

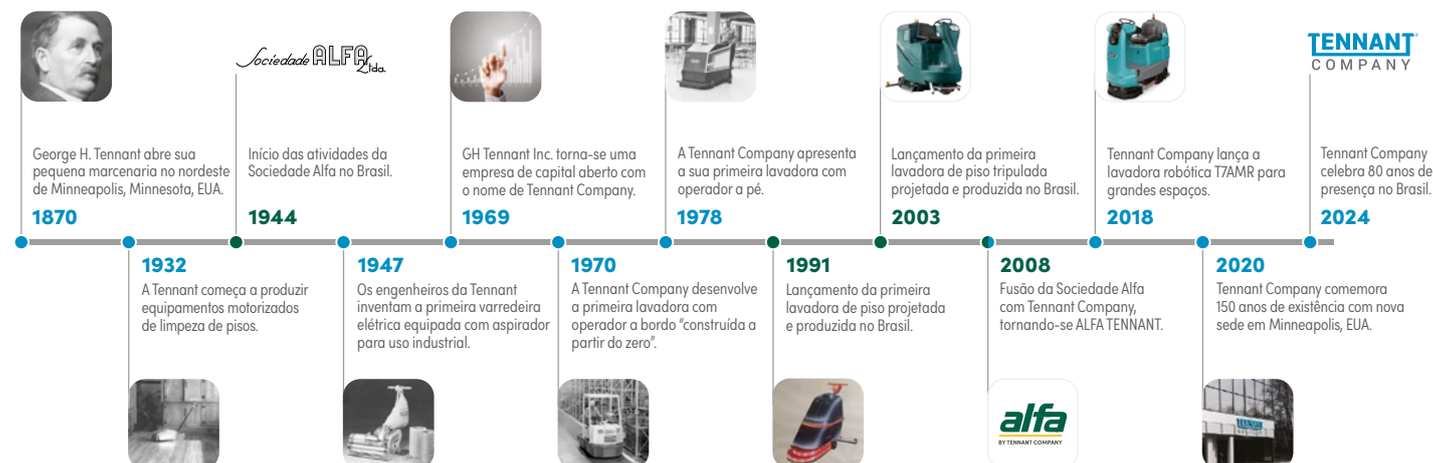
# GUIA GERAL DE PRODUTOS



**TENNANT**<sup>®</sup>  
COMPANY

# TENNANT<sup>®</sup> COMPANY

Há mais de 150 anos, a Tennant Company<sup>®</sup> se concentra na resolução dos problemas dos clientes, com o propósito de criar um mundo mais limpo, seguro e saudável. Operando em mais de 100 países, com mais de 4.500 colaboradores e 13 fábricas espalhadas pelo mundo, é líder global em soluções profissionais para limpeza de pisos.



Seu completo portfólio entrega alta performance, robustez e tecnologia, aliado a simplicidade de operação. As máquinas da marca **Alfa** são desenvolvidas para atender as necessidades específicas do mercado nacional e as máquinas da marca **Tennant** são desenvolvidas para atender tanto o mercado nacional quanto o mercado global. Desse modo, unimos o melhor de ambos os mundos, garantindo a melhor relação custo x benefício para o seu negócio.

## TENNANT<sup>®</sup> COMPANY



### Venda de máquinas

#### A máquina certa para sua necessidade de limpeza

A Tennant Company<sup>®</sup> oferece as melhores soluções em lavadoras e secadoras de pisos, lavadoras e varredeiras, lavadoras de alta pressão, aspiradores, extratoras, enceradeiras, polidoras e solução para limpeza de fachada. **Reinvente a forma de fazer limpeza.**

### RECON<sup>™</sup>

Máquinas **RECON**dicionadas

As máquinas RECON<sup>®</sup> são ideais para quem procura um equipamento com valor mais acessível. Elas passam por rigorosa inspeção de nossos técnicos na fábrica, são recondiçionadas com peças originais e tem garantia Tennant Company<sup>®</sup>.

