

# Rosca Barredora

## Rosca Barredora con Módulo de Avance

La rosca barredora GSI retira los granos restantes dentro del silo, luego de la descarga, a través de un helicoidal que traslada el producto al registro central. Dispone de mando manual o con avance del tractor y mando eléctrico fijado junto a la puerta del silo (desde el lado externo). Su sistema operativo es fácil, proporcionando más rapidez en el proceso.

### BENEFICIOS

- ▶ Sistema con módulo de avance, no requiere esfuerzo físico del operador para el avance de la rosca barredora;
- ▶ Fácil manejo;
- ▶ Dispone de un sistema con coberturas para protección cuando se llenan el silo;
- ▶ La rosca barredora con módulo de avance dispone de un cuadro de mando con variador de frecuencia.



Rosca Barredora con módulo de avance

### INFORMACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO (mm)	SILO	CAPACIDAD (T/h)*	POT. (CV)	RPM**	L(m)
190	18	30	2	270	2,58
	21		2		3,00
	24		3		3,50
	30		3		4,25
	36		3		5,25
250	24	50	3	180	3,5
	30		4		4,25
	36		5		5,25
	42		5		6,10
	48		5		7,10
	54		5		8,00
	60		7,5		8,90
72	7,5	10,70			
315	42	90	5	185	6,10
	48		5		7,10
	54		7,5		8,00
	60		7,5		8,9
	72		7,5		8,90
	90		7,5		10,70
	105		12,5		16,16

\*Para silos 90' y 105' se hacen disponibles 02 Módulos de Avance.

\* Las capacidades de transporte se calculan en promedio, y pueden variar de acuerdo con el avance.

\*\* RPM promedio. Varía de acuerdo con el modelo y la potencia instalada