



LINHA  
INDUSTRIAL



NAUBER®  
MAQUINAS

Bombas De Membrana  
Pintura Airless  
Lixamento  
Acessórios



EMPRESA  
NACIONAL

## 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)

## AIRLESS DIAFRAGMA

**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)



### Itens Inclusos



**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)

## PISTOLAS AIRLESS



### 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)

## AIRLESS BRUSHLESS



MOTOR  
BRUSHLESS  
(sem escovas)



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)

### PORTA BICO AS-5.000

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



### 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)



## BOMBAS DE MEMBRANA

# TANQUES DE PRESSÃO

# TAKAMATSU

## 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)



## 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 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)



## 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)



## 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.5000 PSI (345 BAR)



## DESTORCEDOR PARA MANGUEIRA AIRLESS

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



## LINHA DE PEÇAS E ACESSÓRIOS COMPLETA



## 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



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



Indicado para uso em material látex pesada.



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



Indicado para uso em stain e lacas.

# 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)



**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)



## 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



## 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)

## 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)



## LIXAS DE TELA



SISTEMA DE  
AUTO-REFRIAMENTO  
E PASSAGEM LIVRE  
PARA A ASPIRAÇÃO

Lixa tela 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

## SUporte 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  
CONVENTIONAL!!!



Com fita de alta qualidade  
para fixação da parte superior



Uso Geral,  
Construção Civil,  
Industrial, Pinturas Automotivas

## FILMES DE MASCARAMENTo

### ISOPAINT

Filmes de Mascaramento

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

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

## 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

