

## Aspirador industrial 426 A

Vácuo para extração de resíduos secos e poeiras







O aspirador industrial de secos 426A está concebido para a remoção e recolha de lixo industrial e derrames. Esta potente unidade de sucção a vácuo para secos vem equipado com um silo e pré-separação ciclónica antes do filtro por forma a assegurar uma recolha eficiente de grandes quantidades de material. O aspirador industrial 426A pode também ser equipado com um filtro HEPA para partículas mais finas. O aspirador de pó industrial inclui rasgos para manipulação por empilhador. Rodas giratórias especiais, com bloqueio são feitas à medida para aumentar a mobilidade e tornar a manipulação de cargas pesadas surpreendentemente fácil. O silo ciclónico pré separador vem equipado com uma válvula manual para descarga do material recolhido.

- Pré separação em silo
- Limpeza manual do filtro prolonga a vida útil dos elementos filtrantes
- Movimentação por empilhador

Produto	Aspirador industrial 426 A
Instalação	Exterior, Interior
Método de limpeza do filtro	Pulso de ar em contra fluxo
Aplicações	Poeira, Granulado, Areia, Granalha
Volume do balde (l)	58 l silo ciclone + 47 l balde de poeiras
Hose length (m)	7,5
Área Filtrante (m <sup>2</sup> )	1,56
Tipo de filtro	Filtro de cassete
Número de elementos filtrantes	1
Material Filtrante	Microfibre
Peso (kg)	119
Hose length (m)	7,5
Diametro da mangueira (mm)	51
Nota	Manual discharge valve



## Aspirador industrial 426 A






Imagem	Descrição	Tipo de mangueira <sup>1</sup>	Compressed air requirement	Caudal máx. (m³/h)	Índice de ruído (dB(A))	Vácuo máx. (kPa)	Modelo
	426A - NE42, Extended height, com equipamento de limpeza para chão, ferramenta de raspagem e bocal cônico	PVC	2,2 Nm³/min	360	73,5	-42	42142602*
	426A - NE52, com equipamento de limpeza para chão, ferramenta de raspagem e bocal cônico	PVC	3,0 Nm³/min	342	75,5	-52	42142600*
	426A - NE52, com equipamento de limpeza para chão	PVC	3,0 Nm³/min	342	75,5	-52	42142606*
	426A - NE74, com equipamento de limpeza para chão, ferramenta de raspagem e bocal cônico	PE/C	5,3 Nm³/min	318	75,0	-78	42142601*

\*Manual discharge valve

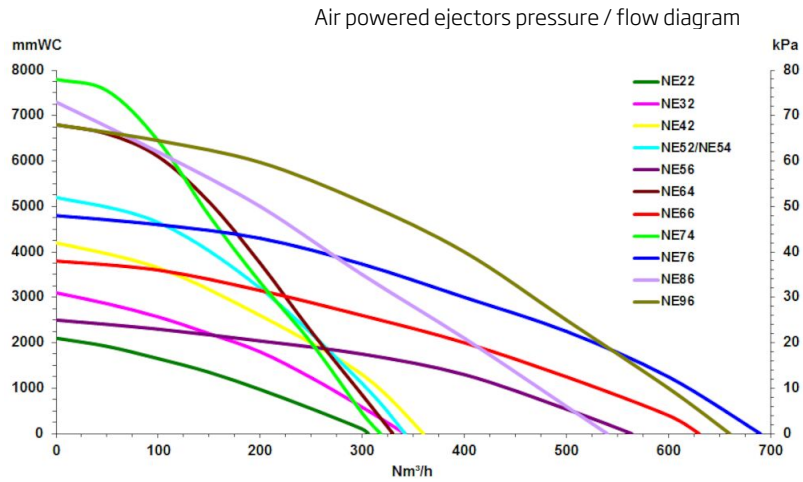
<sup>1</sup> See table below

Tipo de mangueira	Especificações	Gama de temperatura, °C	Acopladores na extremidade livre, mangueira de distribuição	Acopladores na extremidade livre, mangueira de entrada	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de distribuição	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de entrada
PVC	Máximo vácuo 84 kPa Raio de curvatura interior 60 mm Reforço com hélice de aço incorporada	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				
PEC	Para aplicações de limpeza Máximo vácuo 50 kPa Condutividade < 10 <sup>6</sup> Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

# Aspirador industrial 426 A

Acessório		Artigo nº
	Control S for NE 22-76	43220001
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE86-96	43222008
	Plastic bag S50 - 25pcs 500 x 600 mm with hole for bin balancing	43650102
	Plastic bag S50 - 25pcs 630x800 mm with hole for bin balancing	43650103

## Aspirador industrial 426 A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure