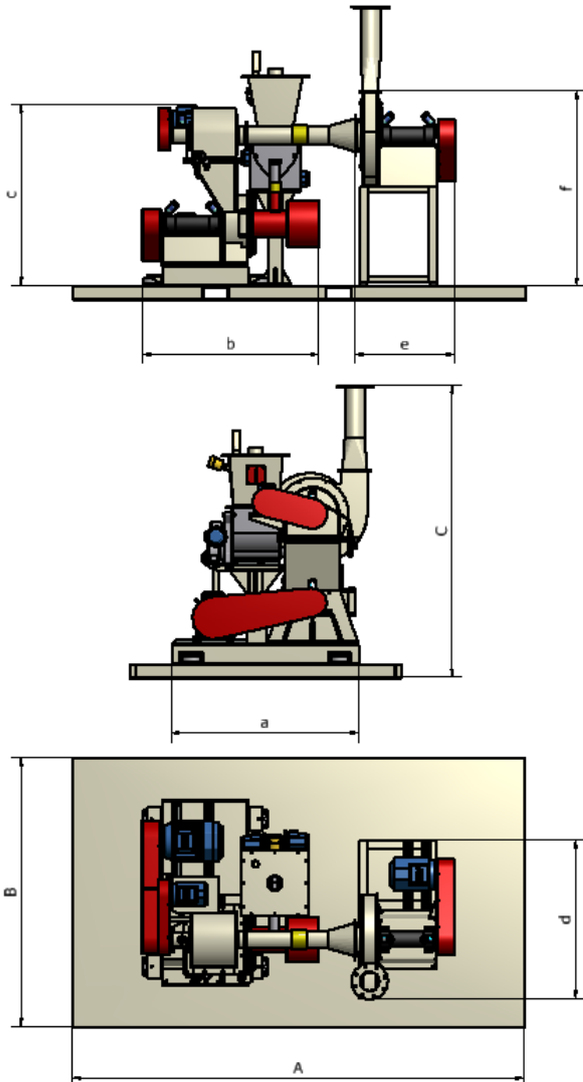


MG - B

pour MICRONISATION SELS SODIQUES

Broyeur sélecteur - monorotor

Données techniques



Broyeur sélecteur			MG-B 30	MG-B 40	MG-B 60
Dimensions	a	mm	1070	1450	1600
Dimensions	b	mm	1120	1370	1430
Dimensions	c	mm	1250	1405	1790
Microdoseur					
Capacité trémie	dm ³		80	80	80
Puissance vis	kW		0.75	0.75	0.75
Ventilation forcée	kW		0.02	0.02	0.02
Puissance dévouteur	kW		0.75	0.75	0.75
Ventilateur					
Dimensions	d	mm	670	775	815
Dimensions	e	mm	1230	1245	1390
Dimensions	f	mm	1450	1615	1545
Pression totale	mm/H ₂ O		500	600	900
Débit air	m ³ /h		720	1500	3000
Tuyauterie de transport			DN 125	DN 150	DN 200
Dimensions d'encombrement					
A x B x C	mm		3000x2200 x2260	3500x2200 x2260	4500x2200 x2260
Poids total avec moteurs	kg		1800	1900	2600
Puissance électrique installée					
Broyage	kW		11	18.5 ÷ 22	30 ÷ 37
Sélecteur	kW		2.2	2.2	5.5
Ventilateur	kW		5.5	7.5	15

PRODUCTION NOMINAL du Bicarbonate de Sodium – (kg/h) min - max			
Granulometrie	MG-B 30	MG-B 40	MG-B 60
D ₉₀ ≤ 35 µm	20 ÷ 200	50 ÷ 600	100 ÷ 1200
D ₉₀ ≤ 20 µm	120	300	600

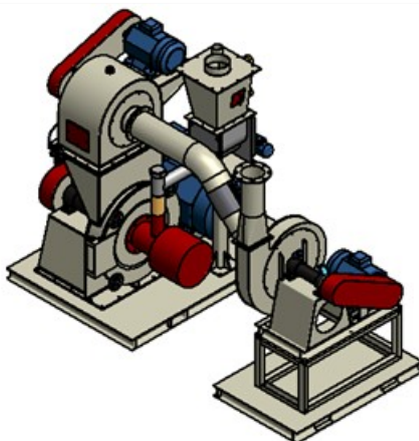
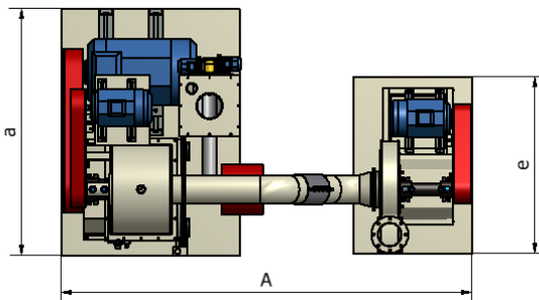
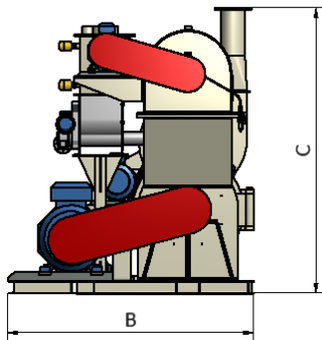
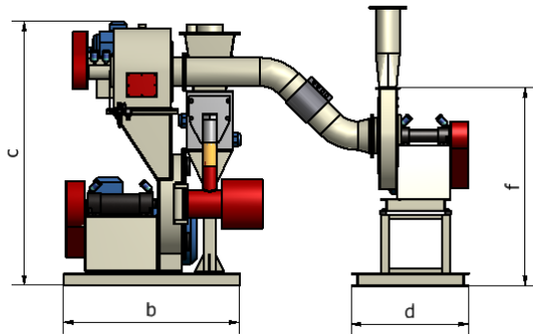
Les données indiquées sont seulement indicatives. GTS se réserve le droit de modifier poids, dimensions et puissances

MG - B

pour MICRONISATION SELS SODIQUES

Broyeur sélecteur - monorotor

Données techniques



Broyeur sélecteur			MG-B 80
Dimensions	a	mm	2100
Dimensions	b	mm	1500
Dimensions	c	mm	2280
Microdoseur			
Capacité trémie	dm ³		85
Puissance vis	kW		0.75
Ventilation forcée	kW		0.02
Puissance dévouteur	kW		0.75
Ventilateur			
Dimensions	d	mm	1500
Dimensions	e	mm	1000
Dimensions	f	mm	1700
Pression totale	mm/H ₂ O		900
Débit air	m ³ /h		4500
Tuyauterie de transport			DN 250
Dimensions d'encombrement			
A x B x C	mm		3480x2100x2400
Poids total avec moteurs	kg		3350
Puissance électrique installée			
Broyage	kW		75
Sélecteur	kW		15
Ventilateur	kW		22

PRODUCTION NOMINAL

du Bicarbonate de Sodium - (kg/h) min - max

Granulometrie	MG-B 80
D ₉₀ ≤ 35 µm	150 ÷ 2200
D ₉₀ ≤ 20 µm	1200

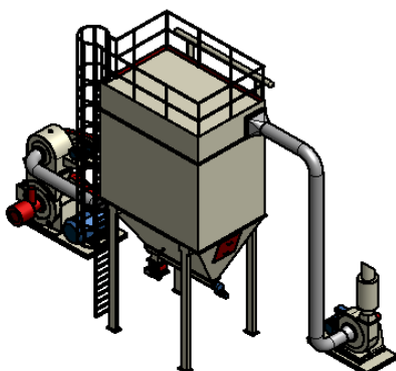
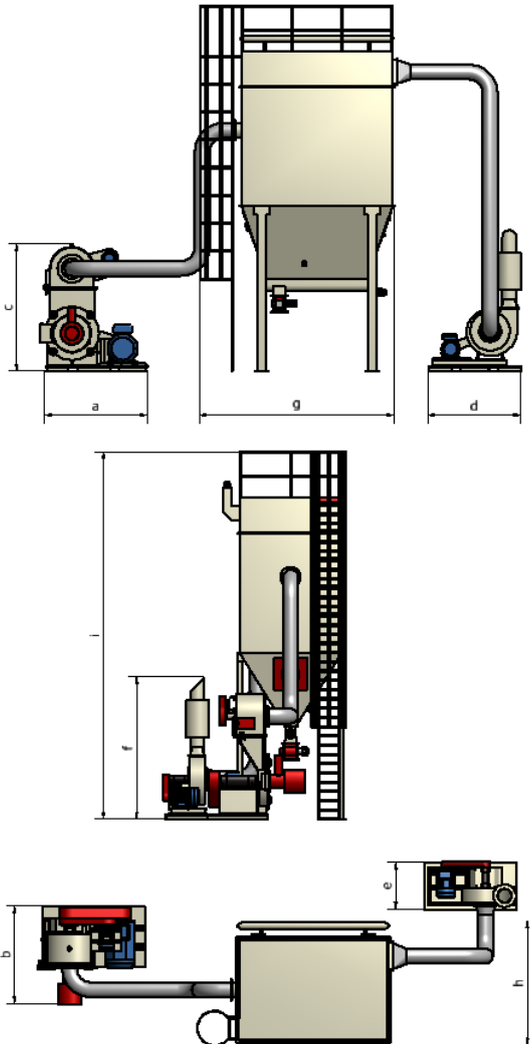
Les données indiquées sont seulement indicatives. GTS se réserve le droit de modifier poids, dimensions et puissances

MG - B

pour MICRONISATION SELS SODIQUES

Broyeur sélecteur - monorotor

Données techniques



Broyeur sélecteur			MG-B 100
Dimensions	a	mm	2200
Dimensions	b	mm	2110
Dimensions	c	mm	2770
Poids avec moteurs		kg	3920
Filtre			
Dimensions	g	mm	4180
Dimensions	h	mm	2680
Dimensions	i	mm	7950
Surface filtrante		m ²	180
Ventilateur			
Dimensions	d	mm	2000
Dimensions	e	mm	1200
Dimensions	f	mm	2300
Pression totale		mm/H ₂ O	1200
Débit air		m ³ /h	8000
Tuyauterie de transport			DN 300
Poids avec moteurs		kg	800
Puissance électrique installée			
Broyage		kW	110 ÷ 132
Sélecteur		kW	15
Ventilateur		kW	37

PRODUCTION NOMINAL du Bicarbonate de Sodium – (kg/h) min - max	
Granulometrie	MG-B 100
D ₉₀ ≤ 35 µm	200 ÷ 4500
D ₉₀ ≤ 20 µm	2300

Les données indiquées sont seulement indicatives. GTS se réserve le droit de modifier poids, dimensions et puissances