

Product leaflet

426A

Vacuum for extraction of dry waste and powders



426A





- ✓ Silo için ön ayrıştırma
- ✓ Manuel filtre temizleme filtrenin hizmet ömrünü uzatır
- ✓ Forklift kullanımı

Endüstriyel kuru vakumlu temizleyici 426A, endüstriyel atıkların ve döküntülerin alınması ve toplanması için tasarlanmıştır. Bu güçlü kuru vakum emiş ünitesi, filtreden önce bir silo ve siklonik ön ayırıcı ile donatılmış olarak gelir; böylece büyük miktarda malzemenin etkili bir şekilde toplanmasını sağlar. 426A Endüstriyel vakum, daha ince parçacıklar için bir HEPA filtresi ile de donatılabilir. Endüstriyel vakumlu temizleyici, forklift ile taşınması için yuvalara sahiptir. Özel dönme tertibatı, kilitleme diskleri hareket kabiliyetini artırmak ve ağır yüklerin taşınmasını özellikle kolaylaştırmak için boyutlandırılmıştır. Kuru vakumun siklonik silosu manuel bir vana ile donatılmıştır.

426A

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Sertifikalar | CE |
| Kurulum | [Outdoor], [Indoor] |
| Filtre temizlik metodu | [ReverseAirPulse] |
| [ProductApplication] | [dust], [granulate], [grit], [swarf] |
| Çöp kovası (l) | 58 l siklonik silo + 47 l toz kutusu |
| [ProductHoseLength] | 7.5 |
| Filtre alanı (m ²) | 1,56 |
| Filtre türü | [cartridge] |
| Filtre adedi | 1 |
| Filtre materyali | mikrofiber |
| Ağırlık (kg) | 119 |
| [ItemHoseLength] | 7,5 |
| [ItemHoseDiameter] | 51 |
| Teknik bilgi onayı | Manuel boşaltma vanası |

Models






| | Item number | Hortum tipi | [ItemCompressedAirRequirement] | [ItemMaxAirFlow] | [ItemMaxVaccum] | [ItemNoiselevel] |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------|--------------------------------|------------------|-----------------|------------------|
|  | 42142602 ^[1] | PVC | 2,2 Nm ³ /min | 360 | -42 | 73,5 |
|  | 42142600 ^[1] | PVC | 3,0 Nm ³ /min | 342 | -52 | 75,5 |
|  | 42142606 ^[1] | PVC | 3,0 Nm ³ /min | 342 | -52 | 75,5 |
|  | 42142601 ^[1] | PE/C | 5,3 Nm ³ /min | 318 | -78 | 75,0 |

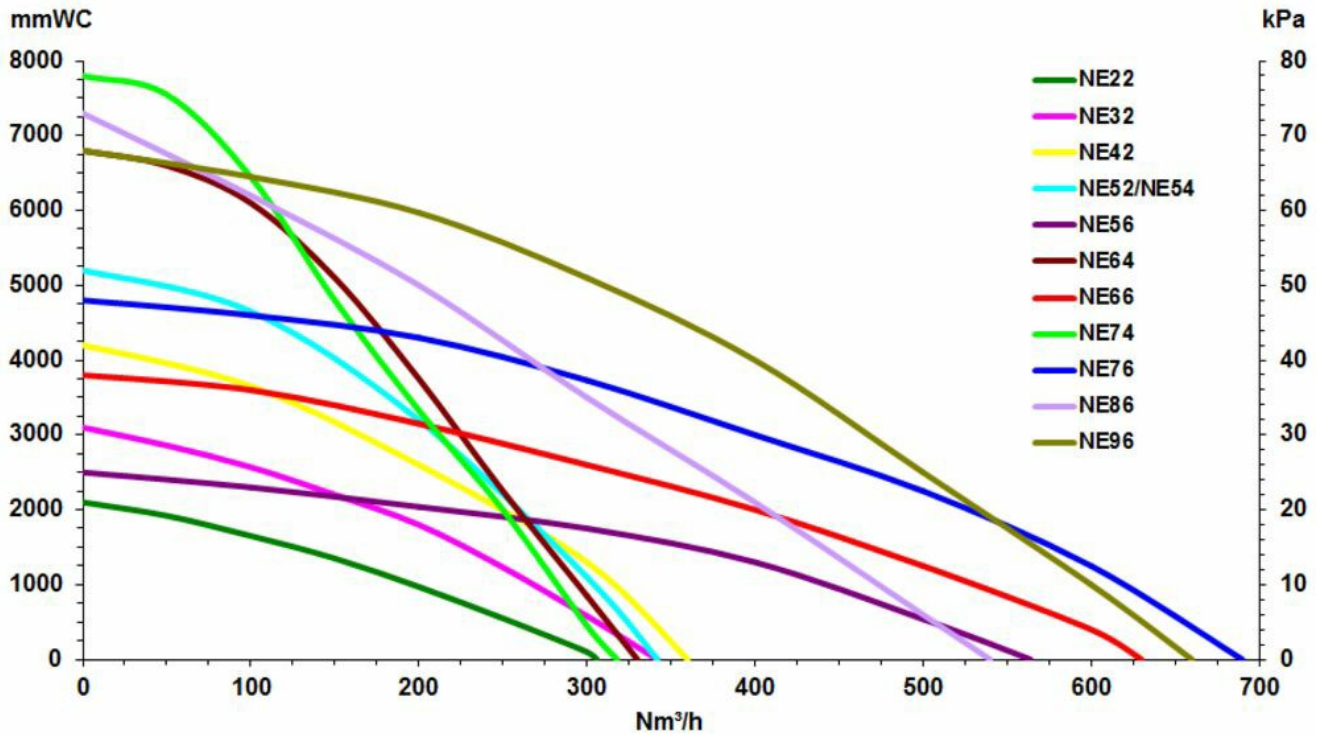
^[1] Manuel boşaltma vanası

Hose types

| 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 |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| PVC | Max vakum 84 kPa yarıçapı 60mm gömülü çelik helis ile güçlendirilmiştir | - 20 deg. C. to + 70 Deg. C. | | | | |
| PEC | Temizlik uygulaması için. Max vakum 50kPa. İletkenlik $10 < 10^6$ Ohm | -40°C - +60°C | | | | |

Accessories

| | Accessory | Item number |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------|
|  | NE 22-76 için kontrol S | 43220001 |
|  | NE 22-76 için kontrol S, kontrol kutusuz | 43220026 |
|  | NE86-96 için kontrol S, kontrol kutusuz | 43222008 |
|  | Plastik torba S50 - 25 parça delikli | 43650102 |
|  | Plastik torba S50 - 25 parça 630x800 w/h | 43650103 |



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