

GUIA GERAL DE PRODUTOS

Uma linha completa de máquinas para limpeza de piso, superfícies e carpetes.
Criando um mundo mais limpo, seguro e saudável.

EQUIPAMENTO



alfa
Uma Empresa Tennant



LAVADORAS | VARREDEIRAS | ASPIRADORES | ALTA PRESSÃO | ENCERADEIRAS | OUTROS PRODUTOS

LAVADORAS / LAVADORA-VARREDEIRA



Tecnologia Tennant

As máquinas com o opcional ec-H2O™ não utilizam detergentes e economizam até 70% de água, aumentando também a produtividade tecnologia converte eletricamente água em uma solução de limpeza que limpa de forma eficaz, economiza dinheiro e outros recursos não de obra além de reduzir o impacto ambiental em comparação com produtos químicos de limpeza de piso de uso diário.

Modelo	A135	A140	T1	T1B	Fox	ECO	A250	A300	T300e	B70	A470	A500	T600e	T350	A670	T7	T12	Brava	T16	
Escova	Disco	Disco	Cilíndrica	Cilíndrica	Disco	Disco	Disco	Disco	Orbital	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco
Capacidade de Limpeza Teórica (m²/h)	1300	1.640	1.480	1.140	1.600	2.040	1.750	1.858	1.858	2.040	2.848	3.300	3.924	3.535	4.078	5.230	4.920	5.220	5.460	
Capacidade de Limpeza Prática (m²/h)	465	470	380	380	500	600	615	640	750	700	1.048	1.380	1.500	995	1.620	1.800	1.900	2.015	2.400	
Faixa de Limpeza (cm)	35	41	38	38	44	51	51	51	51	51	70	80	80	60	70	81	81	87	91	
Tanque de Solução (L)	16	10	11.4	9.5	33	40	40	42	42	70	70	85	121	53	78.5	110	132	120	190	
Tanque de Recuperação (L)	19	10	17	12.9	39	2x 20	50	53	53	70	75	102	140	70	80	110	166	120	225	
Acionamento	220V	Bateria 12V	220V	Bateria 12V AGM ou Lítio-Ion	220V	220V	2x Bateria 12V	2x Bateria 12V	2x Bateria 12V	4x Bateria 6V	2x Bateria 12V	4x Bateria 6V	6x Bateria 6V	4x Bateria 6V	4x Bateria 6V	4x Bateria 6V	6x Bateria 6V	Bateria 36V	6x Bateria 6V	
Nível de Ruído (dbA)	70	68	71	68	76	77.5	74	64.9	66.4	68.8	73	67.4	69.5	64.5	65	67	62	70	68	
								ec-H2O NanoClean	ec-H2O NanoClean			ec-H2O NanoClean	ec-H2O	ec-H2O		ec-H2O NanoClean	ec-H2O		ec-H2O	
					X	X		X		X		X						X		

Estão certificados os produtos que se enquadram na portaria 371 do INMETRO.

VARREDEIRAS



T300e



T7



M20



S3



S5



S9



S10



S12



TWISTER



S20



S30



800



SENTINEL

Imagens meramente ilustrativas

do operador. Essa como água, detergente,

As varredeiras Alfa Tennant proporcionam resultados superiores e duradouros, mesmo nos ambientes mais adversos graças às inovações disponíveis nos equipamentos.

T16	T17	T20	M20
Cilíndrica	Disco	Cilíndrica	Cilíndrica
5.460	6.540	8.520	12.200
2.400	3.500	5.500	5.000
91	102	102	102
190	285	303	212
225	346	360	276
6x Bateria 6V	Bateria 36V	Diesel / GLP	Diesel / GLP
71	65	81	81
ec-H2O	ec-H2O	ec-H2O	ec-H2O

