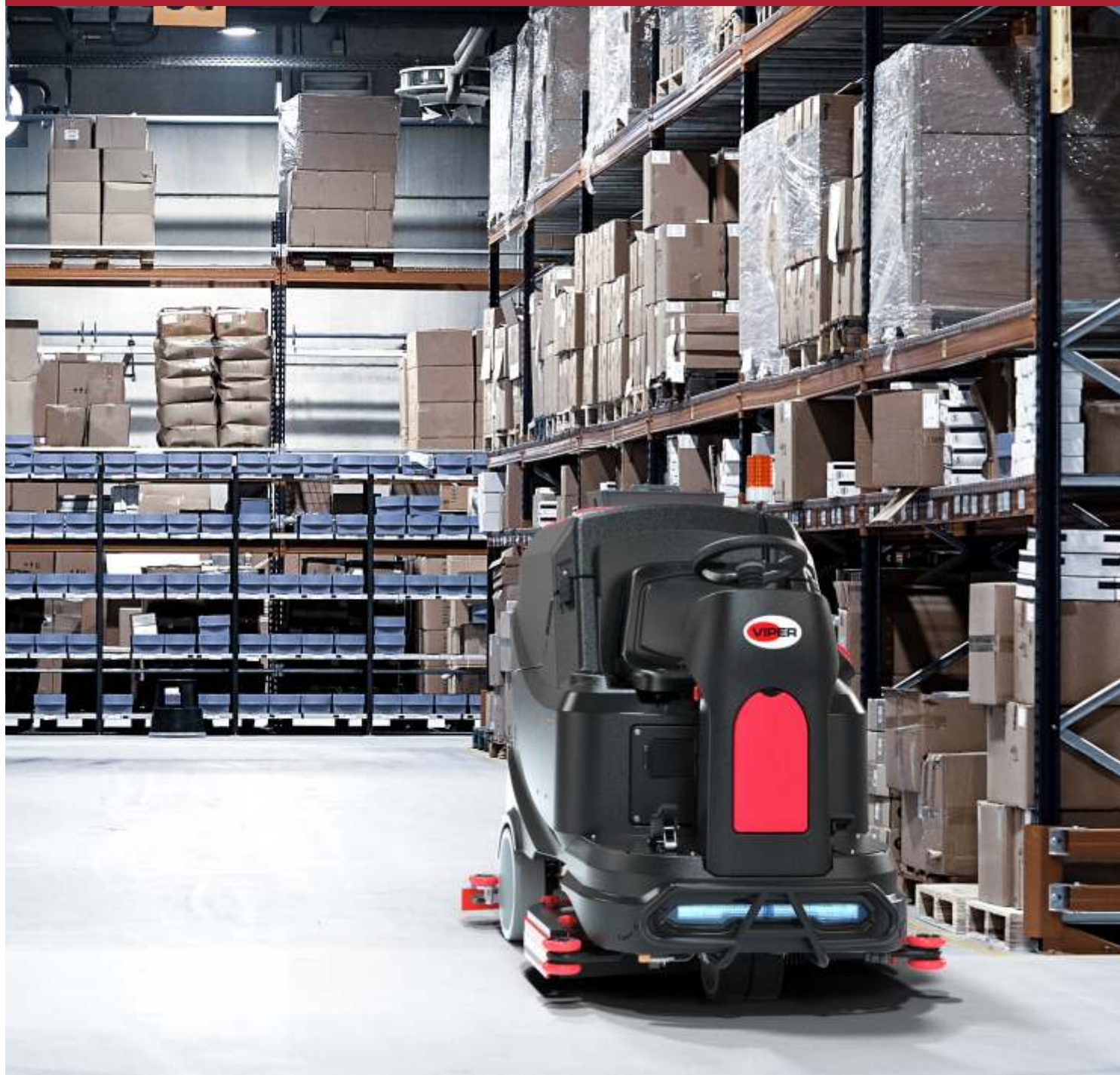


# Catálogo de Produtos 2022



EMPRESA DO GRUPO NILFISK



## Aspirador Elétrico

### DSU10



Classe de eficiência energética	B
Vácuo (mmh <sub>o</sub> )	2.200
Aspiração (L/min.)	1.834
Acionamento elétrico (V)	220
Reservatório de pó (L)	10
Nível de ruído (dB(A))	65
Potência (W)	880
Frequência (Hz)	60
Peso (Kg)	5,2
Comprimento do cabo (m)	8
Comp x Larg x Alt (mm)	358 x 342 x 475
Corpo do equipamento	Plástico



