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência total elétrica	4.320W
Alimentação - trifásica	220/380V
Fio para ligação 220V	4x2,5mm²
Fio para ligação 380V	5x2,5mm²
Disjuntor para ligação 220V	16A
Disjuntor para ligação 380V	10A
Motor aspirante superior	80W
Motor aspirante da mesa	415W
Volume da caldeira	3,5 litros
Autonomia da caldeira	4 horas
Resistência da caldeira	1.300W
Produção de ar	510 l/min
Reservatório de ar	15litros
Motor elétrico	3CV
Peso	198kg

#### DIMENSÕES

A: 2.195mm | L: 1.730mm | P: 700mm





- 1) Filtro superior
- 2) Luminária
- 3) Pistola ar/vapor
- 4) Pistola ar/água
- 5) Braço auxiliar
- 6) Braço tira-manchas
- 7) Tampa filtro inferior interno
- 8) Válvula reversão aspiração braço/mesa
- 9) Chave luminária
- 10) Chave geral
- 11) Dreno do reservatório de ar
- 12) Caixa de ligação e comando elétrico (parte interna)
- 13) Alarme falta de água
- 14) Abastecimento da caldeira e válvula de alívio
- 15) Manômetro da caldeira
- 16) Lâmpada de vapor pronto
- 17) Interruptor da caldeira
- 18) Reservatório de produto

