

BAUREIHE "SAF"



Abbildung des Silo-Aufsatzfilter Typ SAF

WEGO - Silo-Aufsatzfilter "SAF" in Modulbauweise für den Einsatz im holzbearbeitenden Gewerbe bieten eine wirtschaftliche Art der Absaug- und Transportluft-Filterung.

WEGO - Silo-Aufsatzfilter sind die Lösung, wenn wir liefern für jede Absaug- und Filteranlage aus baurechtlichen Gründen ein Spänesilo nicht die passende elektrische Steuerung mit erhöht und das Speichervolumen nicht verringert automatisch Schaltablauf werden kann.

WEGO - Silo-Aufsatzfilter können zur Energie-sparung jeweils mit einem Rückluftkanal aus-gerüstet werden. Die gereinigte Luft kann wahl-weise mittels Umschaltweiche den Werkräumen zurück - oder ins Freie geführt werden.

"WEGO - Silo- Aufsatzfilter"

WEGO - Qualität u. Sicherheit:
WEGO - Filter- u. Absauganlagen werden ge-mäß der EG-Richtlinie 89/392/EWG für Ma-schinen hergestellt u. tragen das CE-Kenn-zeichen. WEGO - Anlagen erfüllen grund-sätzlich die Technischen Regeln für Gefah-rstoffe TRGS 553 Holzstaub.

Filtereinheit
für :
- Siloaufsatz
- Behälteraufsatz
- Selbstbaufilter

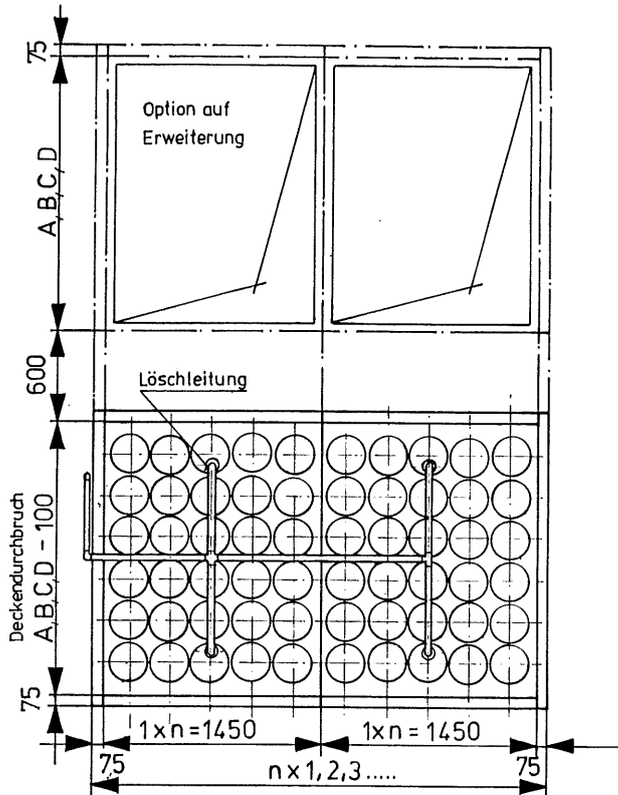
SILO-INNEN- u. AUFSATZFILTER

TECHNISCHE DATEN

Wärme- und Lufttechnik - Werner Gorzawski GmbH & Co. KG
 D - 73066 Uhingen - Heinkelstraße 2 Tel: 07161 / 93362-0
 e-Mail: info@wego.de Internet: http://www.wego.de Fax: / 93362-22



TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



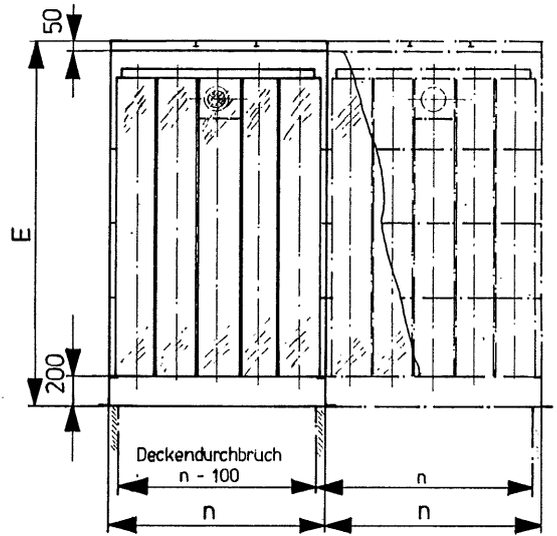
WEGO liefert für jeden Filteraufsatz die passende Löscheinrichtung.

Die Deckendurchbrüche sind kleiner zu halten, um ausreichende Festigkeit für die Filterbefestigungsschrauben zu erhalten.
 (A,B,C,D - 100 / n-100)

Bei Aufstellung in Innenräumen ist die erforderliche Raumhöhe = Gesamtfilterhöhe + 80 mm

WEGO saniert sämtliche Altanlagen - rufen Sie an - einer unserer Ing.- Fachberater wird Sie besuchen und vor Ort beraten.

Falls Ihnen Ihr alter Zyklonabscheider abgesprochen wird - wir liefern Ihnen für den erforderlichen Luftbedarf den passenden Silo-Aufsatzfilter und den passenden Rückluft- und Abluftkanal sowie die erforderlichen Explosionsklappen u. Löscheinrichtung.



Art.-Nr.	Baureihe Typ Außenfilter	Filterfläche [m²]	Filterschlauch Anzahl [Stck]	Filterschlauch Länge [mm]	Modul Länge A B C D [mm]	Gesamtfilterhöhe E	
						[mm]	[kg]
215 615 32	SAF 5-6-15	32,70	30	1500	A 1820	1900	335
215 620 43	SAF 5-6-20	43,30	30	2000		2400	375
215 625 54	SAF 5-6-25	54,10	30	2500		2900	415
215 630 65	SAF 5-6-30	65,00	30	3000		3400	450
215 715 38	SAF 5-7-15	38,15	35	1500	B 2090	1900	370
215 720 50	SAF 5-7-20	50,50	35	2000		2400	410
215 725 63	SAF 5-7-25	63,20	35	2500		2900	450
215 730 75	SAF 5-7-30	75,80	35	3000		3400	490
215 815 43	SAF 5-8-15	43,60	40	1500	C 2360	1900	405
215 820 57	SAF 5-8-20	57,80	40	2000		2400	445
215 825 72	SAF 5-8-25	72,20	40	2500		2900	485
215 830 86	SAF 5-8-30	86,70	40	3000		3400	530
215 915 49	SAF 5-9-15	49,00	45	1500	D 2630	1900	440
215 920 65	SAF 5-9-20	65,00	45	2000		2400	480
215 925 81	SAF 5-9-25	81,20	45	2500		2900	520
215 930 97	SAF 5-9-30	97,50	45	3000		3400	570
217 715 53	SAF 7-7-15	53,00	49	1500	* B 2090	1900	475
217 720 70	SAF 7-7-20	70,00	49	2000		2400	495
217 725 88	SAF 7-7-25	88,00	49	2500		2900	540
217 730 10	SAF 7-7-30	106,00	49	3000		3400	590
217 735 12	SAF 7-7-35	123,00	49	3500		3900	605

* kann an 1950 mm angerehrt werden