B



## Aspirador Elétrico

### LSU 135



Vácuo (mmh <sub>o</sub> )	2.020
Aspiração (L/min.)	1.869
Acionamento elétrico (V)	220
Capacidade do reservatório (L)	35
Pressão sonora (dB(A))	74
Potência (W)	1.000
Frequência (Hz)	60
Peso (Kg)	13
Comprimento do cabo (m)	7
Comp x Larg x Alt (mm)	470 x 450 x 800
Tanque de equipamento	Inox



## Aspirador Elétrico

### LSU 275



Vácuo (mmh <sub>o</sub> )	2.250
Aspiração (L/min.)	5.000
Acionamento elétrico (V)	220
Capacidade do reservatório (L)	75
Pressão sonora (dB(A))	78
Potência (W)	2.000
Frequência (Hz)	50-60
Peso (Kg)	25
Comprimento do cabo (m)	8
Comp x Larg x Alt (mm)	634 x 586 x 988
Tanque do equipamento	Inox

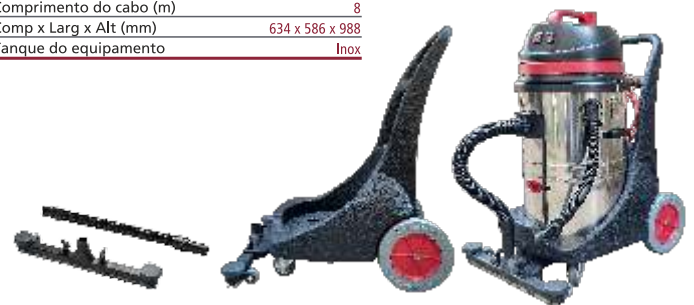


## Aspirador Elétrico

### LSU 275 + Kit Rodo



Vácuo (mmh <sub>o</sub> )	2.250
Aspiração (L/min.)	5.000
Acionamento elétrico (V)	220
Capacidade do reservatório (L)	75
Pressão sonora (dB(A))	78
Potência (W)	2.000
Frequência (Hz)	50-60
Peso (Kg)	25
Comprimento do cabo (m)	8
Comp x Larg x Alt (mm)	634 x 586 x 988
Tanque do equipamento	Inox



## Extratora de carpetes

### CAR 275



Vácuo (mmh <sub>o</sub> )	2.005
Aspiração (L/min.)	5.000
Acionamento elétrico (V)	220
Tanque de solução (L)	25
Tanque de recuperação (L)	75
Bomba de água (W/PSI)	36 / 76
Pressão sonora (dB(A))	78
Potência (W)	2.000
Frequência (Hz)	60
Peso (Kg)	33
Comprimento do cabo (m)	10
Comp x Larg x Alt (mm)	700 x 560 x 1.010
Cor do cabo de elétrico	Laranja



## Varredeira de pisos manual

### PS 480



Acionamento elétrico (V)	Manual
Reservatório de detritos (L)	38
Faixa de limpeza com escova lateral direita (mm)	700
Faixa de limpeza da escova principal (mm)	480
Produtividade teórica e prática com escova lateral (m <sup>2</sup> /h)	2.800 / 1.400
Produtividade teórica e prática da escova principal (m <sup>2</sup> /h)	1.920 / 960
Peso (Kg)	19,5
Peso com embalagem (Kg)	24
Comp x Larg x Alt (mm)	1.320 x 850 x 1.000