Modelo	S3	S5	S9	S10	S12	Twister	S20	S30	800	Sentinel
Capacidade de Limpeza Teórica (m ² /h)	2.610	1.806	3.150	3.440	3.580	7.630	12.700	15.900	16.800	22.100
Capacidade de Limpeza Prática (m ² /h)	1.500	1.290	1.650	1.850	2.000	3.900	5.600	6.700	7.500	12.460
Faixa de Limpeza (cm)	87	62	90	86	90	109	157,5	203	168	de 221 a 320
Capacidade de Caçamba (L)	50	37	60	79	85	76	310	395	850	2.600
Acionamento	Manual	Bateria 12V	Bateria 12V	2x Bateria 12V	4x Bateria 6V	GLP	Diesel/GLP ou Bateria	Diesel/GLP	Diesel	Diesel
Sistema de Controle de Pó	----	Filtro Poliéster	Filtro Poliéster	Filtro Poliéster	Filtro Sintético	Filtro Poliéster	Filtro Cilíndrico	Filtro Cilíndrico	Filtro Cilíndrico Duplo	Envelope Sintético
Nível de Ruído (dba)	----	62	62	73	72	82,5	80	80	81,5	78,5
						X				

ALTA PRESSÃO / ASPIRADORES / ENCERADEIRAS / POLIDORA / SOLUÇÕES PARA CARPETE



ALFA PRESSURE 100



ALFA PRESSURE 400



ALFA PRESSURE 500



ALFA PRESSURE H900

Modelo	Alfa Pressure 100		Alfa Pressure 400	Alfa Pressure 500		Alfa Pressure H900	
	Cabo 127V	Cabo 220V	Cabo 220V	Cabo 220V (tri)	Cabo 380V (tri)	Cabo 220V (tri)	Cabo 380V (tri)
Acionamento / Tensão							
Pressão Máxima (lbs)	2.000	2.175	2.320	3.625		4.350	
Pressão Trabalho (lbs)	1.479	1.600	1.885	2.045		2.900	
Vazão de água (L/h)	390	480	600	1.000		1.000	
Potência (w)	1.200	2.200	2.800	6.600		6.700	
Cabo Elétrico	5		5,5	5,5		5,5	
Mangueira	7		8	8		8	

Estão certificados os produtos que se enquadram na portaria 371 do INMETRO.

Imagens meramente ilustrativas

Modelo	V3e	Alfa Pro 18	Alfa Pro 52	Alfa Pro 62	Alfa Pro 89	Alfa Pro SF	Hiper 200
Acionamento / Tensão (V)	Cabo 127/220	Cabo 127/220	Cabo 127/220	Cabo 220	Cabo 220	Cabo 220	Cabo 220
Potência Máxima (W)	1.200	1.200	1.400	2.400	3.600	1.000	2.600
Vácuo (mmH2O)	2.550	1.735	2.400	2.200	2.200	2.200	3.410
Vazão de ar (m³/h)	120	110	215	340	510	180	430
Reservatório (L/Tipo)	11/Plástico	18/Plástico	52/Plástico	62/Inox	89/Inox	65/Inox	164/Aço
Motor	1 Motor	1 Motor	1 Motor	2 Motores	3 Motores	1 motor	2 Motores
							X

Estão certificados os produtos que se enquadram na portaria 371 do INMETRO.



V3e

ALFA PRO 18

ALFA PRO 52

ALFA PRO 62



ALFA PRO 89

ALFA PRO SF

HIPER



350

400

500

Modelo	Alfa 350A	Alfa 400	Alfa 500
Faixa de Limpeza (cm)	350	400	500
Peso (kg)	30	35	40
Rotação (rpm)	175	175	175
Potência	Motor 1/2 HP ou 3/4 HP	Motor 3/4 HP ou 1 HP	Motor 3/4 HP ou 1 HP
Cabo Elétrico (m)	12	12	12
Acionamento	110V, 220V ou Bi-Volt		
	X	X	X

Estão certificados os produtos que se enquadram na portaria 371 do INMETRO.



