

600A EX

Een krachtige stationaire stofafscheider

600A EX



Een krachtige stationaire stofafscheider, een uitstekende hoogvacuüm afzuiging over grote horizontale en verticale afstand.

U kunt kiezen uit een stofafscheider met bigbaghouder en tegengewicht afvoerfluiser of een stofafscheider met een handmatige afvoerfluiser. Uitgerust met efficiënte en zelfreinigende zakfilters.

600A EX is een categorie 2GD- apparaat volgens richtlijn 2014/34/EU. Dit betekent dat hij kan worden geplaatst in gebieden die geclassificeerd zijn als zone 21 of 1 volgens de richtlijn 1999/92/EC. 600A EX mag echter niet worden gebruikt voor brandbaar vacuüm materiaal; ze zijn alleen voor gebruik met niet-brandbare stof. Dit is omdat er geen beschermend systeem is om de effecten van een interne explosie te beperken, vandaar de X in de ATEX-markering.

ATEX-goedgekeurde apparatuur: II 2GD c IIB 60°C (T6) X

- Robuuste en efficiënte zelfreinigende filter
- Zeer krachtige en betrouwbare ejector als vacuüm producent
- Geschikt voor zware en/of schurend materiaal
- Poten met twee hoogte-opties



Product naam	600A EX
Installatie	Binnen
Filter reinigingsmethode	[CompressedAir]
Applicatie	Stof, Granulaten, Grit, Spaanders
Volume opvangbak (l)	146
Filteroppervlakte (m ²)	2,5
Filtertype	Zakken filter
Filtermateriaal	Antistatic Polyester
Persluchtsbehoefte	5,3 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	318
Noise level (dB(A))	75
Max. vacuüm	-78
Inlaat	76 mm (reducer to ø 51 mm included)
Gewicht (kg)	240
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	51
Toelichting van technische gegevens	ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6) (Not for combustible dust)



600A EX

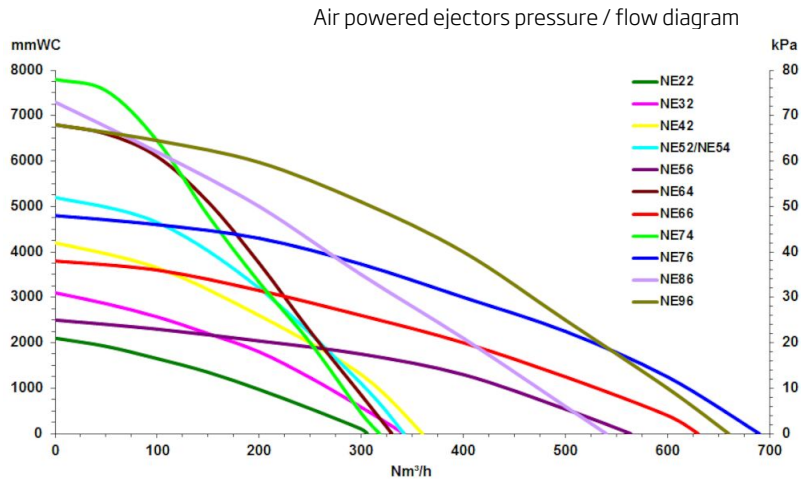
Granulaten Grit Spaanders Stof

600A EX

[image]	Naam voor Datasheet	[model]
	600A EX, NE74, 1 quick coupling, with manual discharge valve	42260000*
	600A EX, NE74, 1 quick coupling, with bigbag holder and counterweight discharge valve	42260001*

*ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6) (Not for combustible dust)

600A EX



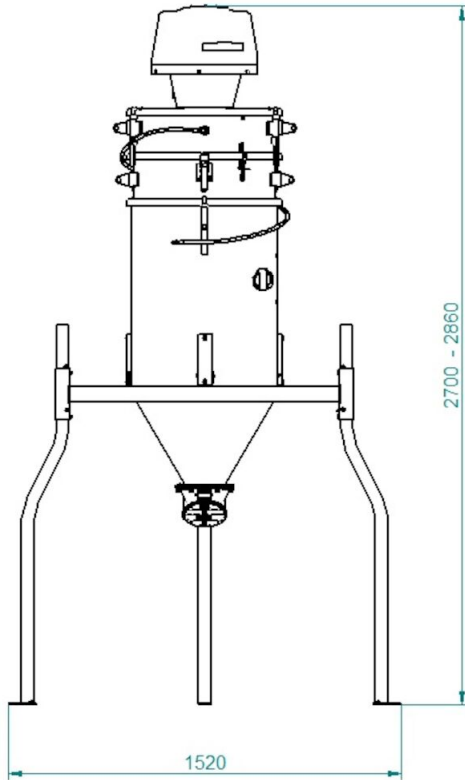
Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure

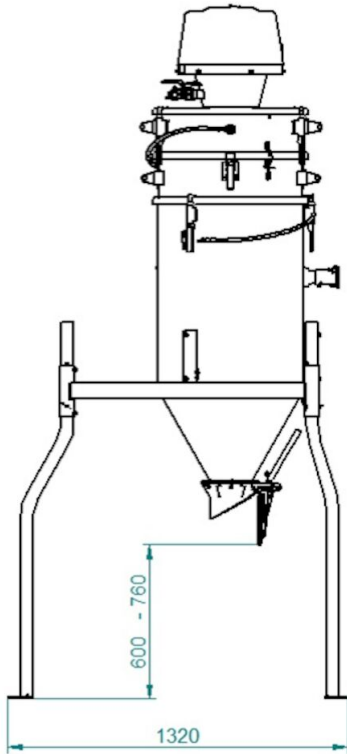
Necessary hose dimension for compressed air line								
Vacuum producer	Standard suction hose diameter (mm)	Distance from compressor (m)						
		12mm (1/2")	20mm (3/4")	25mm (1")	32mm (1 1/4")	38mm (1 1/2")	51mm (2")	63mm (2 1/2")
NE14	38	1-8	9-58	59-200	201+			
NE22	51	1-8	9-58	59-200	201+			
NE32	51		2-22	23-69	70-110	111+		
NE42	51		1-8	9-41	42-100	101+		
NE52	51		1-6	7-29	30-70	71-160	161+	
NE56	63		1-7	8-39	40-90	91-190	191+	
NE64	76			1-21	22-41	42-102	103+	
NE66	63			1-25	26-47	48-150	151+	
NE74	76			1-15	16-31	32-63	64+	
NE76	76			1-14	15-30	31-71	72+	
NE96	76			1-4	5-11	12-32	33-125	126+

Necessary hose dimension for compressed air line

600A EX



600A EX



600A EX