## Varredeira Homem a Bordo

### ROS 1300

Acionamento à bateria gel (V)	24V
Autonomia (h/min.)	5h
Faixa de limpeza (mm)	1.350
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	700
Produtividade teórica e prática (m <sup>2</sup> /h)	8.100 / 5.670
Tanque de solução e de recuperação (L)	130
Pressão da escova (Kg)	50-90
Tamanho da Escova (mm)	700
Pressão sonora (dB(A))	72 ± 3
Peso (Kg)	688
Peso máximo (Kg)	688
Bateria (Qtd)	1x 24V ou 4x 6V
Comp x Larg x Alt (mm)	1.680 x 1.055 x 1.300



## Lavadora de pisos a Cabo

### AS 380 C

Acionamento elétrico (V)	220
Faixa de limpeza (mm)	380
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	490
Produtividade teórica e prática (m <sup>2</sup> /h)	1.368 / 700
Tanque de solução e de recuperação (L)	15 / 15
Pressão da escova (Kg)	23
Pressão sonora (dB(A))	69
Peso (Kg)	40
Peso máximo (Kg)	40
Comprimento do cabo (m)	15
Comp x Larg x Alt (mm)	780 x 415 x 590



## Lavadora de pisos a Cabo

### AS 4335 C

Acionamento elétrico (V)	220
Faixa de limpeza (mm)	430
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	730
Produtividade teórica e prática (m <sup>2</sup> /h)	1.720 / 860
Tanque de solução e de recuperação (L)	35 / 35
Pressão da escova (Kg)	19
Pressão sonora (dB(A))	67±3
Peso (Kg)	64
Comprimento do cabo (m)	20
Comp x Larg x Alt (mm)	1.020 x 485 x 647



## Lavadora de pisos a Cabo

### AS 430 C

Acionamento elétrico (V)	220
Faixa de limpeza (mm)	430
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	730
Produtividade teórica e prática (m <sup>2</sup> /h)	1.600 / 880
Tanque de solução e de recuperação (L)	50 / 50
Pressão da escova (Kg)	35
Pressão sonora (dB(A))	72
Peso (Kg)	70
Peso máximo (Kg)	120
Comprimento do cabo (m)	20
Comp x Larg x Alt (mm)	1.200 x 610 x 1.170



## Lavadora de pisos a Bateria

### AS 380 B

Acionamento à bateria gel (V)	2x12 35Ah
Autonomia (h/min.)	1:30
Faixa de limpeza (mm)	380
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	490
Produtividade teórica e prática (m <sup>2</sup> /h)	1.368 / 700
Tanque de solução e de recuperação (L)	15 / 15
Pressão da escova (Kg)	20
Tamanho da Escova (mm)	490
Pressão sonora (dB(A))	65
Peso (Kg)	60
Peso máximo (Kg)	65
Bateria (Qtd)	2
Comp x Larg x Alt (mm)	780 x 415 x 590
Compartimento da bateria (CxLxA em mm)	196 x 130 x 175



## Lavadora de pisos a Bateria

### AS 4325 B

Acionamento à bateria gel (V)	2x12 85Ah
Autonomia(h/min.)	03:40
Autonomia modo ECO(h/min.)	04:30
Faixa de limpeza (mm)	430
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	730
Produtividade teórica e prática (m <sup>2</sup> /h)	1.720 / 860
Tanque de solução e de recuperação (L)	25 / 25
Pressão da escova (Kg)	19
Tamanho da Escova (mm)	430
Pressão sonora (dB(A))	67±3
Pressão sonora modo ECO(dB(A))	63±3
Peso (Kg)	137
Bateria (Qtd)	2
Comprimento do cabo (m)	20
Comp x Larg x Alt (mm)	1.020 x 485 x 647





## Lavadora de pisos a Bateria

### AS 510 B



Acionamento à bateria gel (V)	2X12 105Ah
Autonomia(h/min.)	03:00
Faixa de limpeza (mm)	510
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	730
Produtividade teórica e prática (m²/h)	2.100 / 1.000
Tanque de solução e de recuperação (L)	40 / 40
Pressão da escova (Kg)	35
Tamanho da Escova (mm)	510
Pressão sonora (dB(A))	70
Peso (Kg)	128
Peso máximo (Kg)	168
Bateria (Qtd)	2
Comp x Larg x Alt (mm)	1.200 x 610 x 1.170
Compartimento da bateria (CxLxA em mm)	340 x 330 x 260



## Lavadora de pisos a Bateria

### AS 5160 B



Acionamento à bateria gel (V)	2x12 130Ah
Autonomia (h/min.)	4:00
Faixa de limpeza (mm)	510
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	790
Produtividade teórica e prática (m²/h)	2.100 / 1.150
Tanque de solução e de recuperação (L)	61 / 61
Pressão da escova (Kg)	23
Tamanho da Escova (mm)	510
Pressão sonora (dB(A))	69 ±3
Peso (Kg)	93
Peso máximo (Kg)	222,8
Bateria (Qtd)	2
Comp x Larg x Alt (mm)	1.310 x 550 x 1.000
Compartimento da bateria (CxLxA em mm)	350 x 350 x 300



## Lavadora de pisos a Bateria

### AS 5160TO - B



Acionamento à bateria gel (V)	2x12V 130Ah gel
Autonomia (h/min.)	4:00
Faixa de limpeza (mm)	510
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	790
Produtividade teórica e prática (m²/h)	2.100 / 1.000
Tanque de solução e de recuperação (L)	61 / 61
Pressão da escova (Kg)	40 / 50
Tamanho da Escova (mm)	510
Pressão sonora (dB(A))	69 ±3
Peso (Kg)	150
Peso máximo (Kg)	240
Bateria (Qtd)	2
Comp x Larg x Alt (mm)	1.370 x 600 x 1.220
Compartimento da bateria (CxLxA em mm)	350 x 350 x 300



## Lavadora de pisos a Bateria

### AS 7690T



Acionamento à bateria gel (V)	4x6v 250 Ah
Autonomia (h/min.)	4:00
Autonomia modo ECO(h/min.)	6:00
Faixa de limpeza (mm)	830
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	950
Produtividade (m²/h)	3.040 / 1.670
Tanque de solução e de recuperação (L)	85 / 90
Pressão da escova (Kg)	35 / 43 / 51
Pressão sonora (dB(A))	69 ±3
Pressão sonora (dB(A)) modo silencioso	65 ±3
Peso (Kg)	350
Bateria (Qtd)	4
Comp x Larg x Alt (mm)	1.550 x 950 x 1.020



## Lavadora homem a Bordo

### AS 530R



Acionamento à bateria gel (V)	2X12V 130Ah
Autonomia (h/min.)	4:00
Faixa de limpeza (mm)	530
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	730
Produtividade teórica e prática (m²/h)	2.650 / 1.650
Tanque de solução e de recuperação (L)	72 / 73
Pressão da escova (Kg)	23
Tamanho da Escova (mm)	530
Pressão sonora (dB(A))	69 ±3
Peso (Kg)	140
Peso máximo (Kg)	245
Bateria (Qtd)	2
Comp x Larg x Alt (mm)	1.360 x 580 x 1.120



## Lavadora homem a Bordo

### AS 850R



Acionamento à bateria gel (V)	4X6v 400Ah AGM Selada
Autonomia (h/min.)	5h
Faixa de limpeza (mm)	810
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	1.060
Produtividade teórica e prática (m²/h)	5.130 / 2.910
Tanque de solução e de recuperação (L)	120 / 120
Pressão da escova (Kg)	40
Tamanho da Escova ( mm )	406 x 2
Pressão sonora (dB(A))	69
Peso (Kg)	230
Peso máximo (Kg)	440
Bateria (Qtd)	4
Comp x Larg x Alt (mm)	1.580 x 890 x 1.230



