

Producto leaflet

600A (Configurable)

Una potente aspiradora para grandes distancias horizontales y verticales



Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

600A (Configurable)

- Filtro autolimpiante robusto y eficaz
- Eyector muy potente y fiable como productor de vacío
- Adecuado para material pesado y/o abrasivo
- Sistema de control con muchas funciones diferentes disponible como accesorio

La configuración de los módulos será similar a la de los 600A, que están destinados a las aplicaciones más duras, por ejemplo la manipulación de mucho material abrasivo y pesado. La robustez de la unidad y la potencia del fiable eyector hacen que la unidad sea muy adecuada para muchas aplicaciones en las que no se pueden utilizar muchos aspiradores industriales. Por ejemplo, para recoger material de chorreado en naves de chorreado, recuperación de arena en fundiciones, etc.

Su unidad puede configurarse para satisfacer sus demandas específicas. Se pueden utilizar distintos eyectores en función de la demanda, pero también de la disponibilidad de aire comprimido. El eyector puede colocarse en un silo estacionario con filtro.

Una gama de diferentes válvulas de descarga que pueden instalarse en el silo para facilitar la descarga del material recogido.

Si se manipulan grandes cantidades de material, Nederman recomienda utilizar un preseparador antes de la unidad de vacío.

Para configurar su 600A sólo puede elegir el módulo eyector, el módulo de filtro, el módulo silom y la válvula de descarga que figuran en este documento y con mfc (módulo para configuración) en el título.

1. Seleccione el módulo eyector en función del vacío y el caudal de aire necesarios.
2. Seleccione el módulo de filtro en función de la capacidad del filtro.
3. Seleccione el módulo de silo.
4. Seleccione la válvula de descarga.
5. Seleccione el equipo de limpieza.

Elija cómo controlar su válvula de mariposa:

1. Controlada eléctricamente - Necesita una válvula namur, una electroválvula recomendada para el tamaño de eyector que elija y una caja de control.

2. Controlada por aire - Necesita una válvula namur.

Nederman no suministra la manguera para el suministro de aire a la válvula namur.

Asegúrese de que se cumplen todos los requisitos de los módulos. La altura de su configuración depende del módulo de filtro y las patas que elija.

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

2/11

Nederman

600A (Configurable)

600A (Configurable)

Método de limpieza del filtro

Aire comprimido

[ProductApplication]

Granulado, Grano, Virutas, Polvo

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

3/11

Nederman

600A (Configurable)

Modelos

No. De Artículo	[ItemCompressedAirRequirement]	[ItemMaxAirFlow]	[ItemNoiselevel]	[ItemMaxVaccum]	Peso (kg)	Tipo de filtro	Número de elementos filtrantes
 43051000 ^[1]	4,3 Nm ³ /min @ 7 bar	330 Nm ³ /h	77	-68	18		

No. De Artículo	[ItemCompressedAirRequirement]	[ItemMaxAirFlow]	[ItemNoiselevel]	[ItemMaxVaccum]	Peso (kg)	Tipo de filtro	Número de elementos filtrantes
	43752001						
	43756001 ^[2]						
	43756100 ^[2]						
	43757001 ^[3]						
	43051001 ^[1]	5,3 Nm ³ /min @ 7 bar	318 Nm ³ /h	75	-78	18	
	43051002 ^[4]	5,4 Nm ³ /min @ 7 bar	690 Nm ³ /h	78	-48	18	
	43051003 ^[4]	8,6 Nm ³ /min @ 7 bar	660 Nm ³ /h	78	-68	18	
	43164101					55	Filtro de vela
							70

^[1] Recomendado con el módulo de filtro 43162101

^[2] Cada configuración necesita la cantidad de tres patas, por lo que para obtener un producto completo es necesario pedir tres piezas del número elegido

^[3] Para utilizar con 43756100, pida tres piezas

^[4] Recomendado con el módulo de filtro 43164101

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

4/11

Nederman

600A (Configurable)

Accessories

	Accesorio	No. De Artículo
	Discharge valve manual	43630001
	Pinch valve DN65	43632001
	Manual butterflyvalve kit, MFC	43630400