### Locação

#### Contrato de locação

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.

## Planos de Locação e Manutenção

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

TIPO DE CONTRATO	PLANO OURO	PLANO PRATA	PLANO BRONZE
Descrição e Definição das Coberturas por Tipo de Contrato			
Treinamento Operacional	✓	✓	✓
Manutenção Preventiva	✓	✓	✓
Manutenção Corretiva	✓	✓	✓
Deslocamento do Técnico	✓	✓	✓
Telemetria Embarcada (IOT)	✓	✓	✓
Tempo do 1º Atendimento* (SLA)	24h (média)	24h (média)	24h (média)
Tempo de Resolução* (SLA)	72h (média)	72h (média)	72h (média)
Peças e Componentes**	✓	✓	✓
Baterias	✓	✓	-
Água Destilada	✓	✓	-
Escovas e Discos	✓	-	-
Químicos	-	-	-
Combustíveis	-	-	-

\*Tempo do 1º Atendimento e Tempo de Resolução = o tempo médio dos atendimentos ao longo do período, excluindo domingos e feriados e considerando o momento em que o chamado foi colocado no Portal até o momento do técnico chegar ao local de uso da máquina e a mesma voltar a operar.

\*\* Não estão inclusos itens perdidos ou danificados por evidente mau uso.

## Pós-Venda

### Assistência técnica e treinamento

A Tennant Company sabe o quanto é importante a seriedade e agilidade no atendimento pós-vendas, por isso, possui uma equipe altamente qualificada, com mais de 80 técnicos próprios espalhados pelo país, dedicados a entregas técnicas, treinamentos técnicos e operacionais e manutenções preventivas e corretivas. Além disso, contamos com profissionais em nossa matriz para suporte remoto e uma sólida rede de concessionárias autorizadas.

### Peças e consumíveis

As peças originais Tennant Company® garantem um ajuste de precisão que permite ampliar a vida útil de sua máquina com o máximo de performance. Possuímos estoque com variedade de peças e consumíveis para garantir o funcionamento e manutenção rápida de seus equipamentos.



### Solução de limpeza instantânea

As máquinas com o opcional ec-H2O™ não utilizam detergentes e economizam até 70% de água, aumentando também a produtividade do operador.

Essa tecnologia converte eletricamente água em uma solução que limpa de forma eficaz, economizando dinheiro com recursos como água, detergente, mão de obra, além de reduzir o impacto ambiental em comparação com produtos químicos de limpeza de piso de uso diário.

# Lavadoras de operação a pé



Saiba mais sobre  
Lavadoras de  
operação a pé



MODELO	MINI	A135	A135b	i-mop LITE	i-mop XL	A140	FOX
Sistema de limpeza	Escova Disco	Escova Disco / Disco		Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	976	1.240	1.300	1.400	1.800	1.500	1.600
Faixa de limpeza (mm)	280	350	350	368	460	410	440
Tanque de Solução (L)	5	16	16	3	4	10	33
Tanque de recuperação (L)	5	19	19	4	6	10	39
Acionamento	Bateria de Lítio 36V*	220V	Bateria de Lítio 24V	Bateria de Lítio 18V*	Bateria de Lítio 24,2V*	Bateria 12V AGM*	220V
Nível de Ruído (dBA)	63	70	68	68	79,6	68	76
EC H2O	-	-	-	-	-	-	-
BNDES	-	-	-	-	-	✓	✓

\*Opcional: bateria extra com sistema de troca rápida



MODELO	ECO	A260c	A260	A300	B70	A500	T600e
Sistema de limpeza	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco		Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	1.900	1.900	2.000	2.000	2.100	3.270	4.415
Faixa de limpeza (mm)	510	510	510	510	510	800	800
Tanque de Solução (L)	40	40	40	42	70	85	121
Tanque de recuperação (L)	2x 20	45	45	53	85	102	140
Acionamento	220V	220V	2x Bateria 12V	2x Bateria 12V	2x Bateria 12V ou 4x Bateria 6V	4x Bateria 6V	6x Bateria 6V
Nível de Ruído (dBA)	78	79	69	65	69	68	70
EC H2O	-	-	-	✓	-	✓	✓
BNDES	✓	-	-	✓	✓	✓	-

