

581A

Malzeme geri kazanımı için ön ayırıcıya sahip güçlü kuru vakum




Trolley üzerinde sabitlenmiş güçlü ve esnek endüstriyel vakumlu temizleme ünitesi, ön ayırıcı silo üzerinde bir kum / toz boşaltma ünitesi ile donatılmıştır. Temizlenen kum bir kova, besleme sistemi veya zemin kutusuna boşaltılabilir. Toz, NCF filtresinde sıkıştırılır ve ikinci aşama silosunda toplanır. Kum geri kazanımı için püskürtme atölyelerinde ve püskürtme teknelerinin ve çelik yapıların temizlenmesi için kullanıma uygundur.

- Çok yüksek hava akışı ve yüksek toplama kapasitesi
- Yüksek hareket kabiliyetine sahip forklift ile taşıma imkanı
- Etkili filtre ve çakıl/toz ayırıştırma

Medya	581A
Kurulum	[Indoor], [Outdoor]
Filtre temizlik metodu	[PulseJet]
Application	[dust], [granulate], [grit]
Hose length (m)	10
Filtre alanı (m ²)	3,15
Filtre adedi	70
Filtre materyali	NCF
Hortum tipi	PU12
Compressed air requirement	5,4 Nm ³ /dakika
Max airflow (m ³ /h)	660
Noise level (dB(A))	78.0
Max vaccum (kPa)	-48
Ağırlık (kg)	290
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	76
Teknik bilgi onayı	Gulper başlığı ve kazıma aleti ile, 3,15 m ² Filtre alanı






581A

[image]	Bilgi Dökümanı ismi	[model]
	581A - NE76, S200	42158100*

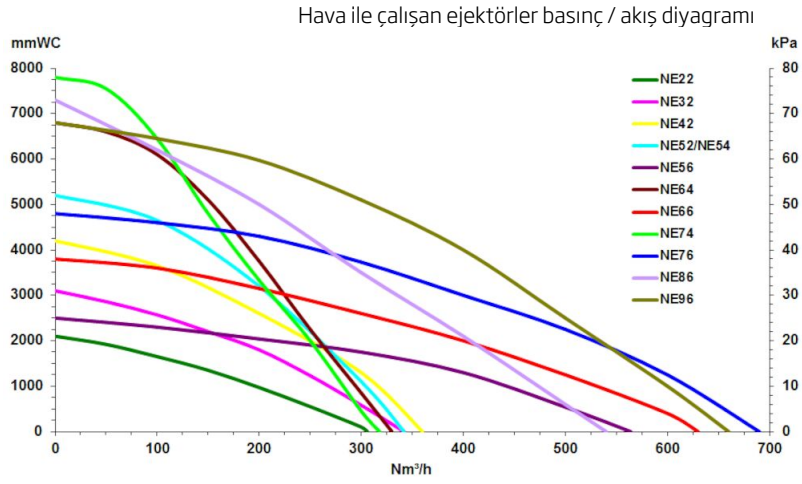
*Gulper başlığı ve kazıma aleti ile, 3,15 m² Filtre alanı

Hortum tipi	Özellikler	Isı aralığı °C	Hortum bağlantısız uç, dağıtım hortumu	Hortum bağlantısız uç, hortum girişi	Hortum bağlantısı sarma mekanizması üzerinde, dağıtım hortumu	Hortum bağlantısı sarma mekanizması üzerinde, hortum girişi
PU12	Sağlam hortum. Aşındırıcı malzemelere uygun, saydam poliüretan (t=1,2 mm) içerisinde çelik takviyeli	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

581A

	[accessory]	[partno]
	NE86-96 için kontrol S	43222008
	NE 22-76 için kontrol S	43220026
	NE 22-76 için kontrol S	43220001

581A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure