

DOSADORAS - MANUAIS & PNEUMÁTICAS + SELADORA A PEDAL

Dosador Manual. Modelo DMM-20.

Para líquidos (sucos, polpas de frutas...) sem sólidos em suspensão.

Construção: 100% em aço inox AISI 304. Dosagens reguláveis de 50 a 500 ml.

Moega (depósito) com capacidade de 20,0 litros nominal. Produção aproximada de 500

embalagens por hora – dependendo muito da habilidade do operador. Acionamento: Manual.

Dimensões: Largura 250 x Profundidade 800 x Altura 800 mm. Peso: 25,0 kg. Nota:

Equipamento pronto para fixação em coluna ou parede, através de parafusos e buchas plásticas.



Dosador manual, Modelo DMM-15. Produção aproximada de 500 embalagens por hora – dependendo muito da habilidade do operador.

Para líquidos (sucos, polpas de frutas...) sem sólidos em suspensão.

Dosagens reguláveis de 50 a 1.000g (ou 50 a 1.000ml).

Capacidade da moega (depósito 15,0 litros). Construção em aço inox AISI 304.

Dimensões: Largura 250 x Profundidade 800 x Altura 800 mm. Peso: 32,0 kg.

Dosador Manual modelo DMSM-15, conjugado com seladora.

Produção aproximada de 400 embalagens por hora (dosar/selar) – dependendo muito da habilidade do operador.

Acionamento: Dosadora, manual.

Seladora: a pedal. Estrutura tubular em aço inox AISI 304.

Colocação e retirada das embalagens manual.

Largura da barra de solda 320mm.

Dimensões do equipamento: Largura 540mm x Profundidade 540mm x Altura 1.97mm.



DOSADOR PNEUMÁTICO DPT

Construção em aço inox 304.

Indicados para líquidos e semi-densos. Equipada com 01 bico de dosagem.

Dosagens reguláveis; Moega capacidade 25,0 litros. Opção de acionamento por pedal.

Obs.: Dosa em sacos plásticos, garrafas, potes, copos, ...

Produção aproximada: 600 dosagens por hora.

Preços Unitários (conjunto dosador e quadro de comando):

DPT-0500. Dosa de 50 a 500 ml.

DPT-1000. Dosa de 50 a 1000 ml.

Acessórios opcionais:

- Misturador na moega (depósito de 25,0 litros)

- Misturador com moega (depósito de 50,0 litros)

Compressor de ar recomendado: 8,6 Pés 50l 2 Hp 120lbs

Observações: As máquinas acima somente dosam. Para completar o processo é necessária uma seladora de sacos plásticos e/ou uma seladora de garrafas (para selos de alumínio), ou ainda se usar garrafas de vidro, uma tampadora para tampas metálicas (tipo garrafa de cerveja).

Seladoras a pedal para embalagens contendo líquidos

SELADORA DE SACOS PLÁSTICOS. MODELO SLM-2544.

Largura da solda 320 mm. Acionamento a pedal.

Indicada para selar embalagens (sacos plásticos) contendo líquido (polpas, leite, sucos, iogurte, etc.).

Com mesa de apoio para embalagem. Estrutura em aço carbono com acabamento em pintura epóxi.

Cordão de solda com largura de 4mm x comprimento 320mm. Dimensões da máquina:

Largura 400mm x Profundidade 400mm x Altura 950 mm.

Peso da máquina: 10,4kg. Voltagem 110/220 Vca. (bivolt).

Seladora SLM-2544.

Consulte sobre outros modelos de seladoras

