

**LINHA  
TÉCNICA**



EMPRESA  
BRASILEIRA

REVENDA  
**NAUBER**  
PRO



**NAUBER**®  
MAQUINAS



**2022**  
CATÁLOGO  
COMPACTO

## MÁQUINA DE PINTURA AIRLESS

Itens inclusos



### MPP-180

Sistema Airless com capacidade de produção diária de até 1.000m<sup>2</sup> de pintura. Indicada para pinturas em geral, acrílicas, esmaltes, látex.

Potência de 1,3 HP.

Capacidade da bomba de até 1,8 LPM.

Incluso kit mangueira de 15m, pistola, extensor, bico para pintura acrílica.

(cód. 2)



220 Volts / 60Hz

Itens inclusos



Com carrinho para transporte

### D-3.0

Sistema Airless de diafragma com capacidade de produção diária de até 1.300m<sup>2</sup> de pintura.

Indicada para projetos residenciais e comerciais.

Potência de 1,8 HP.

Capacidade da bomba de até 3,0LPM.

Incluso kit mangueira de 15m, pistola, extensor, bico para pintura acrílica.

(cód. 793)

220 Volts / 60Hz

Itens inclusos

220 Volts / 60Hz



MOTOR BRUSHLESS (sem escovas)



220 Volts / 60Hz

### VERSÃO COMPACTA MPP-240X

Sistema Airless com capacidade de produção diária de até 1.300m<sup>2</sup> de pintura. Indicada para pinturas em geral, acrílicas, esmaltes, látex e epóxi.

Potência de 1,9 HP.

Capacidade da bomba de até 2,4 LPM.

Incluso kit mangueira de 15m, pistola, extensor, bico para pintura acrílica.

(cód. 1426)

### VERSÃO COM CARRINHO MPP-240XH

(cód. 1427)



### D-3.0 MAX

Reservatório fabricado em PVC, com sistema de filtro na parte superior. Capacidade do reservatório de 30 litros. Conexão de acoplamento com máquina em aço INOX. Com tela para coagem de tinta.

VANTAGENS:

- Facilidade de sucção;
- Tela superior que facilita na preparação do material com qualidade;
- Possibilita trabalhar com até 2 pistolas simultaneamente (pintura).

220 Volts / 60Hz



### MPP-500

Sistema Airless com capacidade de produção diária de até 1.500m<sup>2</sup> de pintura e de até 1.000m<sup>2</sup> de massa. Indicada para pinturas em geral, acrílicas, esmaltes, látex, epóxi, massa corrida, acrílica e outras de média densidade.

Potência de 2,7 HP.

Capacidade da bomba de até 5,0 LPM.

Incluso kit mangueira de 15m x 3/8, pistola com filtro, extensor, bico para massa e bico para pintura.

(cód. 10)



220 Volts / 60Hz

Itens inclusos



MODELO EXCLUSIVO COM CONTROLADOR DE TENSÃO

PRODUZA ATÉ 1.000M<sup>2</sup>/POR DIA

PRODUZA ATÉ 4.000M<sup>2</sup>/POR DIA COM 02 PISTOLAS



MASSA CORRIDA

\*RENDIMENTO MÉDIO BASEADO EM UMA CARGA HORÁRIA DE 8 HORAS/DIA



PINTURA



## PROJETORA DE MASSAS E TEXTURAS NB-100

Máquina projetora para massas de alta viscosidade, texturas, massas de projeção, massa niveladora, massa corrida, acrílica e outras. Sistema completo, com compressor embutido.

(cód. 83)



220 Volts / 60Hz

## 2.000m<sup>2</sup> de massa por dia!

3 CV DE POTÊNCIA

Capacidade de projeção de grande volume, até 12,5Kg de massa por minuto. Reservatório para 50Kg de material.

SISTEMA DE PROJEÇÃO COMPLETO



PLUG INDUSTRIAL



GRADE DE PROTEÇÃO E SENSOR DE SEGURANÇA

ÚNICA PROJETORA DO BRASIL COM CONTROLE REMOTO

Função LIGA/DESLIGA e aumento ou redução de velocidade.



MOTORIZAÇÃO E ELETRÔNICA



Itens inclusos

## UNIDADE DE AR

NOVIDADE!

### RAPTOR CAR

Compressor sem óleo, equipado com motor de 2HP, vazão de 226LPM, ruído de apenas 65 decibéis, 140lbs, com duplo cabeçote e sistema de engate rápido universal. Com módulo controlador de tensão e válvula de despressurização do cabeçote.