## Lavadora homem a Bordo

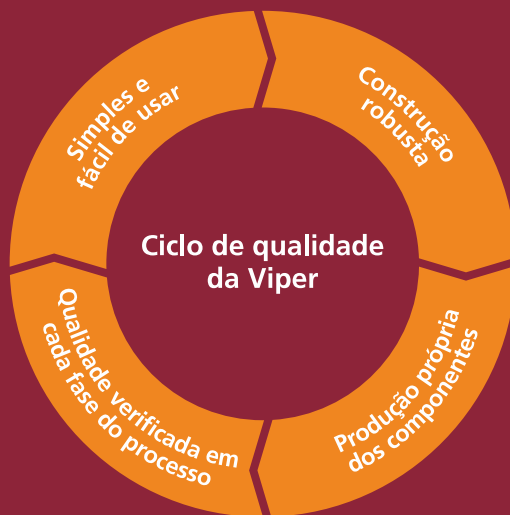
### AS 1050R - B

Acionamento à bateria gel (V)	1x36v-350A ou 6x6v-395A
Autonomia (h/min.)	5h
Faixa de limpeza (mm)	980
Faixa de limpeza com o rodo (mm)	1.103
Produtividade teórica e prática (m²/h)	7.840 / 4.312
Tanque de solução e de recuperação (L)	200 / 200
Pressão da escova (Kg)	50-90
Tamanho da Escova ( mm )	2x 508
Pressão sonora (dB(A))	72 ± 3
Peso (Kg)	398
Peso máximo (Kg)	490
Bateria (Qtd)	1x 36V ou 6x 6v
Comp x Larg x Alt (mm)	1.875 x 1.077 x 1.350



## Mantenha seu negócio em alta com execução contínua

### O círculo da qualidade Viper



#### Sem tempo a perder

Equipamento de limpeza Viper é simples e fácil de usar. Isso torna operação mais simples e sem necessidade de formação.

#### Manter as coisas funcionando

Construção robusta e produção própria de componentes são os segredos por trás das máquinas Viper, gerando menos tempo de inatividade e mais produtividade na operação.

#### Construída para ser usada

Máquinas de limpeza são muito utilizadas em ambientes agressivos. Não importa o desafio, Viper continua indo sobre qualquer desafio.

#### Poderosa parceria

Produtos Viper são armas poderosas na busca de atender o mercado. Confiável, simples e versátil.

[www.viperbrasil.com.br](http://www.viperbrasil.com.br)

## Benefícios da Mecanização

Redução dos custos operacionais com ganho de qualidade na limpeza.



- Melhor qualidade da limpeza de ambientes;
- Redução do tempo usado na operação;
- Menor consumo de água;
- Ergonomia e produtividade;
- Reduções de custos comprovados.

Em média, uma pessoa é capaz de lavar e secar **88 m² / hora** de piso. Operação manual inclui intenso desgaste físico do profissional, variação na qualidade e tempo excessivo gasto no processo.



A **VIPER** possui máquinas com produtividade real a partir de **700 m² / hora** na limpeza de pisos. Operação simples e fácil, entregando mais qualidade em menos tempo com menos esforço.



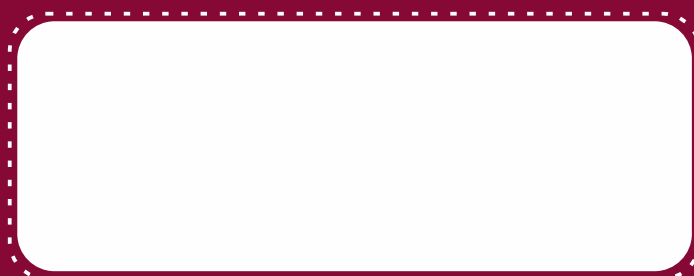
EMPRESA DO GRUPO NILFISK

## ATENDIMENTO EM TODO O BRASIL



Impresso no Brasil - Versão 04/22 - Sujeito a alterações sem aviso prévio

Distribuidor Autorizado:



Nilfisk Equipamentos de Limpeza Ltda.  
Av. José Alves de Oliveira, 4.300 - Pq. Industrial Fazgran  
Jundiaí / SP - 13.213-105  
Phone: +55(11) 3959-0300  
[www.nilfisk.com.br](http://www.nilfisk.com.br)