BR-2000-DC

Modelo	Polidoras		Lavadora de carpete
	BR-2000-DC	B7	R3
Capacidade de Limpeza Teórica (m²/h)	1.500	2.500	600
Capacidade de Limpeza Prática (m²/h)	929	2.300	250
Faixa de Limpeza (cm)	51	69	38
Sistema de Controle de Pó	Filtro Poliéster	Filtro Poliéster (HEPA opcional)	NA
Rotação (rpm)	2.000	1.875	NA
Acionamento	110V ou 220V	6x Bateria 6V	Cabo 110V ou 220V
Nível de ruído (dbA)	66	65 (HEPA 63)	69



ALFA EXT 52



R3

ALFA EXT 81

Modelo	Alfa Ext 52	Alfa Ext 81
Acionamento / Tensão (V)	Cabo 127V ou 220V	Cabo 220V
Potência Máxima (W)	1.400	2.400
Vácuo (mmH2O)	2.400	2.200
Vazão de ar (m³/h)	215	340
Reservatório (L/Tipo)	52/Plástico	81/Plástico
Motor	1 Motor	2 Motores

Estão certificados os produtos que se enquadram na portaria 371 do INMETRO.

LOCAÇÃO

CONTRATO DE LOCAÇÃO EM 12, 24 OU 36 MESES

POR QUE LOCAR?

A locação faz com que a sua empresa preserve capital de giro, transforme um custo variável em fixo e mantenha o seu foco ao terceirizar a administração e manutenção do seu equipamento de limpeza.

O contrato de locação inclui o equipamento, treinamento operacional, atendimento preventivo, atendimento corretivo, peças e itens de desgaste.



REMANUFATURADAS

MÁQUINAS USADAS REMANUFATURADAS

A Alfa Tennant com o intuito de estimular a mecanização da limpeza criou uma linha de REMANUFATURA de máquinas usadas.

Oferecemos, conforme disponibilidade, máquinas usadas com preços acessíveis e garantia de fábrica.

Consulte-nos para saber mais detalhes!



PÓS-VENDA

TREINAMENTO E CONHECIMENTO

Parabéns pela aquisição do seu equipamento Alfa Tennant! Agora é hora de colocar todo este potencial em operação e para isso é fundamental que o operador saiba o que o equipamento pode fazer afim de ter o máximo em desempenho e vida útil.

Conte com nossa equipe de especialistas, que está preparada para realizar:

- Treinamento Técnico
- Treinamento Operacional
- Entrega Técnica

Importante: As máquinas para limpeza de piso utilizam insumos e necessitam de revisões periódicas. Em média este custo representa cerca de 2% ao mês do valor de aquisição da mesma.



PEÇAS E CONSUMÍVEIS

PROTEJA SEU INVESTIMENTO COM PEÇAS ORIGINAIS ALFA TENNANT

As peças originais Alfa Tennant garantem um ajuste de precisão que permite ampliar a vida útil de sua máquina com o máximo de performance

PEÇAS E CONSUMÍVEIS DISPONÍVEIS EM ESTOQUE PARA RÁPIDA ENTREGA

Possuímos uma variedade de peças e consumíveis em estoque para garantir o funcionamento e manutenção rápida de seus equipamentos. Adquirir através da Alfa Tennant ou dos nossos distribuidores com tranquilidade o recebimento de suas peças e consumíveis quando mais precisar.



ASSISTÊNCIA TÉCNICA

PLANO DE MANUTENÇÃO

Maximize o tempo de uso do seu equipamento com um custo fixo e planejado por mês.

	CONTRATO	DESCRIÇÃO
1	Ouro	Tudo incluso, exceto combustíveis, água destilada e químicos.
2	Prata	Igual ao Ouro, exceto escovas e discos.
3	Bronze	Igual ao Prata, exceto baterias.
4	MOB	Somente mão-de-obra.

Nosso compromisso é atender, em média, ao primeiro chamado em até 24 horas e a máquina voltar a operar, em média, até 48 horas, na área de cobertura permanente.

