

Product leaflet

710A

Støvsamler med pre-separator for grusutvinning



710A


- ✓ Ekstremt høyt vakuum for suging av tungt materiale over lange horisontale og vertikale avstander
- ✓ Støvseparasjon fra innsamlede granulater og grus
- ✓ Automatisk filterrengjøring og silotømming

Dette robuste og ekstremt kraftige systemet er utviklet for gjenvinning ved sprengningsarbeid. Utstyrt med automatisk, pneumatisk klemmeventil og automatisk selvrensende NCF-filter. Det meste av støvet blir skilt fra det utblåste materialet eller fra de innsamlede granulaterne. Støvet er kanalisert inn i sin egen beholder, mens det utblåste materialet eller granulert materiale mates tilbake i kurven, på transportbåndet eller i andre beholdere.

710A

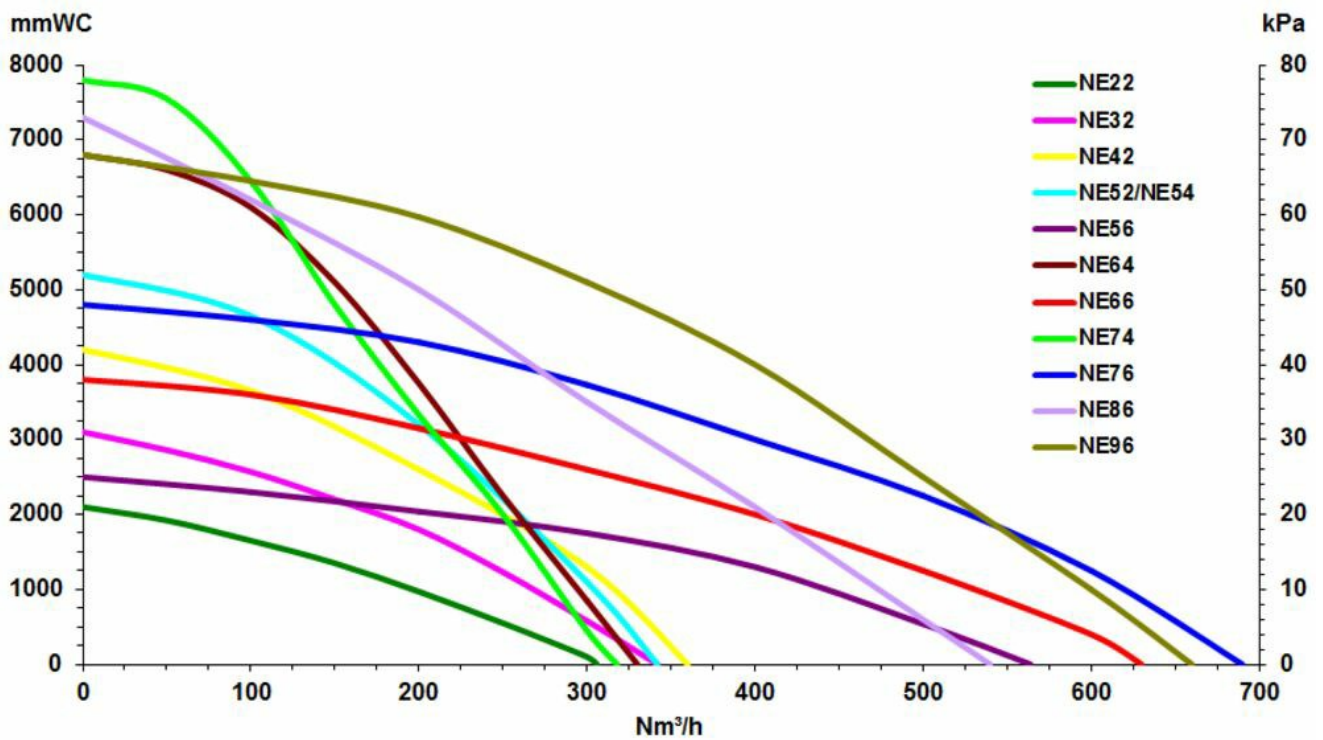
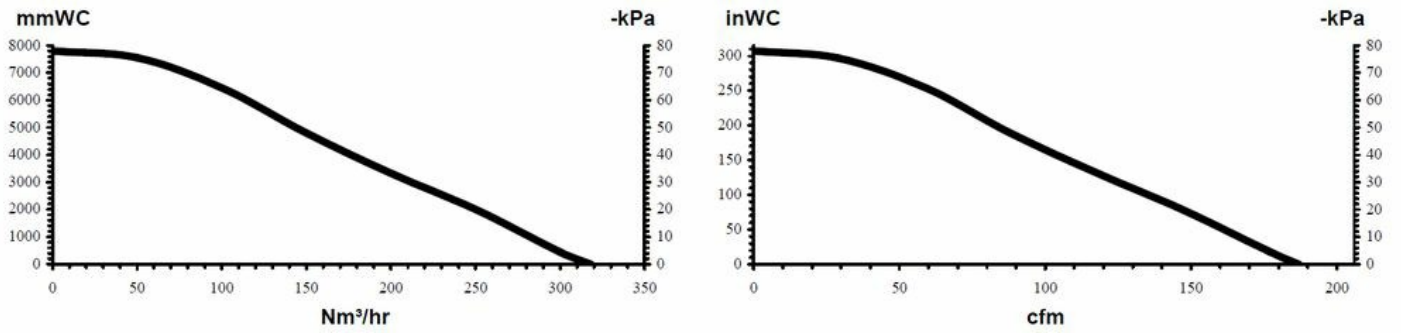
Sertifiseringer	CE
Installasjon	Innendørs
Rengjøringsmetode, filter	Rensing med reversert luft
Bruksområde	[grit], [granulate]
Volum, støvbeholder (L)	67 + 220
[ProductHoseLength]	10
Filterområdet (m²)	3,15
Antall filterelementer	70
Filtermateriale	NCF 3,15
Slangetype	PU12
[ItemCompressedAirRequirement]	5,3 Nm³/min
[ItemMaxAirFlow]	318
[ItemNoiselevel]	75.0
[ItemMaxVaccum]	-78
Vekt (kg)	271
[ItemHWHoseLength]	10
[ItemHWHoseDiameter]	63

Models

	Item number
	42171000

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 polyurethan 1,2mm. Forsterket med innstøpt stålspiral.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				



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