



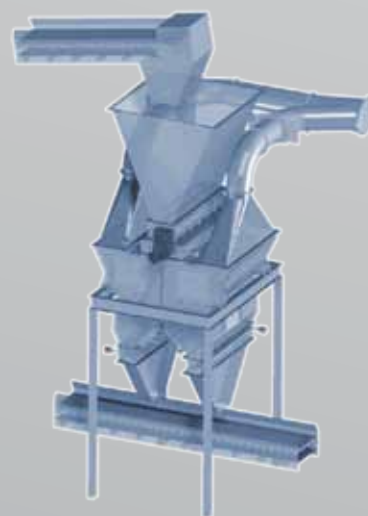
Défillérisation et Sélection

- Concepts et équipements permettant d'extraire ainsi que de classer les fines (et fillers) contenues dans un flux de matériaux de produits pulvérulents
- Grande précision de séparation et/ou de sélection obtenue à partir des séparateurs à cascades ou dynamiques
- Nombreux domaines d'applications (ciment, chaux, matières premières minérales, ...)
- Mise en oeuvre économique et faible encombrement

Défillérisation et Sélection

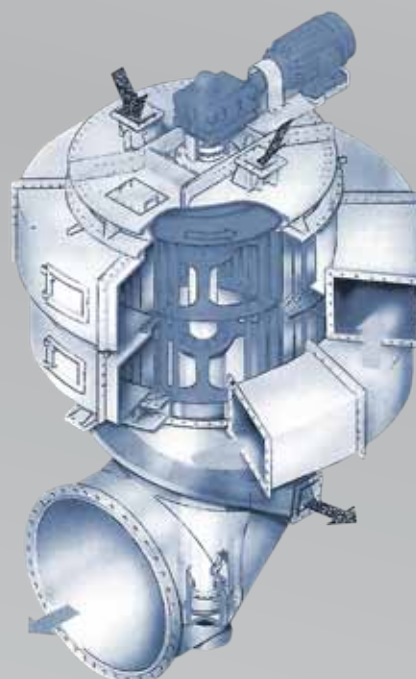
Séparateurs à cascades

Type	Dimensions (mm)			Ouverture L x l mm	Débit (*) t/h	Masse kg
	L	l	H			
sks sa-1.25	1 250	1 307	1 850	1 250 x 250	18 / 22	540
sks sa-1.4	1 400	1 307	1 850	1 400 x 250	22 / 25	640
sks sa-1.6	1 600	1 317	1 850	1 600 x 250	25 / 28	695
sks sa-1.8	1 800	1 317	1 850	1 800 x 250	28 / 32	750
sks sa-2.0	2 000	1 317	1 850	2 000 x 250	32 / 36	820
sks sa-2.24	2 240	1 327	1 850	2 240 x 250	36 / 40	910
sks sa-2.5	2 500	1 327	1 850	2 500 x 250	40 / 44	990



Séparateurs dynamiques

Type	Rotor		Débit(*) air m ³ /h	Débit (*) air dépoussiérage m ³ /h	Débit (*) Produit fini t/h
	ø mm	H mm			
QS 065/1	650	410	12 000	600	7,5 / 10
QS 100/1	1 000	650	30 000	1 500	10 / 25
QS 100/2	1 000	1 000	44 000	1 800	20 / 40
QS 125/1	1 250	840	46 000	2 500	25 / 30
QS 160/2	1 600	1 120	79 000	3 200	50 / 80
QS 180/2	1 800	1 260	100 000	4 000	70 / 100
QS 200/2	2 000	1 400	123 000	4 900	85 / 130
QS 225/2	2 250	1 575	156 000	6 200	110 / 160
QS 250/2	2 500	1 750	195 000	7 800	120 / 200



(*) en fonction des réglages et de la nature des matériaux

ThyssenKrupp KH Mineral SAS

Parc Industriel Sud - ZI Neuwald

1, rue René François Jolly

B.P. 70537

F-57205 Sarreguemines

Tél. (33) 03 87 98 73 73 - Fax (33) 03 87 98 89 18 ou (33) 03 87 95 40 73

Email : contact@khmineral.com

Internet : www.khmineral.com