	Accesorio	No. De Artículo
	Pinch valve DN80	43632100
	Pinch valve DN100	43632200
	Disch valve w/counterwt	43630200
	Discharge valve pneum	43630100
	Discharge valve Linatex d100 set w/	43630300
	Portabolsas para 0920220/230	43640001
	Portabolsas para 0920210	43640003
	Plastic bag S50 - 25pcs 630x800	43650104
	Bagholder f/big bag	43640201
	Bagholder for big bag, MFC	43640217

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

5/11

Nederman

600A (Configurable)

Accessories

	Accesorio	No. De Artículo
	Control S for NE 22-76, wo/control box	43220026
	Control S for NE86-96, wo/control box	43222008
	Control S for NE 22-76	43220001
	Electrical Control system for ejector NE 86 (Suction time: 0-5 min, Discharge time: 0-15 sek)	43222001

Accesorio	No. De Artículo
	Mountingplate f/0802010 +0801020 43690001
	Control System for Ejectors 43220034
	Hose PU12-51 L=10m 43832600
	Hose PU12-51 L=5m 43832500
	Hose PU12-51 L=20m 43832300
	Hose PU12-51 L=7,5m w. couplings 43832102
	Hose PU12-51 L=10m w. couplers 43832200
	Hose PU12-63 L=5m 43833200
	Hose PU12-63 L=10m 43833001

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

6/11

Nederman

600A (Configurable)

Accessories

	Accesorio	No. De Artículo
	Hose PU12-63 L=20m 43833100	
	Hose PU12-76 L=10m 43834200	
	Hose PU12-76 L=20m 43834300	
	Suct equip compl d51/500 42932100	
	Suct equip compl d51/400 42932800	
	Suct equip compl d51/400 42932300	

Accesorio	No. De Artículo
	Floor suct head d51/500 43840150
	Floor suct headd51/400/65 43840250
	Brush suct head d51/400 43840550
	Hand suct h stiff brushd51 43860001
	Hand suct head pp d51 43861001
	Conical nozzle d51 43862001
	Suct pipe bend d51 antist 43842150

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

7/11

Nederman

600A (Configurable)

Accessories

Accesorio	No. De Artículo
	Suction pipe d51 PEHD-el 1m 43842001
	Gulper head d51 w/handle 43850150
	Gulper head d51 43850001
	Scraping tool d51 l1000 43851150
	Scraping tool d51 l500 43851050
	Nozzle swarf D=50mm 40150030
	Floor suct head d63/500 43840400

Accesorio	No. De Artículo
	43850050
	43850051
	43850200
	43851200
	43843050
	43843100

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

8/11

Nederman

600A (Configurable)

Accessories

Accesorio	No. De Artículo
	43843001
	43851100
	43850100
	43850250
	43851250
	43880350
	43880300
	43880250
	43880100

Accesorio	No. De Artículo
	43880050
	40375269
	43880150
	43840450

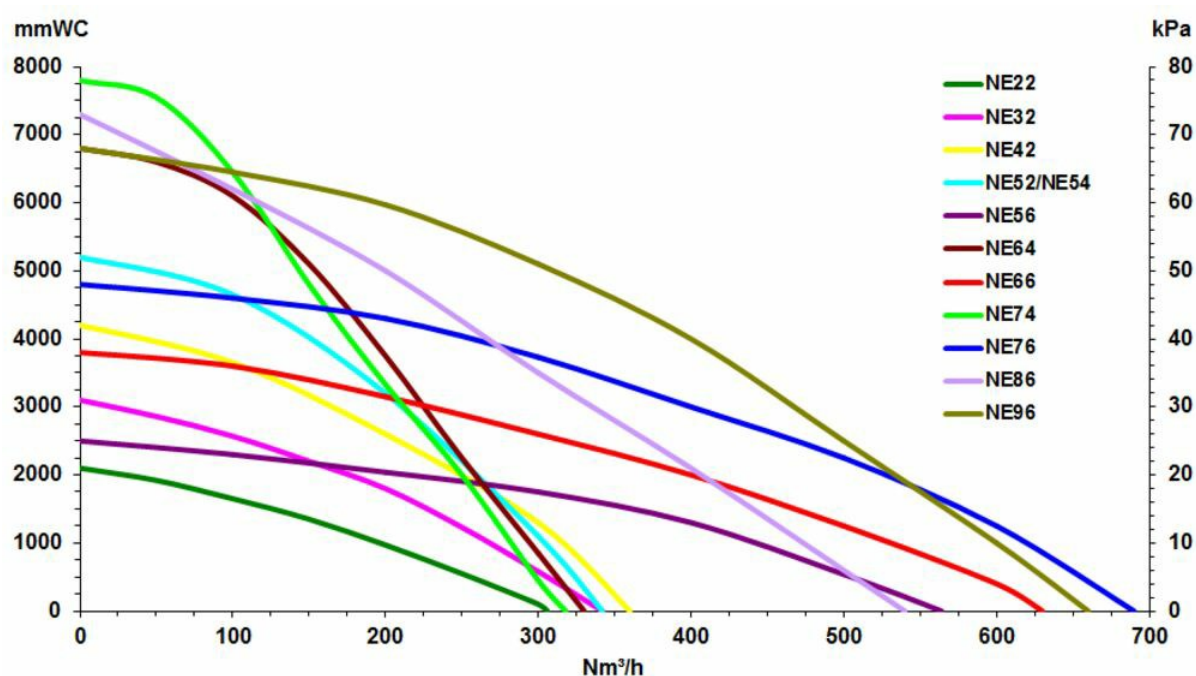
Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

9/11

Nederman

600A (Configurable)



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

Ejector/Hose dimension	Ø51mm	Ø63mm	Ø76mm
NE64	2	2,4	N/A
NE74	2,3	2,7	N/A

NE76

1,7

2,7

3,6

NE96

2,6

3,6

4,9

Capacity (tonne/hour) with Blasting media 2,4kg/liter and 20m hose

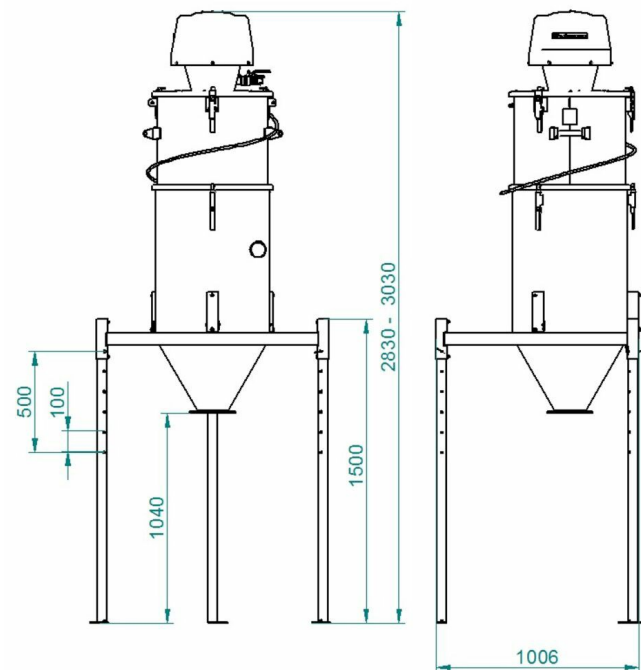
Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB

2025-12-04

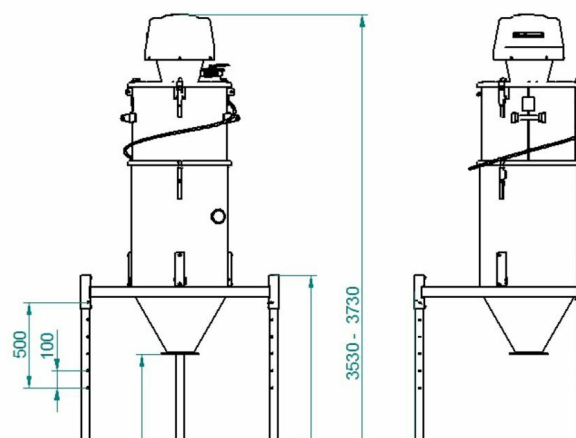
10/11

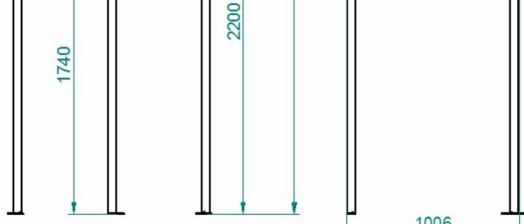
Nederman

600A (Configurable)



Dimensions with 1500 mm legs





Dimensions with 2200 mm legs

Este contenido está protegido por la ley de derechos de autor, se proporciona únicamente con fines informativos y está sujeto a cambios sin previo aviso. © Nederman Holding AB