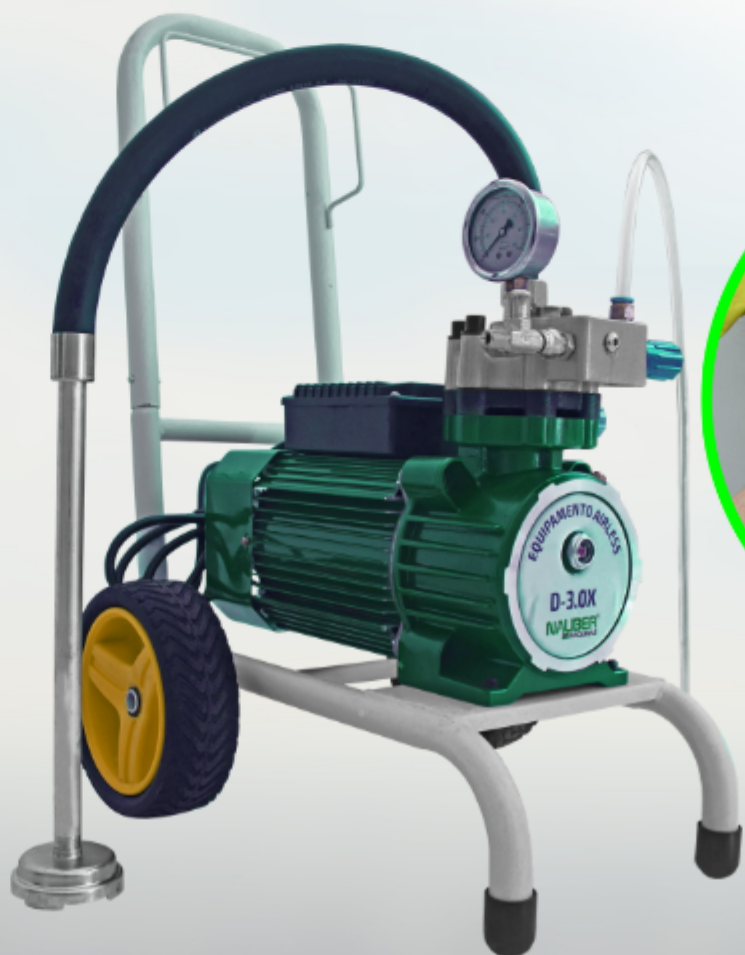




EMPRESA
BRASILEIRA

**LINHA
VAREJO**

NAUBER[®]
 **MAQUINAS**



2022
**CATÁLOGO
COMPACTO**

MÁQUINA DE PINTURA AIRLESS

D-3.0X

Equipamento de pintura airless indicada para pintura na construção civil com tintas acrílicas, látex, esmaltes, vernizes e seladores à base de água. Para uso eventual em tintas a base de solvente.

Não indicada para uso industrial.

Equipada com motor elétrico de indução de 220 volts. Potência: 1300 Watts - 1,8 HP; Vazão - 3.0 LPM; Tamanho máximo do bico: 0.027"; Comprimento máximo da magueira: 60m (horizontal); Pressão Máxima: 3.000 PSI; Peso Líquido: 26Kg / Peso Bruto: 31,8Kg; (cód. 1638)

Itens inclusos



220 Volts / 60Hz

LIXADEIRAS

LX850-CS

Lixadeira tipo girafa, extensível até 1,65 metros. Disco de 225mm com sistema de aspiração de pó, dispensando o uso de aspirador (mangueira inclusa). Com luz de led. Motor de 850W. Ajuste de velocidade de 800 a 1.700rpm. (cód. 1107)



Acionamento péra

Com aspiração própria



220 Volts / 60Hz

LXR850-CS

Lixadeira tipo girafa, extensível até 1,65 metros. Disco de 225mm com sistema de aspiração de pó, dispensando o uso de aspirador (mangueira inclusa). Com luz de led. Motor de 850W. Ajuste de velocidade de 800 a 1.700rpm. (cód. 1166)



Acionamento gatilho

Com aspiração própria



220 Volts / 60Hz

LXM-CS

Lixadeira versátil, leve e com disco de 180mm, com sistema de aspiração de pó, dispensando o uso de aspirador de pó. Motor de 800W. Ajuste de velocidade de 1.200 a 2.300rpm. (cód. 72)

Com aspiração própria



220 Volts / 60Hz

MX-1

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

Com 01 haste



220 Volts / 60Hz

PISTOLA DE PROJEÇÃO

PRO-JECT

Para realizar trabalhos de massa projetada. Reservatório em PVC, capacidade de 5 litros. Includo bico 4, 6 e 8mm. Pressão de trabalho: 3.5 a 5.0 Bar. (cód. 325)



UNIDADE DE AR

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 depressurização do cabeçote. (cód. 2347)

220 Volts / 60Hz



NOVIDADE!

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 248 BAR / 3.600 PSI. (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.: 250 BAR / 3.265 PSI (cód. 690)



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)



220 Volts / 60Hz

TURBINA MULTIUSO

NOVIDADE!

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.: 3,5m³/min. Velocidade sem carga: 15.000 min⁻¹. (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. (cód. 2479)



220 Volts / 60Hz

MISTURADOR

DESEMPENADEIRAS

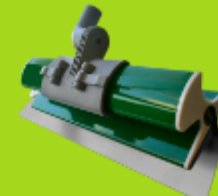
DESEMPENADEIRAS NAUBER FLEX

DISPONÍVEL NOS TAMANHOS:
25CM (cód. 1369) / 40CM (cód. 1034)
60CM (cód. 1035) / 80CM (cód. 1036)
100CM (cód. 1370) / 120CM (cód. 1371)



SUPOORTE PARA DESEMPENADEIRA

Suporte para desempenadeira NAUBER. Com rosca universal. (cód. 1399)



LIXAS TELADAS PRO-NET



CÓDIGOS LIXAS TELADAS PRO-NET

	125MM (5")	152MM (6")	185MM (7")	225MM (9")
G80	1188	1193	1198	1203
G100	1189	1194	1199	1204
G120	1190	1195	1200	1205
G180	1191	1196	1201	1206
G240	1192	1197	1202	1207
G400	2523	2527	2531	
G600	2524	2528	2532	
G1000	2525	2529	2533	
G2000	2526	2530	2534	

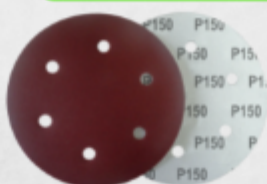
Lixas teladas de alto rendimento. Indicada para lixamento em superfícies de massa acrílica, massa corrida, de alvenaria, madeira, metal e fibras.



SISTEMA DE AUTO-RESFRIAMENTO E PASSAGEM LIVRE PARA A ASPIRAÇÃO



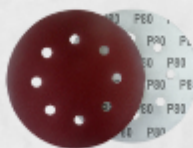
LIXAS DE PAPEL



225MM 6 FUROS



225MM 8 FUROS



180MM 8 FUROS

CÓDIGOS LIXAS DE PAPEL

	185MMx8 FUROS	225MMx6 FUROS	225MMx8 FUROS
G80	101	112	93
G100	96	121	23
G120	97	122	25
G150	90	114	24
G180	89	113	26
G220	91	115	22
G240	124	123	21

LIXAS TELADAS 70X198MM

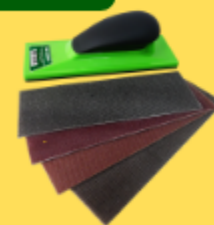


Lixas teladas de alto rendimento. Indicada para lixamento em superfícies de massa acrílica, massa corrida, de alvenaria, madeira, metal e fibras.

LIXAS COMPATÍVEIS COM LIXADOR MANUAL ASPIRADO NAUBER PRO-NET 70X198MM

CÓDIGOS LIXAS 70X198MM

	LIXAS 70X198MM
G80	2021
G120	2022
G180	2023
G240	2024



FILMES DE MASCARAMENTO



Com fita de alta qualidade para fixação da parte superior



Para pintura Automotiva, Residencial, Imobiliária e Industrial. Praticidade e economia. Com carga eletrostática, facilitando a aderência do filme em qualquer superfície.

Disponível nos tamanhos:
45cm x 20mts (cód. 667)
110cm x 20mts (cód. 668)
170cm x 20mts (cód. 669)
240cm x 20mts (cód. 670)
300cm x 20mts (cód. 1089)

TECNOLOGIA JAPONESA

Uso Geral, Construção Civil, Industrial, Pinturas Automotivas.

SUORTE PARA FILMES DE MASCARAMENTO

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



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



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

LIXADOR MANUAL

LIXADOR MANUAL PRO-NET ASPIRADO 70X198MM

Lixador com base de velcro e múltipla furação, com conexão para aspiração de pó de 22mm e base de 70x198mm. (cód. 2025)



Desempeneiras tipo NAUBER com lâminas flexíveis de aço INOX que possibilitam um alto rendimento e qualidade no acabamento final.

NOVIDADE!

ESPÁTULA INOX NAUBER MULTIUSO (cód. 2005)

NOVIDADE!
DESEMPENADEIRA INOX NAUBER TRAPEZOIDAL 23X5CM X 13CM (cód. 2000)

NOVIDADE!

DESEMPENADEIRA INOX NAUBER CANTO EXTERNO (cód. 2029)

NOVIDADE!

DESEMPENADEIRA INOX NAUBER CANTO INTERNO (cód. 2028)

NOVIDADE!

DESEMPENADEIRA INOX NAUBER LISA 24CM X 10CM (cód. 1998)

NOVIDADE!
DESEMPENADEIRA INOX NAUBER LISA 35CM X 11CM (cód. 1999)

ACESSÓRIOS

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)



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)



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).

MACACÃO DE PINTURA

Macacão de segurança confeccionado em não tecido de fibra de prolipropileno microporoso respirável, de alta densidade com tratamento antiestático. Tamanhos disponíveis: G (cód. 269), XG (cód. 268) e XXG (cód. 267)



ACESSÓRIOS



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)



GUIA PARA PINTURA AIRLESS

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



ANGULADOR

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



EXTENSORES

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



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 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
		5-10cm	10-15cm	15-20cm	20-25cm	25-30cm	30-35cm	40-45cm	60-65cm	gpm	L/min		
saída	saída												
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		
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	Latex, Acrílicas e Seladores	60 mesh branco
0,016	0,40	116				516				0,27	1,04		
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		
0,020	0,50						620			0,43	1,63		
0,021	0,53	121	221	321	421	521		821	1221	0,47	1,78	Látex pesada e Tintas Emborrachadas	60 mesh branco ou 30 mesh verde
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	Elastomérica, Primer, Massas e materiais de maior densidade	30 mesh verde
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 ■

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



150 MESH
(cód. 50)

Indicado para uso em stain e lacas.



Nauber Máquinas



naubermaquinas



naubermaquinas



www.nauber.com.br



atendimento@nauber.com.br