



FICHA TÉCNICA

DADOS OPERACIONAIS

FT D-5X MAX - 3705
Data de elaboração: 31/01/2023
Revisão: 07/12/2023-02

NAUBER[®]

MAQUINAS



MÁQUINA AIRLESS D-5X MAX

Referência 3705

DESCRIÇÃO

Fabricada em aço, tratado com processo de galvanização (anti-ferrugem) e pintura a pó. Conexão de acoplamento com a máquina em aço INOX. Equipada com motor elétrico de indução de 220 Volts. Motor blindado, com potência e desempenho confiável, gera uma alta capacidade de produção.

Alta pressão para um excelente acabamento, melhor atomização e maior eficiência.

DESCRIÇÃO RESERVATÓRIO

Fabricado em PVC, com capacidade para até 30 litros.

VANTAGENS:

- facilidade de sucção;
- Possibilidade de colocar 02 pistolas.

CARACTERÍSTICAS

Possui rodas de alta resistência para facilitar o transporte. Possui válvulas de alta qualidade, regulador de pressão e válvula de controle de pressão mecânica. Conexão de acoplamento com a máquina em aço INOX. Possui reservatório com capacidade para até 30 litros de material.

Acompanha 1 mangueira 1/4 15m, 1 pistola Nauber Ultra, 1 bico Light Green 517, 1 porta bico Light Green alumínio, 1 filtro 60 mesh branco e 1 extensor 50cm.

Comprimento máximo da mangueira: 60 metros.

Equipamento 220 volts/50-60Hz.

INDICAÇÕES DE USO

Projetos residenciais e comerciais, Tintas látex, acrílicas, esmaltes, vernizes, seladores, PU.

Não indicada para uso industrial.



	ALTURA	COMPRIMENTO	LARGURA
MEDIDAS DA EMBALAGEM	86cm	49cm	61cm

DADOS ADICIONAIS

POTÊNCIA DO MOTOR	3,0 hp
VAZÃO MÁXIMA	5,0 LITROS/MIN.
TAMANHO MÁX. DO BICO	0,029"
PRESSÃO MÁXIMA	3.000 PSI
ALIMENTAÇÃO	220 VOLTS/60Hz
PESO BRUTO	42,5kg
GERADOR/TRANSFORMADOR	5 kVA



Email
atendimento@nauber.com.br



Telefone
+55 47 33745969



Web Site
www.nauber.com.br