# Lavadoras de operação a Bordo



Saiba mais sobre  
Lavadoras de  
operação a bordo



MODELO	A650	A750	T7AMR	T7	BRAVA
Sistema de limpeza	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco	Escova Disco / Disco
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	4.500	5.165	2.660	5.230	5.220
Faixa de limpeza (mm)	700	800	650	810	870
Tanque de Solução (L)	70	105	110	110	120
Tanque de recuperação (L)	75	110	110	110	120
Acionamento	2x Bateria 12V	4x Bateria 6V	4x Bateria 6V ou 1x Bateria de Lítio	4x Bateria 6V	Bateria 36V ou 6x Bateria 6V*
Nível de Ruído (dBA)	68	68	70	67	70
EC H2O	-	-	✓	✓	-
BNDES	-	-	-	-	✓

\*Opcional: bateria extra com sistema de troca rápida



MODELO	T16AMR	T16	T17	T20	M20
Sistema de limpeza	Escova Cilíndrica	Escova Disco / Disco / Cilíndrica	Escova Disco / Cilíndrica	Escova Cilíndrica	Escova Cilíndrica
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	3.280	6.400	11.620	17.650	17.650
Faixa de limpeza (mm)	910	910	1.020	1.020	1.020
Tanque de Solução (L)	190	190	285	303	212
Tanque de recuperação (L)	225	225	346	360	276
Acionamento	6x Bateria 6V	6x Bateria 6V*	Bateria 36V*	GLP/Diesel	GLP/Diesel
Nível de Ruído (dBA)	71	68	65	81	81
EC H2O	✓	✓	✓	✓	✓
BNDES	-	-	-	-	-

\*Opcional: bateria extra com sistema de troca rápida

# Varredeiras



Saiba mais sobre  
nossas Varredeiras



MODELO	ALFA BIZZ	S7	S10	SA1200
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	3.400	2.601	4.000	8.840
Faixa de limpeza (mm)	920	700	860	1.000
Capacidade de Caçamba(L)	40	45	79	50
Acionamento	Manual	Bateria 12V Gel	2x Bateria 12V	4x Bateria 6V
Sistema controle de pó	Filtro de Espuma	Filtro Poliéster	Filtro Celulose	Filtro Painel
Nível de Ruído (dBA)	-	70	73	68



MODELO	S960	S16	SA4000
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	9.000	10.340	13.250
Faixa de limpeza (mm)	1.380	1.170	1.500
Capacidade de Caçamba(L)	135	150	160
Acionamento	4x Bateria 12V	Bateria 36V	8x Bateria 6V
Sistema controle de pó	Filtro Cartucho	Filtro Poliéster	Filtro Painel
Nível de Ruído (dBA)	76	67	68



MODELO	S20	S30	800
Prod. Teórica até (m <sup>2</sup> /h)	15.120	26.010	33.320
Faixa de limpeza (mm)	1.270	1.588	1.680
Capacidade de Caçamba(L)	310	395	850
Acionamento	Diesel/GLP ou 2x Bateria 18V	Diesel/GLP	Diesel
Sistema controle de pó	SweepMax®	SweepMax® Plus	Filtragem Quádrupla
Nível de Ruído (dBA)	80	80	82

\*\* Estágio 1 - Perma-Filter™ | Estágio 2 - SweepMax® Plus Cyclonic Pre-Filter

# Lavadoras de Alta Pressão



Saiba mais sobre  
nossas Lavadoras  
de Alta Pressão



MODELO	PRESSURE 100		PRESSURE 400	PRESSURE 500		PRESSURE H900	
Acionamento/Tensão	127V	220V	220V	220V (tri)	380V (tri)	220V (tri)	380V (tri)
Pressão Máxima (PSI)	2.000	2.175	2.320	3.625		4.350	
Pressão Trabalho (PSI)	1.479	1.600	1.885	2.045		2.900	
Vazão de água (L/H)	390	480	600	1.000		1.000	
Potência (W)	2.000	2.200	2.800	6.600		6.700	
Cabo Elétrico (m)	5		5,5	5,5		5,5	
Mangueira	7		10	10		10	
Nível de Ruído (dBA)	79		94	98		98	

