

600A

Colector de polvo estacionario multi-propósito



This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-11

1/6

Nederman

600A

600A

- ✓ Unidad de vacío con silo en sistema de estructura flexible
- ✓ Alto vacío para la aspiración de material pesado a larga distancia

Sistema de silo con una elevada capacidad de aspiración para instalaciones fijas. Diseñado para la recogida de materiales pulverulentos, tales como gránulos, granalla de acero y recuperación de metales preciosos. El silo está equipado con una válvula de descarga manual. Se puede suministrar con válvulas de contrapeso o neumáticos para operaciones automáticas. Equipado con el filtro eficiente y autolimpiable NCF (vela) (no todos los modelos). La unidad puede estar equipada con control remoto automático. La unidad se utiliza a menudo como paquete de energía en sistemas de aspiración centrales.

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-11

2/6



Nederman

600A

600A

Certificaciones	CE
Instalación	Exterior, Interior
Tipo de método de limpieza	Impulsos de aire inverso
[ProductApplication]	Polvo, Granulado, Granalla, Viruta
Capacidad del contenedor (l)	146
Tipo de filtro	Filtro de vela
Número de elementos filtrantes	70
Material filtrante	Vyon 3,15
Peso (kg)	144

Models




	Item number	Tipo de manguera	[ItemCompressedAirRequirement]	[ItemMaxAirFlow]	[ItemNoiselevel]	[ItemMaxVaccum]	[ItemHVVHoseLength]	[ItemHVVHoseDiameter]	Entregados con manguera
	42160000 ^[1]	PU12	4,3 Nm ³ /min	330	77.0	-68	10	63	
	42160081	Sin	5,4 Nm ³ /min	690	78.0	-48			No

^[1] Con equipo de limpieza, boquerel de aire fresco y herramienta de raspado

Hose types

Tipo de manguera	Especificación	Rango de temperatura, °C	Acoplamientos de manguera en extremos libre, manguera de distribución	Acoplamientos de manguera en extremos libre, manguera de entrada	Manguera de conexión en enrollador, manguera de distribución	Manguera de conexión en enrollador, manguera de entrada
PU12	Adecuada para material abrasivo. Poliuretano transparente. Reforzada con hélice de acero embebida.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

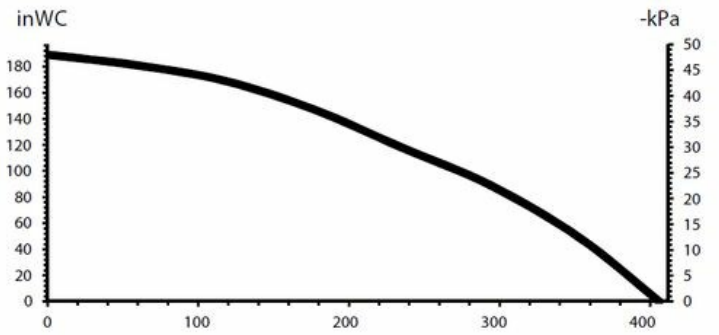
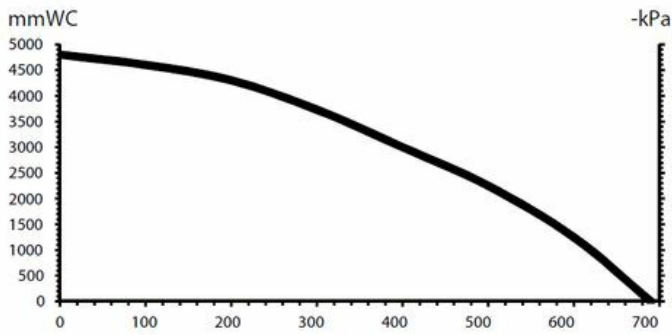
Accessories

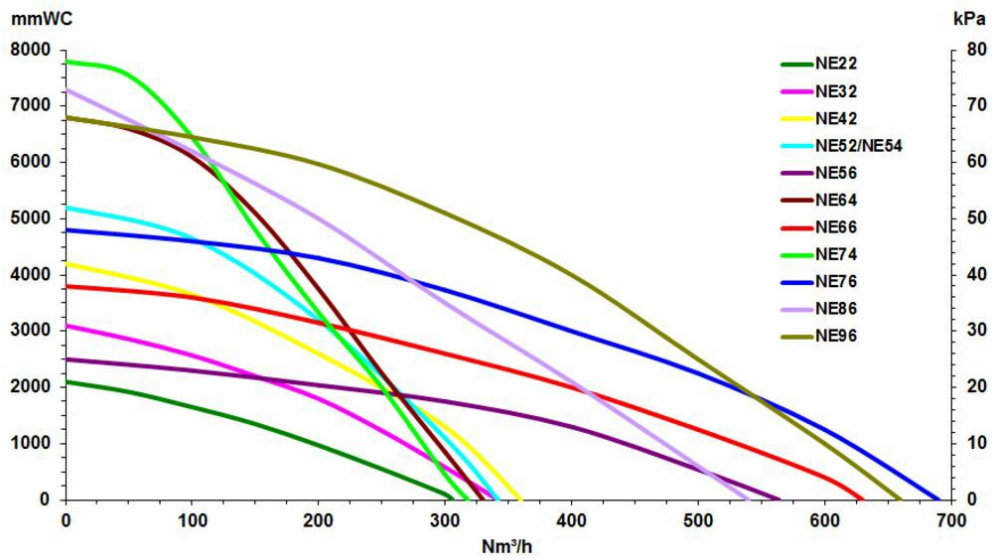
	Accessory	Item number
	Control S para NE 22-76	43220001
	Control S para NE 22-76, sin caja de control	43220026
	Control S para NE86-96, sin caja de control	43222008

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-11

5/6





Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure