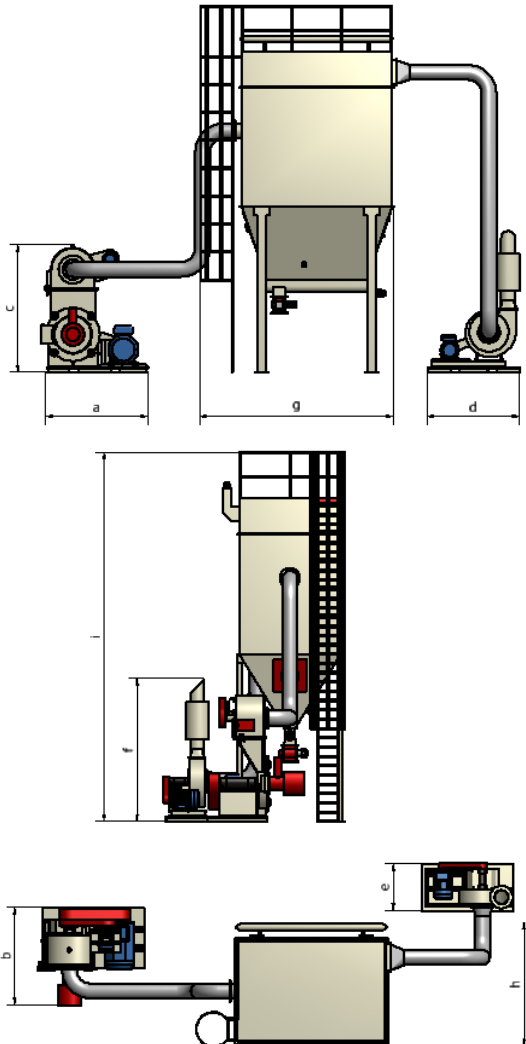


MG - B

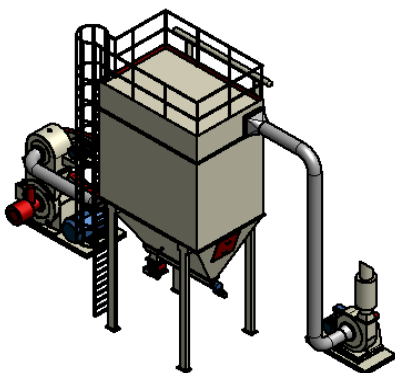
per macinazione di Sali sodici

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