

 ¡LANZAMIENTO!

Nuevo Transportador de Cadena Hi-Flight Pro HF38 e HF41

Más control.
Más limpieza.
Más robustez
en el manejo
del grano.

Los nuevos modelos Hi-Flight PRO fueron proyectados para ofrecer una solución robusta y versátil para la descarga de silos y tolvas. Desarrollados para operaciones a nivel cero, con una combinación de secciones horizontales e inclinadas (45° y 60°), ofrecen **eficiencia en el transporte de materiales a granel** como soja y maíz, priorizando la seguridad operativa, la limpieza y la durabilidad.



Diferenciales

- Dos ventanas de visualización estratégicamente ubicadas para una inspección segura (curva y cabezal)
- Protección que evita la acumulación de grano en el tensor
- Estructura robusta para un funcionamiento continuo
- Transporte horizontal e inclinado (45° y 60°)

MÁS BENEFICIOS

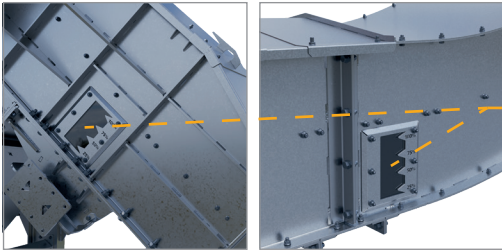
Costos de implementación reducidos, diseño versátil que contribuye a la reducción de costos en la construcción civil de la unidad.

Aplicación a nivel cero, ideal para la descarga de silos y tolvas con mayor flexibilidad de diseño.

Se utiliza para eliminar o reducir la profundidad de fosos y otras excavaciones o espacios confinados.

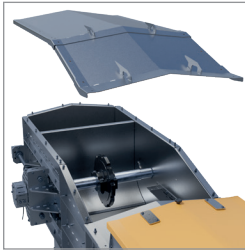


Nuevas opciones dentro de la línea Hi-Flight para garantizar mayor versatilidad, eficiencia y control en el almacenamiento de granos, ampliando las posibilidades de aplicación.



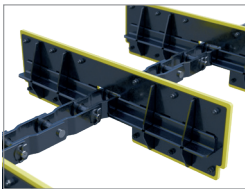
MAYOR SEGURIDAD Y CONTROL DE OPERACIÓN

Dos puntos de visualización permiten monitorear el funcionamiento del equipo sin necesidad de abrirlo.



OPERACIÓN MÁS LIMPIA Y CON MENOS RESIDUOS

- Una barrera en el tensor evita la acumulación de producto, lo que reduce los residuos y mejora la gestión operativa.
- Rueda dentada bipartida que facilita el mantenimiento posterior.



ROBUSTEZ Y DURABILIDAD

- Confiabilidad estructural
- Alta resistencia al desgaste
- Ingeniería diseñada para una larga vida útil

HI-FLIGHT PRO HF38 y HF41
Otra innovación de GSI para elevar el estándar de seguridad, control y eficiencia en el manejo de granos.

MODELO	CAP.		POT. MAX.	VEL.	ROT.	RUEDA DENTADA	CADENA		ALT. DE ELEVACIÓN MAX.	ANCHO CAJA	ALT. CAJA
	t/h	m³/h	CV	m/s	RPM	Nº Dientes	Paso (mm)	Peso (kg/m)	Libre (m)	mm	mm
315545	120	160	30	0,72	35	15	160	14,3	12	315	545
600545	200	267	50	0,76	37	15	160	27,6	12	600	545
	240	320						32,3			
HF38	300	400	60	0,76	37	10	125	28	18	813	508
HF41*	400	533	75	0,76	28	13	125	35	17	813	660

*Modelo disponible en 06/2026



Para más detalles y especificaciones técnicas, visita [nuestro sitio web oficial](#) a través del código QR.



gsi_brasil



grainsystems.com/sa/pt/