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

# Aspiradores



Saiba mais sobre  
nossos Aspiradores



MODELO	ALFA PRO 18	ALFA PRO 52	ALFA PRO 62	ALFA PRO 89
Acionamento/Tensão(V)	127V ou 220V	127V ou 220V	220V	220V
Potência Máxima (W)	1.200	1.400	2.400	3.600
Vácuo (mmH2O)	1.735	2.400	2.200	2.200
Vazão de ar (m³/h)	110	215	340	510
Reservatório (L/Tipo)	18/Plástico	52/Plástico	62/Inox	89/Inox
Motor	1 - Motor	1 - Motor	2 - Motores	3 - Motores
Tipo de aspiração	Sólidos/Líquidos	Sólidos/Líquidos	Sólidos/Líquidos	Sólidos/Líquidos

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

# Enceradeiras



Saiba mais sobre  
nossas Enceradeiras



MODELO	ALFA 350	ALFA 400	ALFA 500
Faixa de Limpeza (mm)	350	410	510
Peso (kg)	30	35	40
Rotação (rpm)	175	175	175
Nível de Ruído (dBA)	72	72	72
Potência	Motor 1/2 HP	Motor 3/4 HP*	Motor 3/4 HP*
Cabo Elétrico (m)	12	12	12
Acionamento (V)	110 ou 220	110V ou 220	110V ou 220
BNDES	✓	✓	✓

Estão certificados os produtos que se enquadram na portaria 371 do INMETRO  
\*Opção de 1HP sob consulta

Fotos meramente ilustrativas. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio e variando durante a operação da máquina.

# Polidoras de Piso



Saiba mais sobre nossas  
Polidoras de Piso



MODELO	BR-2000-DC	B7
Prod. Teórica até (m²/h)	929	2.500
Faixa de limpeza (mm)	510	690
Sistema de controle de pó	Filtro Poliéster	Filtro Poliéster (HEPA opcional)
Rotação (rpm)	2.000	1.875
Acionamento	110V ou 220V	6x Bateria 6V
Nível de Ruído (dBA)	66	65 (HEPA 63)

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

# Solução para Carpete



Saiba mais sobre  
nossa Solução  
para Carpete

MODELOV	ALFA EXT 52
Acionamento / Tensão (V)	127 ou 220
Potência Máxima (W)	1.400
Vácuo (mmH2O)	2.400
Vazão de ar (m³/h)	215
Reservatório (L/Tipo)	52/Plástico
Motor	1 Motor
Nível de Ruído (dBA)	70



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

# Limpeza de Fachada



Saiba mais sobre nossa  
Limpeza de Fachada

MODELO	ÁGUA PURA
Pressão de Trabalho (bar)	8 a 10
Fluxo de Água Pura (L/min)	3 a 8
Conexões de entrada e saída de água	3/4"
Tamanho dos extensores (m)	10 ou 16
Produtividade até (m²/h)	200
Acionamento (V)	220
Nível de Ruído (dBA)	63

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





## **REDE DE ATENDIMENTO**

### **MATRIZ**

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

### **FÁBRICA E CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO**

Rua Abelardo Pinto de Lemos, 2040  
Cx. Postal 1080 - Estrada Limeira/  
Cosmópolis - SP 133 Km 2  
D. Industrial São Lucas II • Limeira/SP  
CEP 13480-970

### **VENDAS**

(11) 3320-8550

### **SAC**

(11) 3320-8551

### **SITE**

[www.tennantco.com](http://www.tennantco.com)