



**LINHA
INDUSTRIAL**



NAUBER®
 **MAQUINAS**

**Bombas De Membrana
Pintura Airless
Lixamento
Acessórios**



AIRLESS PNEUMÁTICAS



N-30i

Equipamento de pintura airless com motor pneumático, indicada para aplicações de pintura com tintas industriais, sintéticas ou acrílicas. Equipada com filtro regulador e lubrificador. Taxa de compressão 30:1 Vazão máxima: 6L/min. (cód. 1048)



N-70i

Equipamento de pintura airless com motor pneumático, indicada para aplicações de pintura com tintas industriais sintéticas ou acrílicas, com alta concentração em sólidos. Equipada com filtro regulador e lubrificador. Taxa de compressão 70:1 Vazão máxima: 15L/min. (cód. 1484)



N-80i

Equipamento de pintura airless com motor pneumático, indicada para aplicações de pintura com tintas industriais sintéticas ou acrílicas, com alta concentração em sólidos. Equipada com filtro regulador e lubrificador. Taxa de compressão 80:1 Vazão máxima: 25L/min. (cód. 1532)



D-3.0i - Equipamento de pintura airless com motor elétrico de indução 220v de 1,8HP. Indicada para projetos residenciais, industriais e comerciais. Capacidade da bomba de até 3,0LPM. Incluso kit mangueira de 15 metros, pistola, prolongador, bico para pintura nº 517. (cód. 793)



D-3.0i MAX

- Fabricado em aço, tratado com processo de galvanização (anti-ferrugem) e pintura a pó. Conexão de acoplamento com a máquina em aço INOX. Com tela para coagem de tinta. Equipada com motor elétrico de indução 220 Volts. **VANTAGENS:**
- Facilidade de sucção;
- Tela superior que facilita na preparação do material com qualidade;
- Reservatório com capacidade para até 30l;
- Possibilidade de colocar 2 pistolas. (KIT MAX cód. 1217)



Itens Inclusos



AIRLESS DIAFRAGMA



PRO-X

Pistola leve, com gatilho extremamente macio. Fabricada com liga de alumínio fino. Alto nível de resistência à pressão. Pressão máxima de trabalho: 250bar / 3625psi. (cód. 801)



MASTER

Com agulha de cerâmica; Menor desgaste, melhor ajuste e precisão; Alta pressão 3.600 Psi; Acompanha: Porta bico, Bico 517 Filtro 100mesh. (cód. 1186)



PLUS

Pistola de pintura airless Nauber sem FILTRO. Ideal para aplicação de massas e materiais de cargas minerais mais pesadas. (cód. 28)



PISTOLA GOLD

Pistola com alojamento inferior para filtro airless, rosca padrão 7/8, suporta pressão de até 7.250PSI (500BAR), acompanha bico e porta bico; Com destorcedor de mangueira; Melhor ajuste e alta precisão. (cód. 1168)



PISTOLA HORIZONTAL

Sistema de filtro interno com encaixe. Conexão de engate de mangueira de 1/4 compatível com várias marcas. Acompanha bico 517 com padrão 11,1mm e porta bico. Ideal para pinturas com jet-roller bem como pinturas de teto em geral. (cód. 690)

PISTOLAS AIRLESS

BOMBAS DE MEMBRANA

Bombas de transferência de fluido com alta capacidade. Leve e compacta. Membrana de PTFE de alta qualidade.



N-18

Capacidade máxima de transferência: 18L / min Pressão de ar máxima: 7bar Entrada e saída de material: 3/8 "NPT Entrada de ar e tamanho da saída 1/4 "NPT Tamanho máximo grãos: 1.5mm Consumo de ar: 150 L / min Diâmetro máximo de grão: 1,5 mm. (cód. 795)



N-25

Capacidade máxima de transferência: 25L / min Pressão de ar máxima: 7bar Entrada e saída de material: 3/8 "NPT Entrada de ar e tamanho da saída 1/4 "NPT Diâmetro do diafragma: 118mm; Consumo de ar: 200 L / min Diâmetro máximo de grão: 1,5 mm. (cód. 796)



N-40

Capacidade máxima de transferência: 40L / min; Pressão de ar máxima: 7bar; Entrada e saída de material: 1/2 "NPT; Entrada de ar e tamanho da saída 1/4 "NPT; Diâmetro do diafragma: 142mm; Consumo de ar: 350 L / min; Diâmetro máximo de grão: 3 mm. (cód. 797)

AIRLESS BRUSHLESS



MOTOR BRUSHLESS (sem escovas)

Itens Inclusos



Versão compacta MPP-240X

Sistema Airless, com capacidade de produção diária de até 1.300m² de pintura. Indicada para pinturas em geral, acrílicas, esmaltes, latéx e epóxi. Equipada com motor elétrico 220 Volts, Potência de 1,5 HP. Capacidade da bomba de até 2,4LPM. Incluso kit mangueira de 15m, pistola, prolongador, bico para pintura acrílica. (cód. 1426)



MPP-240X-H com carrinho

(cód. 1427)

MOTOR BRUSHLESS (sem escovas)



Itens Inclusos



PORTA BICO ALUMÍNIO

Pressão: 5.000PSI Rosca 7/8" Para Bicos Airless com diâmetro da haste de 11,1mm. (cód. 969)



PORTA BICO INOX

Pressão: 7.250PSI Rosca 7/8" Para Bicos Airless com diâmetro da haste de 11,1mm. (cód. 968)



PORTA BICO UHD

Pressão: 5.000PSI Rosca 7/8" Para Bicos Airless com diâmetro da haste de 11,1mm. (cód. 1514)



PORTA BICO AS-5.000

Pressão: 5.000PSI Rosca 7/8" Para Bicos Airless com diâmetro da haste de 11,1mm. (cód. 969)

TANQUES DE PRESSÃO



TP10SA

Tanque de pintura com capacidade de 10 litros, sem agitador.
Confeccionado em aço, com pintura de alta resistência.
Indicação de Uso
Pinturas de grande porte, estruturas de aço, pintura de parede, etc. (cód. 14)



TP10AM

Tanque de pintura com capacidade de 10 litros, com agitador manual.
Confeccionado em aço, com pintura de alta resistência.
Indicação de Uso
Pinturas de grande porte, estruturas de aço, pintura de parede, etc. (cód. 814)

PISTOLA AUTOMÁTICA



A200

A A200 é uma pistola de pintura automática. As passagens de fluido são de aço inoxidável. O botão de ajuste para o fluido fica localizado na parte traseira. Esta pistola tem as vantagens de ser altamente eficiente e de fácil manutenção.
Consumo de ar: 380 lts/min
Tipo de alimentação: Pressão
Pressão Máxima entrada: 3 bar
Indicação de Uso:
Pintura automotiva, industrial, etc. (cód. 789)

TAKAMATSU



TK100CL

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 392 l/min
Pressão de ar de trabalho: 3.9 - 4.9 bar (56 - 71 psi)
Capacidade do Caneco: 350 ml. (cód. 998)



TK200CG NYLON

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 226 l/min
Pressão de ar de trabalho: 2 bar (29 psi)
Capacidade do Caneco: 600ml. (cód. 1241)



TK200CG MP

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 226 l/min
Pressão de ar de trabalho: 2 bar (29 psi)
Capacidade do Caneco: 600ml. (cód. 1004)



TK200CG LVLP

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 226 l/min
Pressão de ar de trabalho: 2 bar (29 psi)
Capacidade do Caneco: 600ml. (cód. 1000)



TK302CG

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 160 l/min
Pressão de ar de trabalho: 0.7 - 2.0 bar (10,1526 - 29,0075 psi)
Capacidade do Caneco: 100ml. (cód. 1002)



TK200P 3/8

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 226 l/min
Pressão de ar de trabalho: 2 bar (29 psi). (cód. 1001)



TK200CS

Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 226 l/min
Pressão de ar de trabalho: 2 bar (29 psi)
Capacidade do Caneco: 1000ml. (cód. 1003)



TK100P

1.2/1.4MM
Conexão de Ar: M 1/4" NPS
Consumo de Ar: 392 l/min
Pressão de ar de trabalho: 3.9 - 4.9 bar (56 - 71 psi)
(cód. 999 - 1.2mm / cód. 1240 - 1.4mm)

LINHA DE PEÇAS E ACESSÓRIOS COMPLETA



BICOS NAUBER LIGHT GREEN

Bicos Reversíveis com kit vedação
Haste em aço inox, e orifício em carboneto de tungstênio, suporte em nylon.
Durável e de fácil reversão para limpeza.
Diâmetro da haste: 11.1mm.
Máx.5000 PSI (345 BAR)



BICOS NAUBER DE ALTA RESISTÊNCIA (UHD)

Bicos Reversíveis com kit vedação
Haste em aço inox, e orifício em carboneto de tungstênio, suporte em nylon.
Durável e de fácil reversão para limpeza.
Diâmetro da haste: 11.1mm.
Máx.7.250 PSI (500 BAR)



DESTORCEDOR PARA MANGUEIRA AIRLESS

Peça em aço inox. Leve. Padrão rosca 1/4. (cód. 685)



ANGULADOR

Acessório para pistola de pintura airless; Peça em aço inox e alumínio; Facilita a pintura em ângulos mais difíceis (cód. 329).

FILTROS PARA PISTOLAS AIRLESS



30 MESH (cód. 53)

Indicado para uso em material elastomérica, primer, massas e materiais de maior densidade.



60 MESH (cód. 52)

Indicado para uso em material látex pesada.



100 MESH (cód. 51)

Indicado para uso em material a base de óleo, látex, acrílicas e esmaltes.



150 MESH (cód. 50)

Indicado para uso em stain e lacas.



ÓLEO PARA AIRLESS

Contém básicos minerais e aditivos anti-desgaste para a lubrificação de sistemas hidráulicos. Oferece proteção contra ferrugem e corrosão. Opera em pressões de até 5000psi. Disponíveis frascos de : 300ml (cód. 279), 500ml (cód. 280) e 1.000ml (cód. 281)

ASPIRADORES



AP-M1

Aspirador industrial, equipado com 1 motor de 1.400 watts de potência. Aspiração com sistema Twister em compartimento duplo. Reservatório em inox, com capacidade de 38 litros. Aspira sólidos e líquidos. (cód. 125)

1 Motor



Tomada para Ligação de Lixadeira



AP-M3

Aspirador industrial, equipado com 3 motores de 1.000 watts de potência cada, acionamento dos motores individuais, Potência total de 3.000 Watts Reservatório em inox, com capacidade de 85 litros. Aspira sólidos e líquidos. (cód. 127)

3 Motores



CICLONE INTERMEDIÁRIO

Sistema de aspiração ciclone com turbina em PVC de alta densidade. Elaborado para acoplar em aspiradores que realizam trabalhos de sucção de pós finos, como o de massa corrida, materiais molhados e também para trabalhos de limpeza pesada. Capacidade do reservatório de 50Lts. Tampa de vedação com trava. Diâmetro de entrada da sucção e aspiração de 45mm. (cód. 970)



MISTURADOR

MX-1

Misturador eletrônico com potência de 1.400w. Equipamento de 220v. 600 rpm. (cód. 68)



Com 01 haste



MANGUEIRAS

para airless de alta pressão, com camada dupla em fibra.
1/4 x 15 metros (cód. 104)
1/4 x 20 metros (cód. 19)
3/8 x 15 metros (cód. 688)
3/8 x 20 metros (cód. 20)



EXTENSORES

para pistolas airless, em alumínio, com:
30 centímetros (cód. 54)
50 centímetros (cód. 55)
75 centímetros (cód. 105)
100 centímetros (cód. 56)
150 centímetros (cód. 57)

LIXAS DE TELA



SISTEMA DE AUTO-RESFRIAMENTO E PASSAGEM LIVRE PARA A ASPIRAÇÃO

Lixa telada de alto rendimento. Indicada para lixamento em superfícies de massa acrílica, massa corrida, de alvenaria, madeira, metal e fibras.

TAMANHOS DISPONÍVEIS: 125mm (5") 152mm (6")
GRÃOS DISPONÍVEIS: 80/100/120/180/240

SUPOORTE PARA FILMES DE MASCARAMENTO

Material plástico na cor vermelha, com lâmina metálica para destaque do filme



Tamanho pequeno (para filme 45cm x 20mts) (cód. 686)

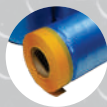
Com lâmina para destacar o filme



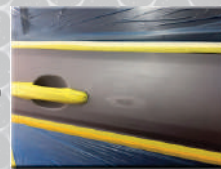
Tamanho grande para filmes 110cm x 20mts / 170cm x 20mts 240cm x 20mts (cód. 687)



5X MAIS RÁPIDO QUE O ISOLAMENTO CONVENCIONAL!!!



Com fita de alta qualidade para fixação da parte superior



Uso Geral, Construção Civil, Industrial, Pinturas Automotivas

DISPONÍVEL NOS TAMANHOS: 45cm x 20mts / 110cm x 20mts 170cm x 20mts / 240cm x 20mts 300CM X 20MTS

Filmes de Mascaramento ISOPAINT

Para Pintura Automotiva, Residencial Imobiliária, e industrial. Praticidade e economia. Com carga eletrostática, facilitando aderência do filme em qualquer superfície.



MANGUEIRAS E CONEXÕES PNEUMÁTICAS



UNIDADES DE PURIFICAÇÃO E CONTENÇÃO DE AR MANÔMETROS - CONEXÕES PNEUMÁTICAS



NAUBER[®]

MAQUINAS

FONE: (47) 3374-5969

(47) 98821-2725

(11) 96364-6599



VISITE NOSSA EMPRESA



Nauber Máquinas



nauberairless



naubermaquinas



www.nauber.com.br



vendas@nauber.com.br