

# 600A

Stationärer Mehrzweck-Industriesauger



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

## 600A

- ✓ Saugereinheit mit Silo auf flexiblem Rahmensystem
- ✓ Hochvakuum für die Absaugung von schwerem Material über lange Distanzen

Silosystem mit hoher Absaugkapazität für stationäre Installationen. Für die Sammlung von staubigem Material, beispielsweise Granulate, Strahlgut und die Wiedergewinne von Edelmetallen. Das Silo ist mit einem manuellen Ablassventil ausgestattet. Auf Anfrage lieferbar mit Gegengewicht oder Pneumatikventilen für den Automatikbetrieb. Ausgestattet mit effizientem und selbstreinigendem NCF-Filter (Kerzenfilter) (nicht alle Modelle). Die Einheit kann mit automatischer Fernsteuerung ausgestattet werden. Die Einheit wird in zentralen Absaugsystemen häufig als Aggregat eingesetzt.

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

Zertifikat	CE
Installation	im Freien, im Gebäude
Filterreinigungsmethode	Luftumkehr-Impuls
Applikation	Stäube, Granulat, Strahlgut/Sande, Späne
Volumen Staubbehälter (l)	146
Filtertyp	Schlauchfilter
Anzahl der Filter	70
Gewicht (kg)	144

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



2026-06-11

3/6

**Nederman**

600A

## Modelle




	Item number	Filtermaterial	Schlauchtyp	Druckluftbedarf	Max. Volumenstrom (m³/h)	Geräuschpegel (dB(A))	Max. Vakuum	Schlauchlänge (m)	Schlauchdurchmesser	Schlauch im Lieferumfang enthalten
	42160000 <sup>[1]</sup>	Vyon 3,15 m2	PU12	4,3 Nm3/min	330	77.0	-68	10	63	
	42160081	Vyon 3,15	Ohne	5,4 Nm3/min	690	78.0	-48			Nein

<sup>[1]</sup> Mit Reinigungsset Gulper-Kopf und Schabwerkzeug

## Hose types

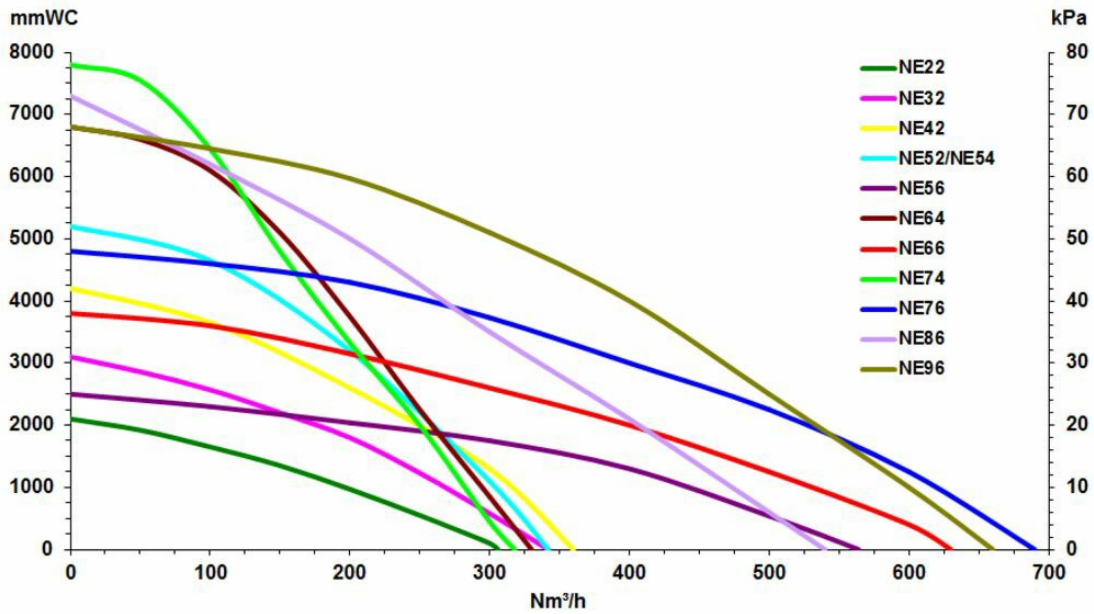
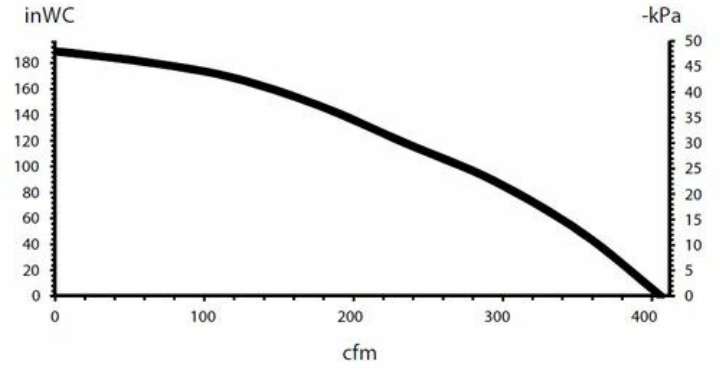
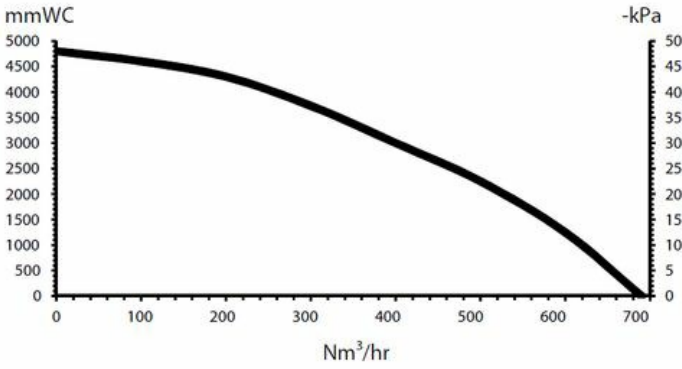
Schlauchtyp	Spezifikation	Temperaturbereich	Schlaucharmaturen freies Ende, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen freies Ende, Anschlusschlauch	Schlauchanschluss, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen, Anschlusschlauch
PU12	PUR-Schlauch, transparent mit eingegossener Stahlwendel verstärkt; geeignet für abrasive Materialien	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

## Accessories

	Accessory	Item number
	Kontroll-System für NE 22-76	43220001
	Kontroll-System für NE 22-76	43220026
	Schaltsystem f. Ejektor-Sauger	43222008

**Nederman**

600A



Druckluftbetriebene Ejektoren Alle Leistungsdaten sind bezogen auf 7 bar am Saugkopf