ATENDIMENTO ONLINE

Solicite e acompanhe seu chamado de Assistência Técnica no Portal Pós-Venda:

<https://www.pos-venda.alfatennant.com.br>



UNIDADES

MATRIZ SÃO PAULO

Rua Barão de Campinas, 715 • Campos Elíseos
CEP 01201-902 • São Paulo/SP

FILIAL BAHIA

Rua Itagibá, 330 • Galpão 03
CEP 42701-350 • Lauro de Freitas/BA

FILIAL MINAS GERAIS

Rua Treze, 74 • CEP 32145-500 • Contagem/MG

FILIAL PARANÁ

Rua Anne Frank, 3136
CEP 81650-020 • Curitiba/PR

FILIAL PERNAMBUCO

Rua Maria de Souza, 488 - C
CEP 54400-260 • Jaboatão dos Guararapes/PE

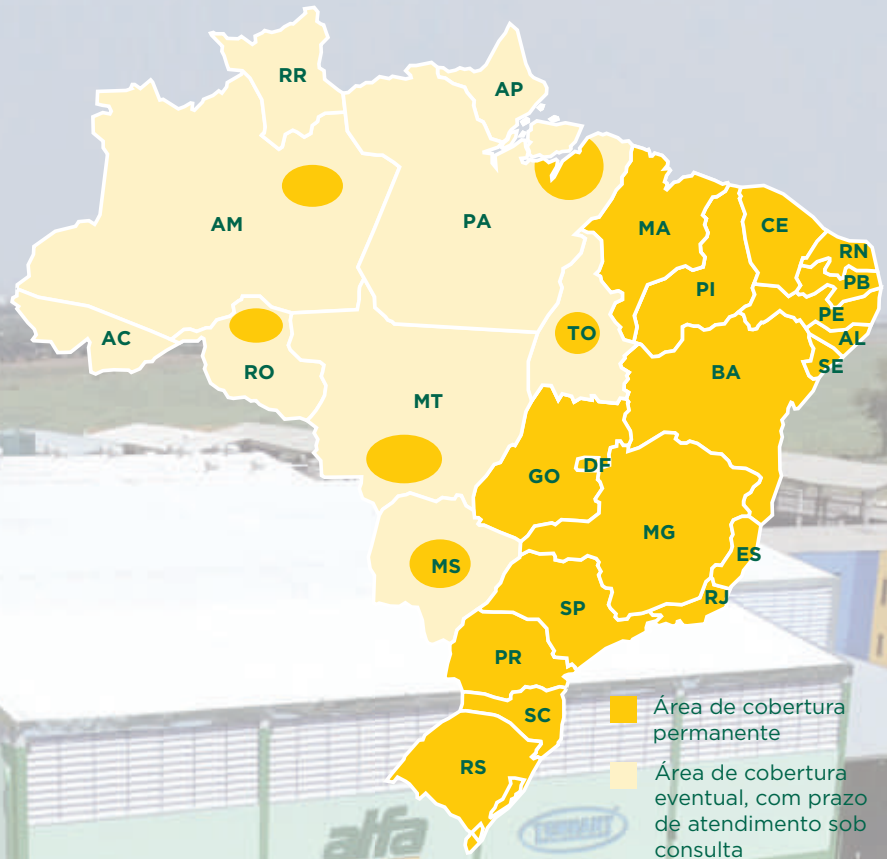
FILIAL RIO DE JANEIRO

Rua Rodolfo Portugal Milward, 350 • Loja A
CEP 22780-590 • Rio de Janeiro/RJ

FÁBRICA/CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO LIMEIRA

Rua Abelardo Pinto de Lemos, Lotes 2 e 3
Estrada Limeira/Cosmópolis, SP133 - Km 2
D. Industrial São Lucas II
• CEP 13480-970 • Limeira/SP

REDE DE ATENDIMENTO



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



VENDAS: (11) 3320-8550

ASSISTÊNCIA TÉCNICA: (11) 3320-8555

www.alfatennant.com.br • info.brasil@tennantco.com

1.800.008.br.pt Guia Geral de Produtos 04/2019

©2016 O logo da Tennant Company e outras marcas registradas desenhadas com o símbolo "®" são marcas registradas dentro dos Estados Unidos e/ou outros países. A venda e manutenção dos produtos da Tennant Company são realizadas por meio de sua rede de distribuidores autorizados. Todos os direitos reservados.