



Serie TAL-G

Los controladores principales y los receptores de la tolva de material están diseñados por separado. Por motivos de seguridad y conveniencia, que pueden coincidir con 2 o más de 2 receptores de la tolva para lograr un transporte de combinación múltiple. Mejora en gran medida la capacidad de transporte de material hasta 700kgs / hr. La distancia máxima de carga es de 10 m. Todos los modelos son adecuados para transportar materiales a larga distancia y operaciones sencillas que satisfacen los diversos requisitos de los clientes.

MODELO		TAL-700G	TAL-810G	TAL-815G	TAL-820G	TAL-920G	TAL-915G	TAL-930G
Tipo de Motor		Brocha de Carbón	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción	Inducción
Capacidad del Motor	Kw	1.4	0.75	1.1	1.5	1.5	1.1	1.2
Controles de Estacion		1	1	1	1	2	2	2
Capacidad de Transporte	Kg/h	300	500	600	700	700	600	800
Tamaño de Entrada del Aire	mm	38.1 (1.5")						
Tipo de Filtro		Filtro de papel $\phi 188 \times \phi 115 \times 145$						
Dimensiones	L(m)	0.38	0.54	0.54	0.54	0.66	0.66	0.66
	W(m)	0.279	0.38	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39
	H(m)	0.57	0.69	0.69	0.69	0.81	0.81	0.81
Fuente de Alimentación	V	220VAC 1P/PE 50Hz	280VAC 3P/PE 50Hz					
Control del Voltaje	V		220VAC 1P/PE 50Hz					
Potencia Total	Kw	1.5	0.9	1.2	1.6	1.6	1.2	2.3
Especificaciones de los Cables	mm	3 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 2.5	4 x 2.5	4 x 2.5
Longitud de los Cables	mm	5	5	5	5	5	5	5
Modelo de Tolva Aplicable		SR-3E SR-6E SR-12E SR-3 SR-6 SR-12 SR-24 ER-6 ER-6E						
Peso	Kg	30	45	51	56	60	55	65