

Aspirationskanal AS



Sortieren

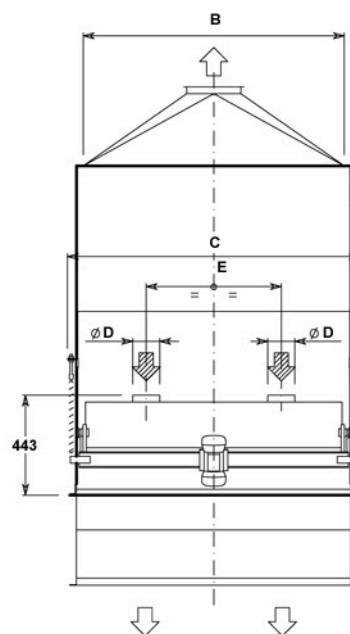
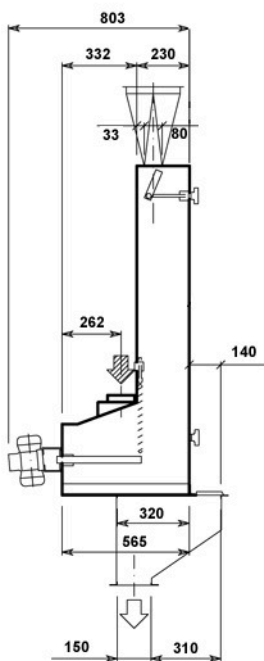
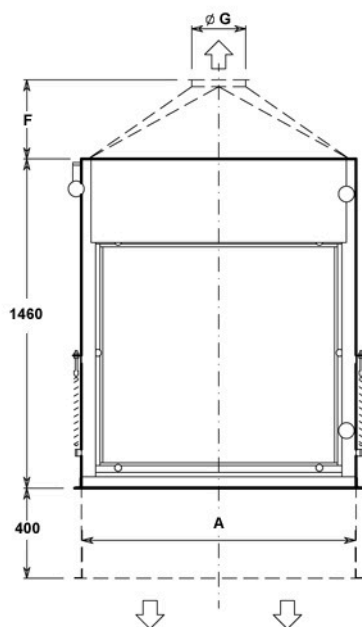
Der vertikale Aspirationskanal Typ AS wird bei der Reinigung von körnigen Produkten eingesetzt. Die zu beseitigenden Fremdkörper bestehen aus Leichtteilen wie z.B. Stroh, Schalen etc..

Der Querschnitt des Luftkanals ist einstellbar, wodurch die Luftgeschwindigkeit regulierbar wird.

Die leichten Teile werden durch einen Luftstrom erfasst, der das Produkt entlang der gesamten Breite des Aspirationskanals umfließt und nach oben absaugt.

Auf Wunsch kann die Maschine mit einem im Auslauf platzierten Magneten ausgeliefert werden.

Der Trennprozess kann durch ein breites beleuchtetes Fenster beobachtet werden.



Typ	A	B	C	D	E	F	G	Gewicht kg	Volumen m ³	Schwer- getreide t/h	Luft m ³ /h
AS/600	620	560	700	120	-	350	230	137	0,8	5	1800
AS/1000	1020	960	1100	150	-	650	300	178	1.3	10	4920
AS/1500	1520	1460	1600	150	700	1100	380	236	1.9	15	7200



F.H. SCHULE Mühlenbau GmbH
 Dieselstraße 5-9
 D - 21465 Reinbek / Hamburg
 Phone +49 (0) 40 7 27 71 - 0
 Fax +49 (0) 40 7 27 71 - 710

schule@amandus-kahl-group.de

www.schulefood.de

