

Aspirador industrial 160 E

Aspirador industrial leve para secos ideal para limpeza do chão e aspiração integrada em pequenas ferramentas

Aspirador industrial 160 E



O aspirador industrial 160E é leve e facilita os trabalhos de limpeza geral ou de captura na fonte de poeiras e fumos com ferramentas de extração integrada. Se a poeira é extraída logo na fonte o problema da poluição fica eliminado e o ambiente melhora significativamente tanto para pessoas como para máquinas. O aspirador de secos P160 da Nederman é ideal para quem tem elevados padrões de qualidade relativamente a limpezas e remoção de poeira. Também é apreciado o seu peso leve, a facilidade de uso e os baixos custos de manutenção. Dispõe de filtros de mangas com uma vida útil de cerca de 4-6000 horas, que podem ser limpos sacudindo a unidade. Pode ser instalado um micro filtro opcional para partículas finas. Possui também arranque/paragem automáticos compatível com ferramentas elétricas, bastante útil em aplicações industriais.


- Fácil de usar
- Baixos custos de operação e manutenção
- Alta eficiência de filtragem
- Longa vida filtrante (4-6000 horas) com filtros de mangas
- Peso leve

Produto	Aspirador industrial 160 E
Nível de ruído (dB(A))	75
Classe de proteção	IP 24
Eficiência de filtragem (%)	99
Instalação	Interior
Material	Caixa em chapa de aço
Método de limpeza do filtro	Mecânica
Aplicações	Poeira, Fumos, Granulado
Pressão de serviço (kPa)	22
Volume do balde (l)	14
Máx. caudal (m ³ /h)	160
Diâmetro da mangueira (mm)	38
Hose length (m)	5
Área Filtrante (m ²)	0.6
Voltagem (V)	230
Frequência (Hz)	50
Nº de fases	1
Tipo de filtro	Filtro de velas
Número de elementos filtrantes	1
Material Filtrante	
Max airflow (m ³ /h)	160
Índice de ruído (dB(A))	75
Vácuo máx. (kPa)	22
Inlet	
Peso (kg)	19,5
Hose length (m)	
Hose diameter (mm)	
Potência /kW)	1
Nota	Max power outtake 1500 W

Aspirador industrial 160 E











Aspirador industrial 160 E

Imagem	Tomada elétrica	Modelo
	Euro (CEE 7/2 P+E)	40055000*
	DK	40055010*

*Max power outtake 1500 W

Aspirador industrial 160 E

Acessório		Artigo nº
	Filter package PP	40114250
	Microfilter D=260x70	40114100
	Escova aspirada comprida, 169 x 54 mm.	40190020*
	Escova aspirada comprida, 169 x 54 mm. Higiénica, indústria alimentar	40190030*
	Escova redonda em borracha com tampa giratória	40193080*
	Bocal circular em plástico com fenda, comprimento: 360 mm, largura: 45 x 10 mm.	40193090*
	Bocal circular em plástico em aço, comprimento: 310 mm, largura: 55 x 15 mm	40193620**
	Bocal em borracha para espaços confinados, comprimento: 230 mm, largura: Ø 32-38 mm.	40193130*
	Bocal em borracha para espaços confinados, comprimento: 230 mm, largura: Ø 25-32 mm.	40193110*
	Bico com fenda em plástico 60x15 D=40	40377194
	Bag 520x650 plastic, 15-pack	40377026

*ATEX - Adequado para poeira combustível (zona 20,21,22). Assegurar ligação à terra da unidade de extração. Não deve ser usado em atmosferas com gás combustível ou extração de materiais explosivos.

**ATEX - Suitable for combustible dust (zone 20,21,22) and gas (zone 1,2) of group IIA, IIB and IIC. Ensure earthing to extraction unit. Not to be used for extraction of explosive materials