

La **Barredora TSB** ha sido diseñada para ofrecer un uso de manera continua a lo largo de todo el año. Su construcción en acero galvanizado de calidad S350GD con recubrimiento Z-600 le confiere gran robustez y permite trabajar con maíz y trigo.



Cabeza



Cuerpos intermedios



Cola

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Reenvío angular
- Diseño robusto
- Carenado protector para rosca
- Soporte robusto en uniones que asegura alineamiento

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Carcasa protectora de motor
- Compuerta regulable de flujo en el cuerpo barredor
- Soportes intermedios en rosca y carenado
- Sistema de soporte con regulación de altura en cola
- Doble tracción en cola para grandes cargas

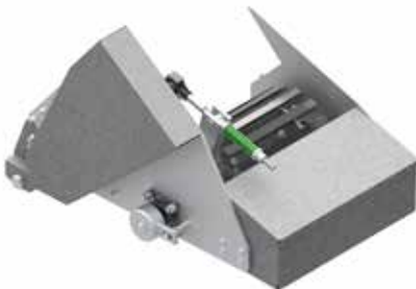
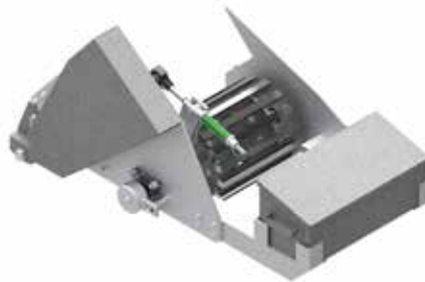
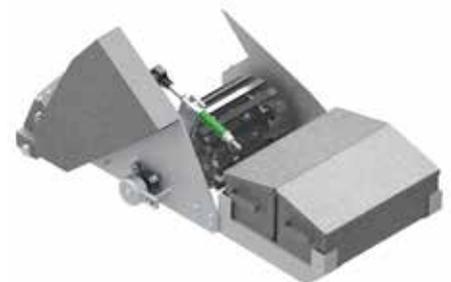
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Cepillo limpiador
- Sinfín de despeje
- Sensor de posición
- Sensor de nivel
- Refuerzo de rosca



MODELO	CÓDIGO	Rendimiento (T/h)	Diámetro de rosca (mm)	Diámetro máximo de silo (m)	Potencia (kW)
TSB 01	TSB 01	50	180	18,33	4 - 7,5
TSB 02	TSB 02	70	200	32,08	4 - 18,5
TSB 03	TSB 03	180	280	32,08	18,5 - 30

Los datos mostrados arriba son teóricos, pueden variar dependiendo del material y del sistema de accionamiento seleccionado.


CONTRAPESO 1

CONTRAPESO 2

CONTRAPESO 3

CONFIGURACIÓN	Diámetro silo (m)
CONTRAPESO 1	7,64 < D < 12,22
CONTRAPESO 2	12,99 < D < 18,33
CONTRAPESO 3	D > 18,33

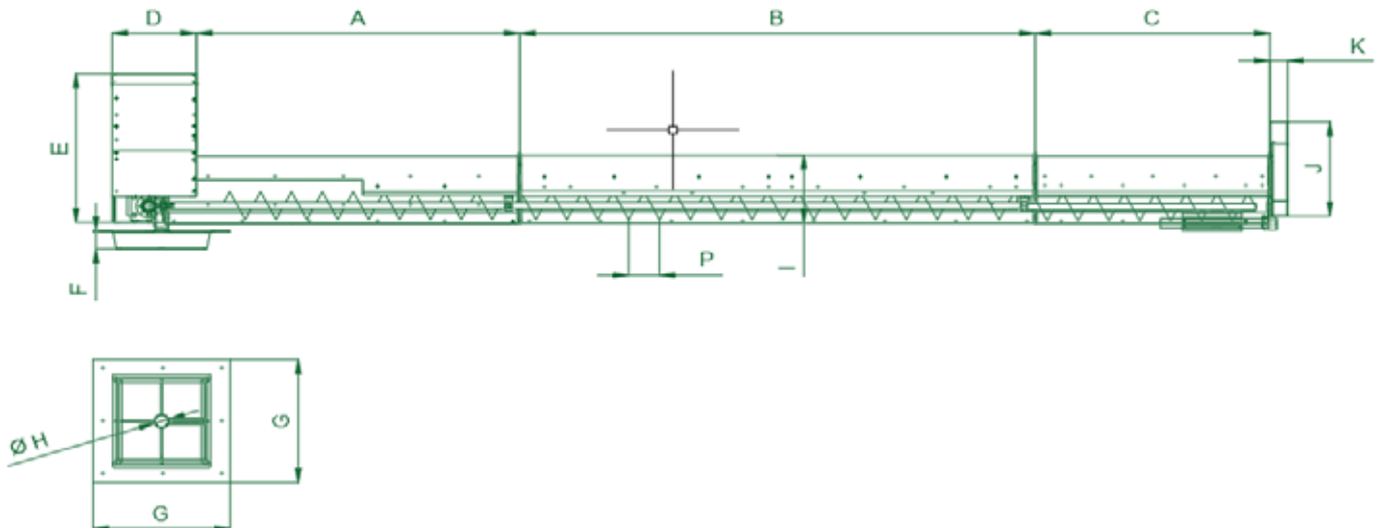
Dimensiones (mm)

TSB 01 / TSB 02		CONTRAPESO 1						
DIÁMETRO SILO (m)		7,64	8,40	9,17	9,95	10,70	11,46	12,22
mm	A	2075	3009	3009	3009	3009	3009	3009
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	1370	885	1150	1625	2010	2375	2755

TSB 01 / TSB 02 / TSB 03		CONTRAPESO 2							
DIÁMETRO SILO (m)		12,99	13,75	14,51	15,28	16,04	16,81	17,57	18,33
mm	A	2075	2075	3009	3009	3009	3009	3009	3009
	B	3006	3006	3006	3006	3006	3006	3006	3006
	C	1150	1370	885	1150	1625	2010	2375	2755

TSB 02 / TBS 03		CONTRAPESO 3									
DIÁMETRO SILO (m)		19,10	19,86	20,63	21,39	22,92	23,68	24,45	27,50	30,55	32,08
mm	A	2075	2075	3009	3009	3009	3009	3009	3009	3009	2075
	B	3006	3006	3006	3006	3006	3006	3006	3006	3006	3006
	C	1150	1489	855	1370	2010	2375	2755	1370	2755	1489

*Las dimensiones especificadas están sujetas a modificaciones sin previo aviso.



MODELO		D	E	F	G	H	I	J	K	P
mm	TSB 01	492	967	118	800	77	443	612	102	180
	TSB 02	492	967	118	800	77	443	612	102	200
	TSB 03	630	1252	118	1037	77	574	680	105	280