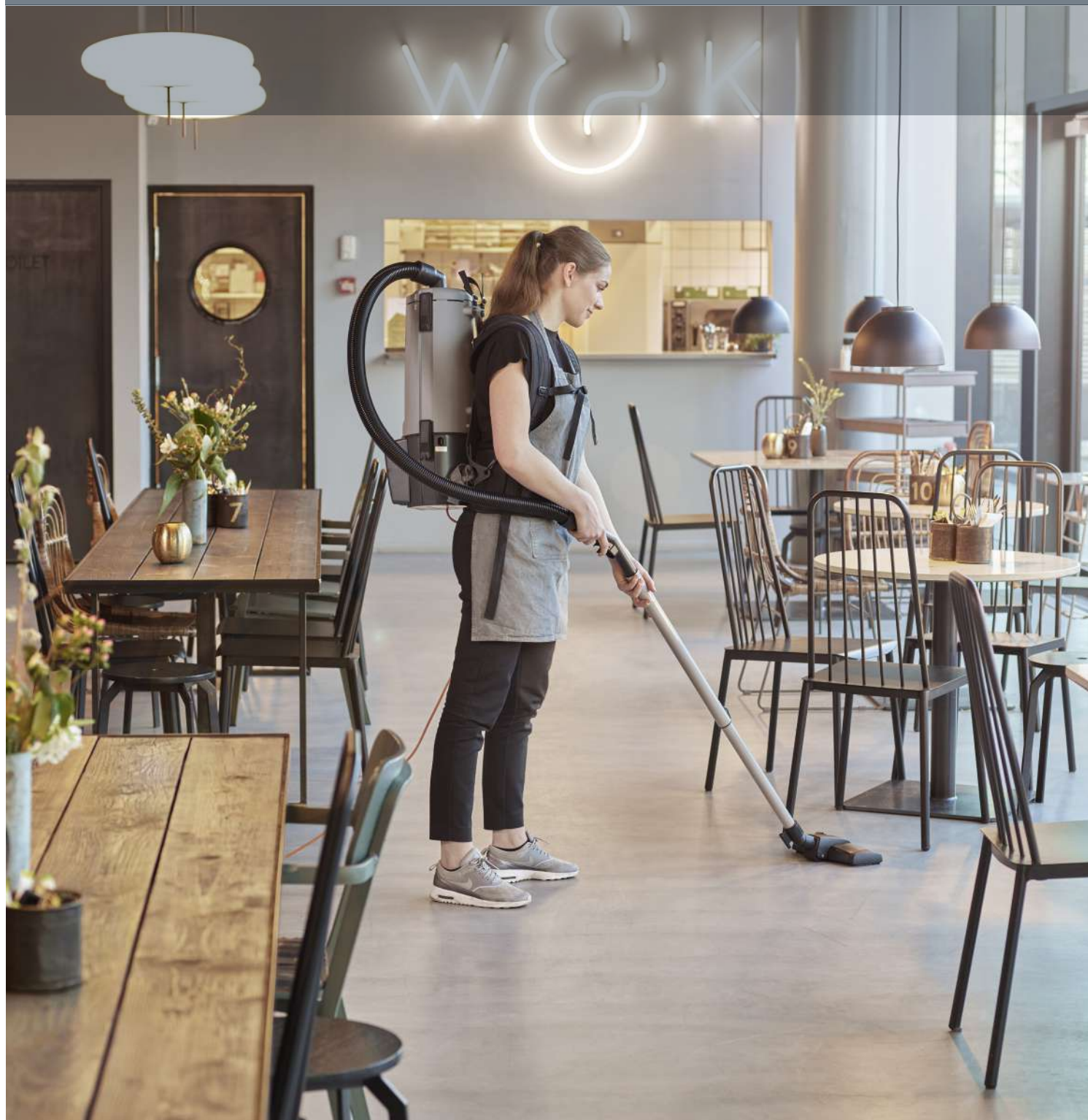


GD 5 / GD 10

# Para limpeza de áreas de difícil acesso





# Limpeza flexível e ergonómica

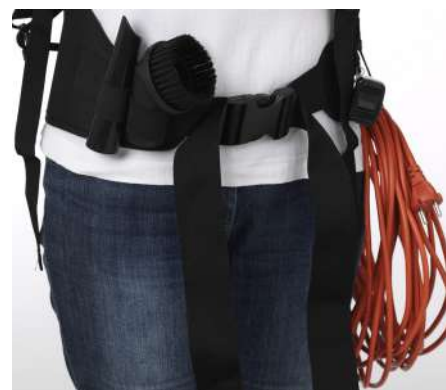
Uma grande variedade de acessórios para satisfazer as necessidades de aplicações específicas

Há muitas condições que um bom aspirador do tipo mochila deve cumprir. Deve ser leve, com uma distribuição auniforme do peso e o nível sonoro deve ser o mais baixo possível. Sem estas características básicas, um aspirador do tipo mochila torna-se incómodo e pouco prático de utilizar. Ao mesmo tempo, a potência deve ser suficiente para uma limpeza rápida e eficaz, o saco deve ser suficientemente grande para evitar trocas constantes. Sobretudo, o custo da limpeza deve ser adequado.

- Baixo nível sonoro para maior comodidade do operador e limpeza em áreas sensíveis a ruídos.
- Aspirador leve e concebido ergonomicamente para reduzir a fadiga.
- Boa filtração com filtro HEPA.
- Estrutura duradoura para uma maior vida útil.
- Depósitos de diferentes tamanhos para satisfazer diferentes necessidades.
- Cabo extraível de 15 metros com libertação de segurança, para economizar tempo.
- Fácil de armazenar no chão ou pode ser pendurado na parede.
- Ideal para uso por destros ou esquerdistas.
- Saída de ar desenhada para não interferir com o operador.



Filtro HEPA standard de série fácil de instalar.



Os acessórios são armazenados na cinta.

# Limpeza com comodidade

Cabo extraível de 15 metros



Acesso fácil ao saco e aos filtros



A saída do ar é desviada do utilizador para evitar aquecimento



← Transporte confortável para reduzir a fadiga

← Motor silencioso que não provoca perturbações

← Botão de ligar/desligar de fácil acesso

## Especificações técnicas

Descrição	Unidade	GD 5 HEPA Basic	GD 5 HEPA	GD 10 HEPA
Referência		107417934	107417935	107417927
Classe de eficiência energética		<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
Consumo anual de energia (kWh/ano)		33	33	33
Recolha de pó em alcatifas		D	D	D
Recolha de pó em solos duros		D	D	D
Classe de reemissão de pó		B	B	B
Nível de potência sonora (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)		76	76	76
Potência nominal	W	780	780	780
Capacidade de sucção na extremidade do tubo	W	255	255	255
Fluxo de ar	l/seg.	33	33	33
Vácuo no bocal	kPa	22	22	22
Nível de pressão sonora	dB(A)	64	64	64
Capacidade do saco de pó	litro	5	5	5
Área do filtro principal	cm <sup>2</sup>	2400	2400	2400
Área do pré-filtro	cm <sup>2</sup>	1325	1325	2100:
Comprimento do cabo	m	15	15	15
Comprimento x Largura x Altura	cm	38x26x57	38x26x57	38x26x57
Peso	kg	4,5	4,5	5

As especificações e os dados estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.

### Nilfisk S.A.

Sintra Business Park, Edifício 1-1º A

Tel.: +351 219 112 670 . Fax: +351 219 112 679

e-mail: mkt.pt@nilfisk.com

www.nilfisk.pt