(cód. 2347)

220 Volts / 60Hz



## ARGAMASSEIRA

### AN-50

Com capacidade de até 50Kg de massa. Motor de 01 CV. Possui chave seletora do sentido de giro, opera também no modo automático, alterando no sentido de giro de acordo com o tempo determinado. Ajuste de velocidade, botão de emergência e sensor de segurança, que desliga automaticamente a máquina quando a tampa é aberta.

(cód. 1174)

220 Volts / 60Hz



## AIRLESS À GASOLINA

EQUIPADA COM MOTOR HONDA 200cc



### NB-7900

Sistema Airless com capacidade de produção diária de até 1.500m<sup>2</sup> de pintura e massa corrida. Indicada para pinturas em geral, acrílicas, esmaltes, epóxi, massa corrida e acrílica em geral e outros materiais de alta densidade. Pressão de trabalho de 3.300 PSI. Potência de 6,5 HP. Capacidade da bomba de até 8,3 LPM. Possibilidade de trabalhar com até 90m de mangueira (horizontal), e duas pistolas para trabalhos de pintura (comercializado separadamente). Sistema de manutenção simplificado, de baixo custo e rápido reparo. Mangueira de alta vazão de 3/8 de diâmetro. (cód. 94)



## DEMARCAÇÃO VIÁRIA

### MPP-500 LINE

Equipamento airless com sistema de pistão. Indicada para demarcação viária, marcação de estacionamentos, garagens, ciclovias e pavimentações.

Equipada com motor Honda 4 tempos à gasolina. Potência de 160CC. Capacidade da bomba de até 5,0LPM. Incluso kit de mangueira de 15 metros, 2 pistolas e kit de bicos. (cód. 120)



## MISTURADOR

### MX-1

Misturador eletrônico, com potência de 1.400W. Com função soft start. 600rpm. (cód. 68)

Com 01 haste

220 Volts / 60Hz



Este equipamento pode ser utilizado para pintura imobiliária devido à sua mobilidade e também por possui uma extensão de 15 metros de mangueira.

## ASPIRADOR INTERMEDIÁRIO

### CICLONE

Sistema de aspiração ciclone com turbina em PVC de alta densidade. Capacidade do reservatório de 50 Lts. Tampa de vedação com trava. Diâmetro de entrada de sucção e aspiração de 45mm. 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. (cód. 970)



## TURBINA MULTIUSO

NOVIDADE!

220 Volts / 60Hz

### TBN-750

Turbina de aspiração multiuso extremamente leve e compacta, pesando apenas 1,9Kg. Função sopra e aspiração. Motor de 750 Watts. 15.000RPM de rotação. Acompanha saco coletor de pó. Pressão do ar: 5,5 kPa. Volume de ar máx.: 3,5m<sup>3</sup>/min. Velocidade sem carga: 15.000 min<sup>-1</sup>. (cód. 2229)



## TURBO ASPIRAÇÃO

NOVIDADE!

### TCA-50

Turbo aspiração equipado com Turbina multiuso TBN-750 e 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. Com rodas giratórias que facilitam a locomoção. (cód. 2479)



220 Volts / 60Hz

## PISTOLAS DE PROJEÇÃO



### L1

Fabricada toda em alumínio, acompanha bico leque (opções 61, 62, 63, 64) e bicos 04, 06 e 08mm. Ideal para aplicação de massas (camadas finas). (cód. 1875)



### T1 INOX

Corpo fabricado em INOX. Opções de capa nos tamanhos 06, 08 e 10mm. Indicada para sistemas de projeção mecanizados. (cód. 1941)



### T1

Sistema de bico agulha de fácil ajuste. Acompanha 3 capas de projeção nos tamanhos 06, 08 e 10mm. Indicada especialmente para texturas médias e grossas. (cód. 1874)



### NB-100 03 BICOS

Fabricada com ferro fundido de alta resistência com fino acabamento. Sistema de gatilho de dois dedos. Conexão de engate de 1/4. Com registro de ar embutido. Acompanha 03 opções de bico: 04, 06e 08mm. (cód. 324)

## PISTOLAS AIRLESS



### PRO-X

Pistola leve, com gatilho extremamente macio. Fabricada com liga de alumínio fino. Alto nível de resistência à pressão. Pressão máx. de trabalho: 3.625 PSI / 250 BAR. (cód. 801)



### ULTRA

Pistola com agulha de cerâmica e vedação de tungstênio, rosca padrão 7/8, rosca de entrada do material padrão 1/4. Suporta pressão de até 3.600 PSI / 248 BAR. (cód. 1769)



### 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. Pressão máx.: 3.265 PSI / 250 BAR. (cód. 690)

## PERNAS MECÂNICAS

### ST 15-23

Perna mecânica de elevação de 38cm a 60cm, em alumínio, versátil e segura. Suporta até 102Kg. (cód. 128)

### ST 24-40

Perna mecânica de elevação de 60cm a 100cm, em alumínio, versátil e segura. Suporta até 102Kg. (cód. 67)



## GUIA PARA PINTURA AIRLESS

Ideal para recortes e pintura de cantos com diferenças de tonalidade. (cód. 138)



## DESTORCEDOR PARA MANGUEIRA AIRLESS

Peça em aço INOX. Leve. Destorcedor Nauber 1/4 x 1/4 MF (cód. 685) Destorcedor Nauber 1/4 x 3/8 MF (cód. 1599) Destorcedor Nauber 3/8 x 3/8MF (cód. 1598)



## MANGUEIRAS

para sistema airless de alta pressão, com camada dupla em fibra.

Pressão Máx. 3.300 PSI: 1/4 15 metros (cód. 104) 1/4 20 metros (cód. 19)

Pressão Máx. 3.625 PSI: 3/8 15 metros (cód. 688) 3/8 20 metros (cód. 20)



## ÓLEO LUBRIFICANTE

Contém básicos minerais e aditivos anti-desgaste para a lubrificação de sistemas hidráulicos.

Oferece proteção contra ferrugem e corrosão. Opera em pressões de até 5.000 PSI.

Disponíveis fracos de: 300ml (cód. 279), 500ml (cód. 280) e 1.000ml (cód. 281)

## ACESSÓRIOS



### EXTENSORES

para pistolas airless, fabricados em alumínio.  
Disponíveis nos tamanhos:  
30cm (cód. 54) / 50cm (cód. 55)  
75cm (cód. 105) / 100cm (cód. 56)  
150cm (cód. 57)



### ANGULADOR

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



**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 à base de óleo, látex, acrílicas e esmaltes.



**150 MESH**  
(cód. 50)

Indicado para uso em stain e lacas.

## BICOS PARA PINTURA AIRLESS



### 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.  
Pressão Máx.: 5.000 PSI (345 BAR).



### BICOS NAUBER DE BAIXA PRESSÃO

Os bicos airless da linha de **Baixa Pressão** diferem dos bicos comuns por utilizarem menos pressão de trabalho, o que permite uma pintura mais padronizada e menos geração de névoa (overspray).  
Durável e de fácil reversão para limpeza.  
Diâmetro da haste: 11,1mm.  
Pressão Máx.: 5.000 PSI (345 BAR).

## PORTA BICOS



### PORTA BICO ALUMÍNIO

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



### PORTA BICO INOX

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

## Tabela de Orientação Bicos Airless

Tam. Orifício em polegadas	Tamanho Orifício em milímetros	Abertura do leque em centímetros								Vazão		Aplicação	Filtro	
		saída	saída	5-10cm	10-15cm	15-20cm	20-25cm	25-30cm	30-35cm	40-45cm	60-65cm			gpm
0,007	0,17	107	207	307							0,5	0,2	Stein e Tintas Industriais Finas	150 mesh vermelho
0,008	0,20	108	208	308							0,7	0,26		
0,009	0,22	109	209	309							0,9	0,33		
0,010	0,25	110	210	310	410						0,11	0,41	Esmalte Sintético e a Base de Água	100 mesh amarelo
0,011	0,28	111	211	311	411	511					0,12	0,45		
0,012	0,30	112	212	312	412	512					0,15	0,59		
0,013	0,33	113	213	313	413	513	613				0,18	0,68	Latex, Acrílicas e Seladores	60 mesh branco
0,014	0,35	114	214	314	414	514					0,21	0,80		
0,015	0,38	115	215	315	415	515	615				0,24	0,91		
0,016	0,40	116				516					0,27	1,04	Látex pesada e Tintas Emborrachadas	60 mesh branco ou 30 mesh verde
0,017	0,43	117	217	317	417	517	617	817			0,31	1,17		
0,018	0,45					518	618				0,35	1,32		
0,019	0,48	119	219	319	419	519		819	1219		0,38	1,44	Elastomérica, Primer, Massas e materiais de maior densidade	30 mesh verde
0,020	0,50						620				0,43	1,63		
0,021	0,53	121	221	321	421	521		821	1221		0,47	1,78		
0,023	0,58		223	323	423	523	623				0,57	2,16		
0,025	0,63			325	425	525	625				0,67	2,54		
0,027	0,68			327		527					0,77	2,91		
0,029	0,73			329		529					0,9	3,41		
0,031	0,78			331		531					1,03	3,9		
0,033	0,83					533					1,17	4,43		
0,035	0,89					535					1,31	4,96		

Legenda: BICOS DE BAIXA PRESSÃO ■ BICOS NAUBER DE ALTA RESISTÊNCIA ■



Nauber Máquinas



naubermaquinas



naubermaquinas



www.nauber.com.br



atendimento@nauber.com.br