

600A

Stasjonær, allsidig støvsamler



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

- ✓ Vakuumenhet med silo på fleksibelt rammesystem
- ✓ Høyt vakuum for suging av tunge materialet over lang avstand

Silo-system med høy sugekapasitet for faste installasjoner. Designet for innsamling av støvete materialer som granulater, stålgrus og utvinning av edle metaller. Siloen er utstyrt med en manuell tømmeventil. Kan leveres med motvekt eller pneumatiske ventiler for automatiske operasjoner. Utstyrt med effektiv og selvrensende NCF-filte (ikke alle modeller). Enheten kan utstyres med automatisk fjernkontroll. Enheten blir ofte brukt som kraftpakke i sentrale sugeanlegg.

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

Sertifiseringer	CE
Installasjon	Utendørs, Innendørs
Rengjøringsmetode, filter	Rensing med reversert luft
Bruksområde	Støv, [granulate], [grit], [swarf]
Volum, støvbeholder (L)	146
Filtertype	Kuvertfilter
Antall filterelementer	70
Filtermateriale	Vyon 3,15
Vekt (kg)	144

Models



	Item number	Slangetype	[ItemCompressedAirRequirement]	[ItemMaxAirFlow]	[ItemNoiselevel]	[ItemMaxVaccum]	[ItemHWHoseLength]	[ItemHWHoseDiameter]	Levert med slange
	42160000 ^[1]	PU12	4,3 Nm ³ /min	330	77.0	-68	10	63	
	42160081	Ingen	5,4 Nm ³ /min	690	78.0	-48			Nei

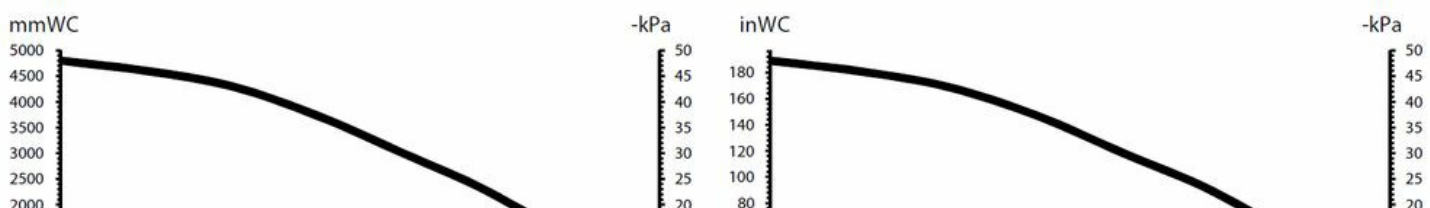
^[1] Med rengjøringssett, sugemunnstykke og skrapeverktøy

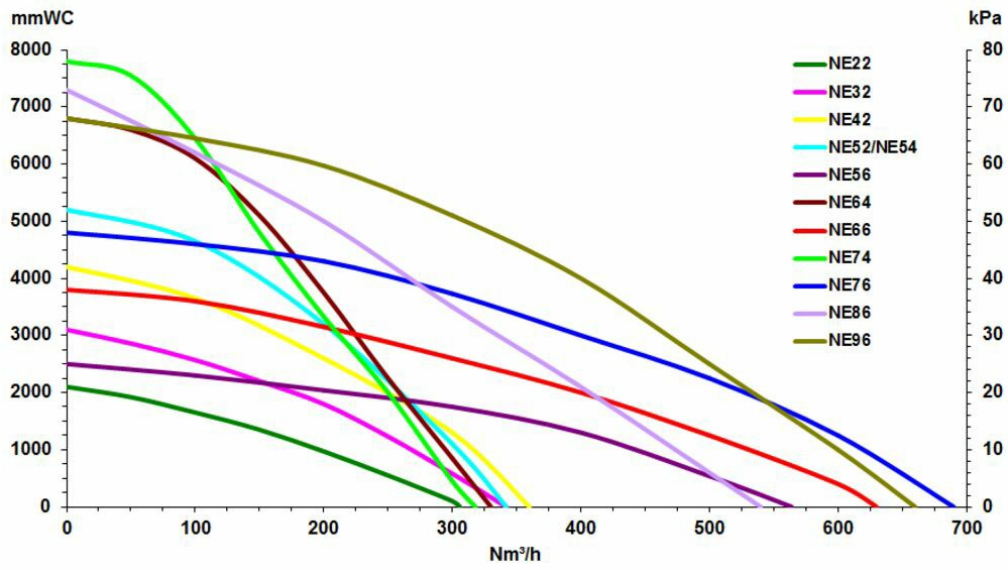
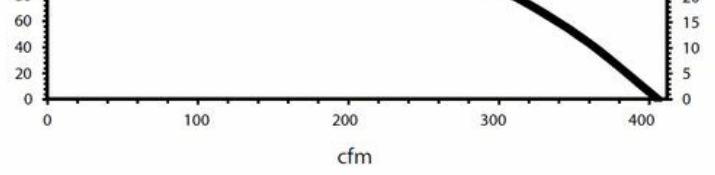
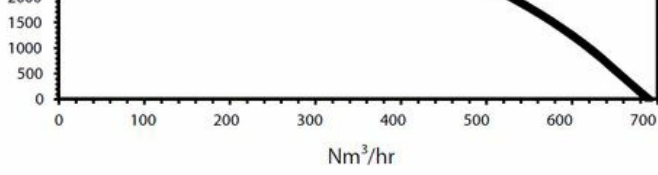
Hose types

Slangetype	Spesifikasjon	Temperaturområde (°C)	Endekobling, distribusjonsslange	Endekobling, innløpsslange	Slangetilkobling på trommel, distribusjonsslange	Slangetilkobling på trommel, innløpsslange
PU12	Solid slange. Velegnet for slitende materialer. Transparent polyuretan 1,2mm. Forsterket med innstøpt stålspiral.	- 40 deg. C. -+ 90 Deg. C.				

Accessories

	Accessory	Item number
	Kontroll Sfor NE 22-76	43220001
	Kontroll Sfor NE 22-76	43220026
	Kontroll Sfor NE86-96	43222008





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