

581A

Kraftig tørrvakuumenthet med pre-separator for materialgjenvinning.



Kraftige og fleksible industristøvsuger installert på tralle, utstyrt med en grus/støv-utslippsenhet på pre-separator-silo. Den rensede grusen kan tømmes i en bøtte, matesystem eller gulvbeholder. Støvet fanges i NCF-filteret og samles i den andre siloen. Passer for bruk i sprengningsarbeid med grusutvinning og rengjøring av sprengt skrog og stålkonstruksjoner.


- Svært høy luftstrøm og høy oppsamlingskapasitet
- Gaffeltruckhåndtering med høy mobilitet
- Effektivt filter og grus/støv-separasjon

Produktnavn	581A
Installasjon	Innendørs, Utendørs
Rengjøringsmetode, filter	Trykkluftrensing
Bruksområde	Støv, [granulate], [grit]
Hose length (m)	10
Filterområdet (m ²)	3,15
Antall filterelementer	70
Filtermateriale	NCF
Slangetype	PU12
Compressed air requirement	8,6 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	660
Noise level (dB(A))	78.0
Max vaccum (kPa)	-48
Vekt (kg)	290
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	76
Avklaring av teknisk informasjon	Med sugemunnstykke og skrapeverktøy, 3,15 m ² filterareal



Granulate Grit Støv




581A

Bilde	Navn på datablad	Model
	581A - NE76,S200	42158100*

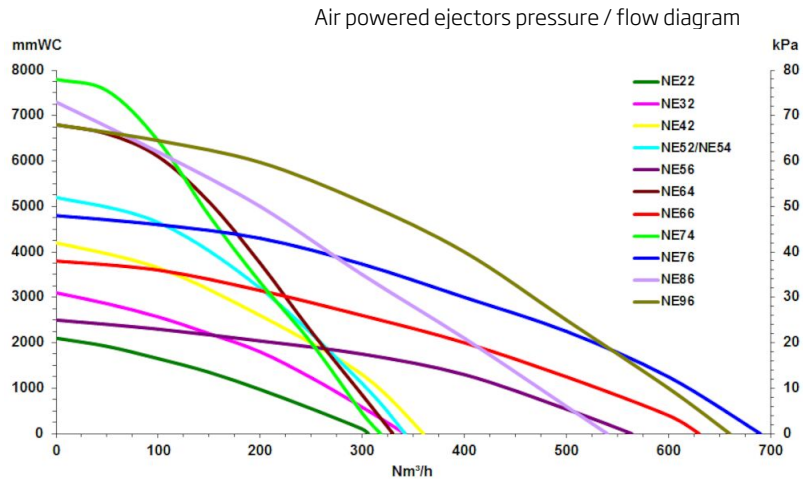
*Med sugemunnstykke og skrapeverktøy,3,15 m2 filterareal

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

581A

Tilbehør		Artikkelnummer
	Control S for NE86-96	43222008
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE 22-76	43220001

581A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure