S-TECH 990

www.imcestari.com



Cestari



SISTEMA DE ORUGAS PARA TOLVAS

Proteja su suelo con nuestro último Sistema de orugas para tolvas.













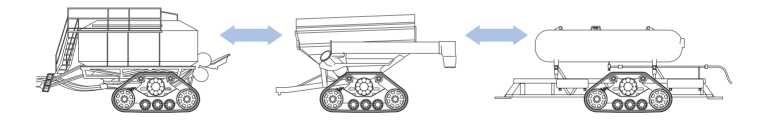
MEJOR TRANSITABILIDAD







El S-TECH 990 ofrece menos resistencia a la rodadura en el vehículo gracias a una mejor distribución del peso sobre una mayor superficie de contacto con el suelo. Con una anchura de 914 mm, la oruga garantiza una flotación óptima en suelos blandos. Perfecta para los agricultores que buscan un sistema de orugas versátil para sus tolvas y equipos.



TAMAÑOS DE BUJE COMPATIBLES

Número de tornillos	Diámetro del piloto	Diámetro del círculo de tornillos
10	220 mm	285 mm
10	281 mm	335 mm
20	452,6 mm	511 mm

TENSOR DINÁMICO

El sistema de tensión del muelle elimina continuamente los residuos. El muelle contenido en la rueda neutraliza la compresión para expulsar los residuos a medida que el sistema de orugas gira, sin ralentizarlo.

PERFIL ESTRECHO

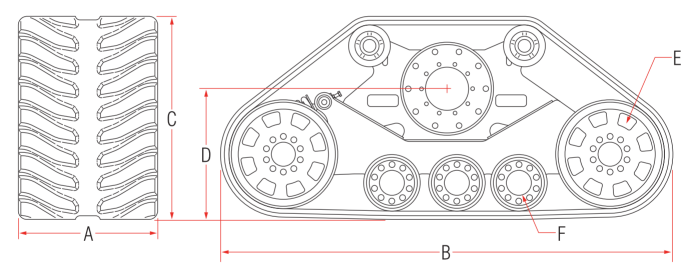
El sistema de orugas S-TECH 990 es más estrecho que las ruedas dobles utilizadas normalmente en una tolva. Con sólo 914,4 mm (36 pulgadas) de ancho, en comparación con los sistemas de doble rueda que pueden alcanzar los 1.397 mm (55 pulgadas), el S-TECH 990 le permite acercarse considerablemente a los camiones para facilitar la descarga. El transporte por carretera también es más seguro gracias a su estrecha anchura.

MANTENIMIENTO ANUAL

El nuevo sistema de orugas S-TECH requiere un mantenimiento anual o cada 200 a 300 horas de uso. No hay que preocuparse de engrasar los ejes cada semana, lo que significa más tiempo para dedicar a los trabajos que realmente importan.

VERSATILIDAD

El diseño atornillado permite una fácil instalación en una amplia gama de tolvas y equipos, desde una sembradora neumática en primavera hasta un acoplado en otoño.



A	Ancho de la oruga	914 mm
В	Longitud total	2,969 mm
C	Altura total 1,331 mm	
D	Altura del eje de giro	856 mm
Ε	Diámetro de la rueda tensora trasera	711 mm
F	Diámetro de la rueda de apoyo	368 mm

Peso	Aprox. 4,520 kg
Capacidad de carga de transporte	Hasta 22,700 kg
Velocidad máxima de transporte	26,5 km / hora
Capacidad de carga sobre el terreno	41,000 kg
Superficie total de contacto con el suelo	3.93 m ²

^{*}Para el conjunto de dos orugas





DISTRIBUIDOR OFICIAL EN ARGENTINA



CERTIFICACIONES













CestariTolvas

INDUSTRIAS METALÚRGICAS CESTARI S.R.L.

informes@imcestari.com / Colón Buenos Aires, Argentina

