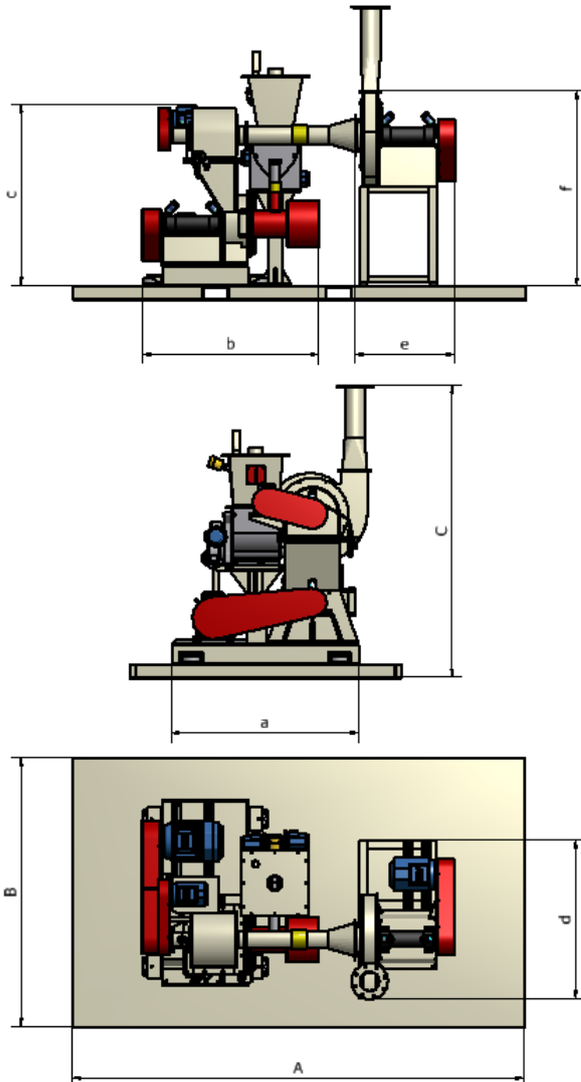


MG - B

per macinazione di Sali sodici

Mulino selettore - monogirante

Dati tecnici



Mulino Selettore			MG-B 30	MG-B 40	MG-B 60
Dimensioni	a	mm	1070	1450	1600
Dimensioni	b	mm	1120	1370	1430
Dimensioni	c	mm	1250	1405	1790
Microdosatore					
Capacità tramoggia	dm ³		80	80	80
Potenza coclea	kW		0.75	0.75	0.75
Ventilazione forzata	kW		0.02	0.02	0.02
Potenza rompi ponte	kW		0.75	0.75	0.75
Ventilatore					
Dimensioni	d	mm	1230	1245	1390
Dimensioni	e	mm	670	775	815
Dimensioni	f	mm	1450	1615	1545
Pressione totale	mm/H ₂ O		500	600	900
Portata d'aria	m ³ /h		720	1500	3000
Tubazione di trasporto			DN 125	DN 150	DN 200
Misure di ingombro standard con basamento					
A x B x C	mm		3000x2200 x2260	3500x2200 x2260	4500x2200 x2260
Peso totale con motori	kg		1800	1900	2600
Potenze elettriche installate					
Macinazione	kW		11	18.5 ÷ 22	30 ÷ 37
Selezione	kW		2.2	2.2	5.5
Ventilatore	kW		5.5	7.5	15

PRODUZIONE NOMINALE per Bicarbonato di sodio - (kg/h) min - max			
Granulometria	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

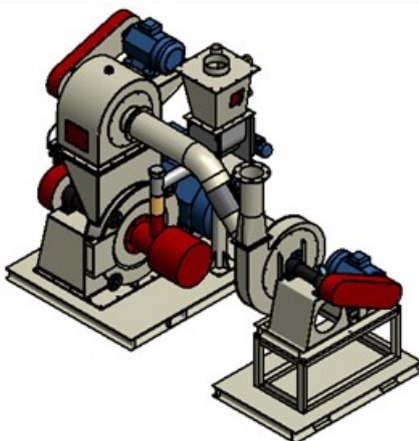
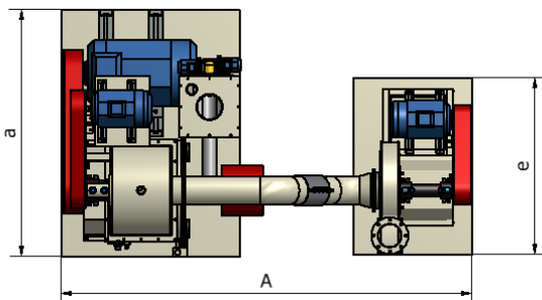
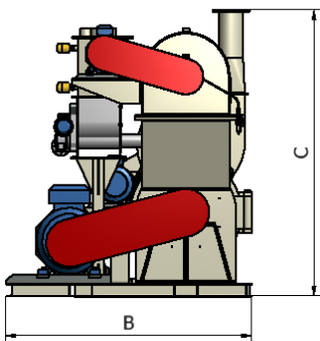
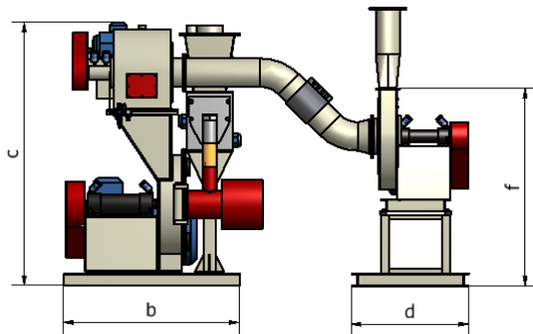
I dati forniti sono puramente indicativi. GTS si riserva di modificare pesi, misure e potenze

