

### 426A EX - Ejektorový systém 50

#### Odsávanie suchého odpadu

Výkonná dvojité odsávacia jednotka vybavená silom a filtračnou nádobou je určená na odsávanie priemyslového odpadu. Veľké špeciálne otočné kolesá s blokováním zaisťujú vysokú mobilitu a umožňujú jednoduché zaobchádzanie s ťažkými bremenami. Konštrukcia sila umožňuje vyprázdenie zbraného materiálu cez rošty alebo žľaby centrálného zberu materiálu. Jednotka môže byť vybavená nastaviteľnou protiváhou a držiakom vriec pre naplnenie vriec. Model má otvory pre manipuláciu s vysoko zdvižným vozíkom.

Schválená vysoko podtlaková jednotka podľa ATEX Ex II 2 GD c IIB, 60° (T6).

- silo s predseparátorom s ručným výpustným ventilom
- otvory pre vysoko zdvižný vozík
- schválené podľa ATEX

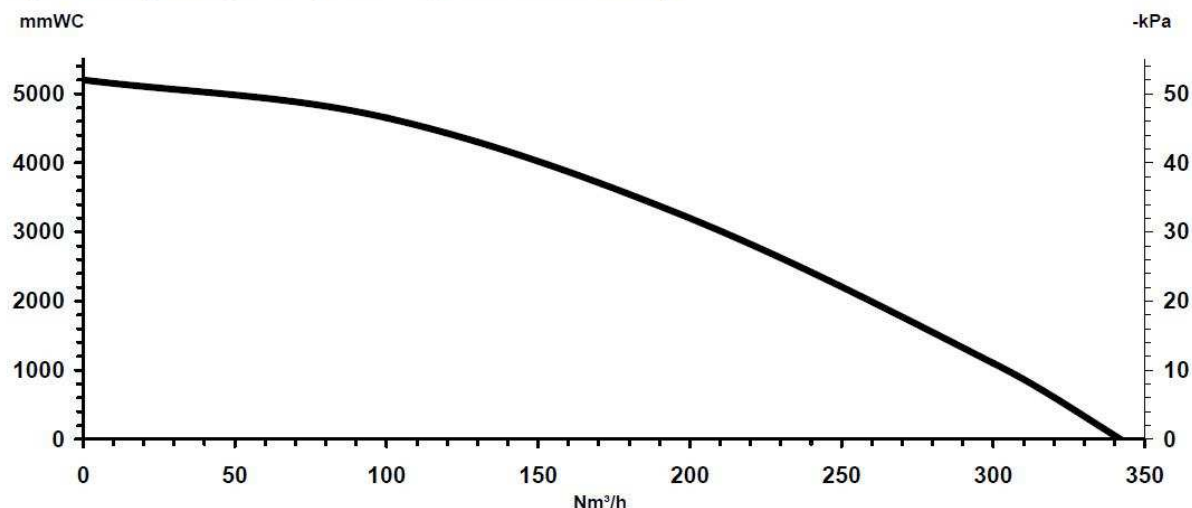


#### Technická špecifikácia

MODEL	426A EX
Použitie	prach, tekutina, granulát, triesky
Certifikácia	CE, EX
Max. podtlak	5200 mmWC / 52 -kPa
Max. prietok vzduchu jednotky	342 Nm <sup>3</sup> / h
Spotreba stlačeného vzduchu	3 Nm <sup>3</sup> / min
Tlak stlačeného vzduchu	7 bar
Hlučnosť - vzdialenosti: 1 m - výška: 1,6 m	75,5 dB(A)
Plocha hlavného filtru	1,56 m <sup>2</sup>
Schválená trieda hlavného filtru	H
Typ hlavného filtru	vložka
Materiál hlavného filtru	mikrovlákno
Metóda čistenia hlavného filtru (schválená trieda EN 60335-2-69)	spätný vzduchový ráz
Objem kontajneru	47 + 89 litrov
Využitelný objem kontajneru	47 + 58 litrov

Štandardný priemer odsávacej hadice	51 mm
Štandardná dĺžka odsávacej hadice	7,5 m
Štandardná kvalita odsávacej hadice	PVC
Rozmery (d x š x v)	700 x 530 x 1550 mm
Hmotnosť	119 kg

### Výkonový diagram (stlačený vzduch 7 bar):



### Nezbytný rozměr přívodu stlačeného vzduchu:

Podtlaková jednotka:	Objednací číslo:	Vnitřní průměr potrubí/hadice stlačeného vzduchu						
		12mm ½"	20mm ¾"	25mm 1"	32mm 1 ¼"	38mm 1 ½"	51mm 2"	63mm 2 ½"
NE52	43026001		1-6	7-29	30-70	71-160	161+	
		Vzdálenost od kompresoru v metrech						

Dôležité: Príliš dlhá alebo príliš malá hadica, výsledok tlakovej straty prívodu stlačeného vzduchu a preto zníženie kapacity. Spojky musia mať dostatočnú prietokovú plochu. Rýchlospojky nie sú odporúčané. Vzhľadom ku kontinuálnej prevádzke kompresoru vysokou rýchlosťou odporúčame kompresor s vyššou kapacitou ako je spotreba podtlakovej jednotky.

[www.gamin.sk/426A-EX](http://www.gamin.sk/426A-EX)