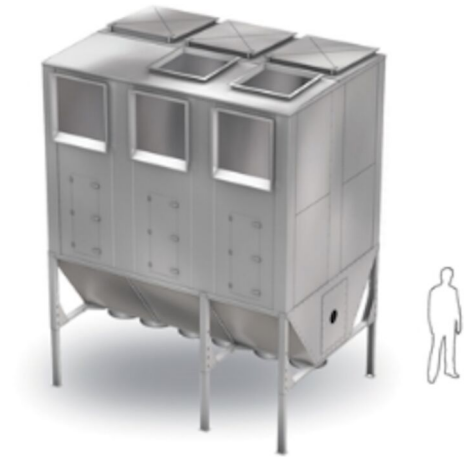


# NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider

Doekenfilter stofafscheider met houder

---

## NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider



Example: NFPZ3000 3HJ modules with side and top venting for St2 dust

Doekenfilter stofafscheider ontworpen voor kleine en middelgrote werkplaatsen van hout die beperkte hoeveelheden materiaal produceren.

De NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider is ontworpen voor kleine en middelgrote werkplaatsen van hout die beperkte hoeveelheden materiaal produceren. Het is een modulaire stofafscheider gemaakt van gegalvaniseerd staalplaat met een telescopische ondersteuning, geschikt voor gebruik buitenshuis.

Verkrijgbaar in twee verschillende breedtes, type E 1200 mm (47") en type J 2400 mm (94"). Elke module van het filterontwerp is uitgerust met een gecombineerde inspectie en explosie-ontlastingsdeur. Filter reinigen met regeneratieventilatoren. Het filter is uitgerust met de uniek gepatenteerde SUPERBAG. Het verwijderde materiaal wordt gescheiden in de filtertrechter en verzameld in metalen houders. Het filter kan worden geleverd voor continu gebruik of met een pauze om het filterzakken elke vier uur te reinigen.

- Behandelt luchtvolumes van 1 500-33 000 m<sup>3</sup>/h (883-19400 cfm)
- ATEX-gecertificeerd voor St1 en St2 stof met een Kst-afsluiter tot 300 bar m/s
- Compact ontwerp
- Geschikt voor het verwerken van grote hoeveelheden lucht met beperkte materiaalvervuiling
- Ontworpen voor continue werking of gebruik met pauzes van 15 minuten voor het reinigen, ong. om de vier uur
- Voor montage op de grond
- Overdruk of vacuümversies tot 5 000 Pa
- Explosie-ontlasting naar boven of opzij
- Krachtige online reinigen met efficiënte regeneratieventilatoren
- Gepatenteerde antistatische polyester SUPERBAGS
- Eenvoudig te installeren op de locatie en uit te breiden wanneer dat nodig is
- Laag energieverbruik.

## NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider

Product naam	NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider
Installatie	Buiten
Materiaal	Housing in galvanised sheet steel
Geschikt voor explosief stof	True
Filter reinigingsmethode	schudden
Applicatie	Stof, Granulaten
Operating Temperature	-20 to 75 Deg. C.



Granulaten Stof

# NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider

## NFPZ3000 doekenfilter stofafscheider

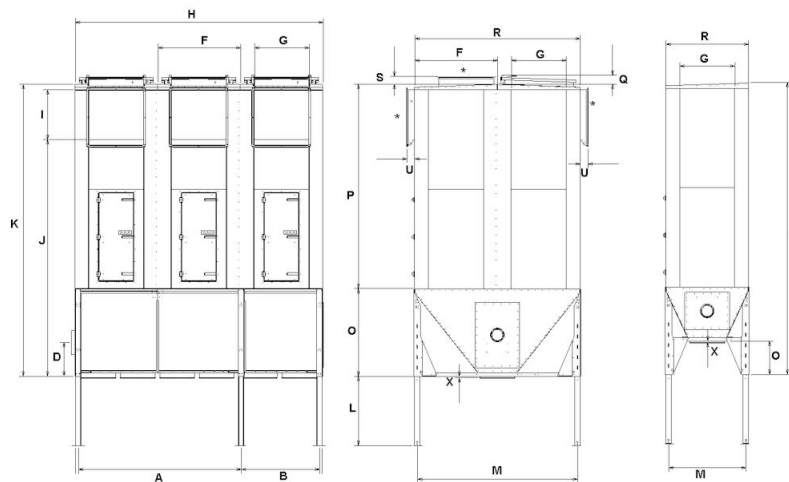
Type	A#	B	D***	F	G	H	I	J**	K**	L	M	O	P**	Q	R	S	U	W	X
E	2400	1106	485	1200	800	3600	720	2937	3737	See below	1121	777	2960	135	1200	115	115	47	23
J	2400	1106	485	1200	800	3600	720	3420	4220	See below	2321	1260	2960	135	2400	115	115	47	23

\*\* Height of L version - reduce 1440 mm

\*\*\* 400 mm til bundplade i trag.

# Optional 1200 mm.

L – telescopic filter legs			No. of modules		H	
Type	Min. Adjust.	Max. Adjust.				
L = 1196	155	850	1 HJ & LJ	1200	1 HE & LE	1200
L = 1596	555	1250	2 HJ & LJ	2400	2 HE & LE	2400
L = 2195	1155	1850	3 HJ & LJ	3600	3 HE & LE	3600
L = 2596	1555	2250	4 HJ & LJ	4800	4 HE & LE	4800



Dimensions for NFPZ3000 filter with metal bins

\*Optional position of outlet / reg. fan. 800 x 800 or 600 x 600 mm. (L version: not on door side)