MG - B

per macinazione di Sali sodici

Mulino selettore - monogirante

Dati tecnici



Mulino Selettore			MG-B 80
Dimensioni	a	mm	2100
Dimensioni	b	mm	1500
Dimensioni	c	mm	2280
Microdosatore			
Capacità tramoggia	dm ³		85
Potenza coclea	kW		0.75
Ventilazione forzata	kW		0.02
Potenza rompi ponte	kW		0.75
Ventilatore			
Dimensioni	d	mm	1500
Dimensioni	e	mm	1000
Dimensioni	f	mm	1700
Pressione totale	mm/H ₂ O		900
Portata d'aria	m ³ /h		4500
Tubazione di trasporto			DN 250
Misure di ingombro standard con basamento			
A x B x C	mm		3480x2100x2400
Peso totale con motori	kg		3350
Potenze elettriche installate			
Macinazione	kW		75
Selezione	kW		15
Ventilatore	kW		22

PRODUZIONE NOMINALE

per Bicarbonato di sodio - (kg/h) min - max

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

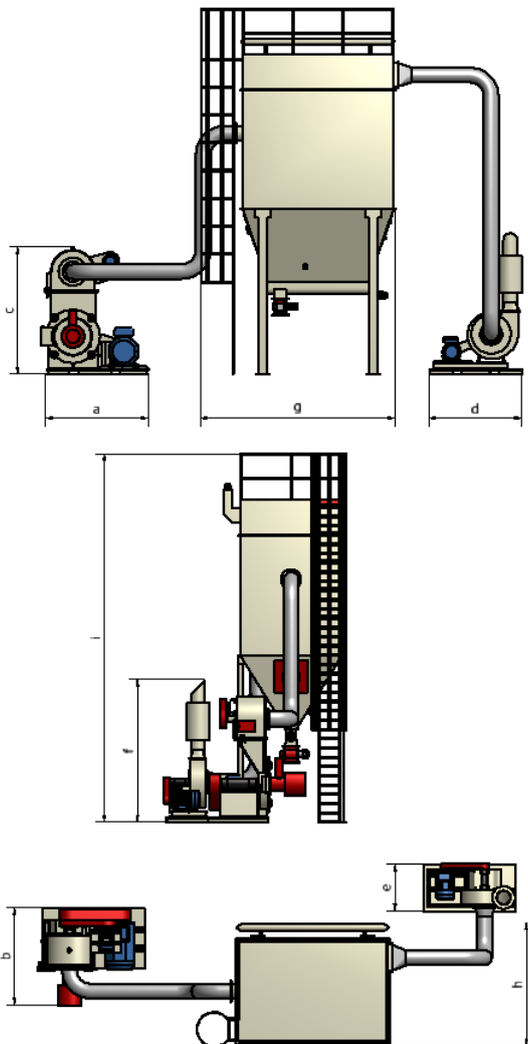
I dati forniti sono puramente indicativi. GTS si riserva di modificare pesi, misure e potenze

MG - B

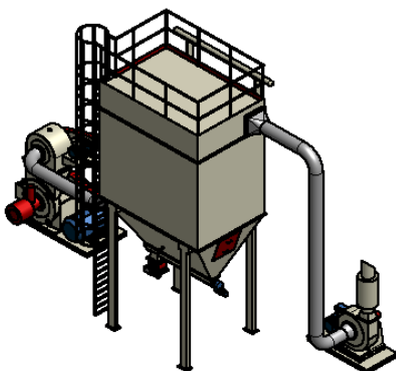
per macinazione di Sali sodici

Mulino selettore - monogirante

Dati tecnici



Mulino Selettore			MG-B 100
Dimensioni	a	mm	2200
Dimensioni	b	mm	2110
Dimensioni	c	mm	2770
Peso con motori		kg	3920
Filtro			
Dimensioni	g	mm	4180
Dimensioni	h	mm	2680
Dimensioni	i	mm	7950
Superficie filtrante		m ²	180
Ventilatore			
Dimensioni	d	mm	2000
Dimensioni	e	mm	1200
Dimensioni	f	mm	2300
Pressione totale		mm/H ₂ O	1200
Portata d'aria		m ³ /h	8000
Tubazione di trasporto			DN 300
Peso con motori		kg	800
Potenze elettriche installate			
Macinazione		kW	110 ÷ 132
Selezione		kW	15
Ventilatore		kW	37



PRODUZIONE NOMINALE per Bicarbonato di sodio - (kg/h) min - max	
Granulometria	MG-B 100
D ₉₀ ≤ 35 μm	200 ÷ 4500
D ₉₀ ≤ 20 μm	2300

I dati forniti sono puramente indicativi. GTS si riserva di modificare pesi, misure e potenze