

STOLL



**Válido a partir
del 18.05.2023**

**TARIFA
DE PRECIOS
2023**

INDICACIONES GENERALES SOBRE CARGADORES FRONTALES:

«Los cargadores frontales sin dispositivo de protección contra la bajada involuntaria no cumplen los requisitos de la norma DIN EN 12525 relativos a la presencia de personas en la zona de peligro del cargador cuando la carga está levantada». «Los cargadores frontales sin válvula de estrangulación para la bajada no cumplen los requisitos para el transporte de personas; el transporte de personas requiere un examen CE de tipo según la Directiva sobre máquinas 2006/42/CE».

«Es imprescindible asegurarse de que el brazo basculante se haya conectado correctamente en la consola instalada en el tractor; puede encontrar más información en las instrucciones de montaje, en el punto (...)».

«Tenga en cuenta que usted, como distribuidor, está obligado a comprobar las especificaciones del fabricante sobre el uso del cargador frontal, antes de vendérselo al cliente final y de instalarlo. Wilhelm Stoll Maschinenfabrik GmbH no conoce las especificaciones actuales de los distintos fabricantes ni tiene acceso a ellas. En caso de que el fabricante del tractor imponga restricciones relativas a la instalación y uso del cargador frontal, p. ej., homologación para circular por carretera, garantía u otras, se debe informar previamente por escrito al cliente final a este respecto. Se excluyen todas aquellas reclamaciones que se deriven del incumplimiento de la obligación de información antes mencionada o de la inobservancia de las especificaciones del fabricante».

CONTENIDO.

La aplicación STOLL

Tarifa de precios – ProfiLine Next Generation, Solid, CompactLine	4 - 5
Accesorios – ProfiLine Next Generation, Solid, CompactLine	6
Los precios de los paquetes	7 - 9
ProfiLine Next Generation, Solid – Sistemas de control y accesorios	10 - 11
Hydro-Fix – Conexión rápida de latiguillos bajo presión	12 - 13
Trabajar de forma rápida, segura y cómoda con los implementos de STOLL	14 - 16
Edición en color	17
ProfiLine – La próxima generación	18
Solid – La todoterreno	19
CompactLine – La pala perfecta para los Minis	20
Implementos	21 - 41
Anchos de herramienta recomendados	42 - 43
Su persona de contacto en STOLL	44
General	45



Con la publicación de esta lista de precios, quedan anuladas todas las listas de precios anteriores.

TARIFA DE PRECIOS.

PROFILINE NEXT GENERATION

paralelogramo mecánico	Anclajes	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
		7.190 €	7.390 €	7.590 €	7.890 €	8.090 €	8.390 €	8.690 €	8.990 €	9.490 €	9.690 €	9.890 €	10.990 €	11.290 €	11.490 €	12.990 €	13.290 €	13.590 €
A	2.165 €	9.355 €	9.555 €	9.755 €	10.055 €	10.255 €	10.555 €	10.855 €	11.155 €	11.655 €	11.855 €	12.055 €	13.155 €	13.455 €	13.655 €	15.155 €	15.455 €	15.755 €
B	2.525 €	9.715 €	9.915 €	10.115 €	10.415 €	10.615 €	10.915 €	11.215 €	11.515 €	12.015 €	12.215 €	12.415 €	13.515 €	13.815 €	14.015 €	15.515 €	15.815 €	16.115 €
C	2.925 €	10.115 €	10.315 €	10.515 €	10.815 €	11.015 €	11.315 €	11.615 €	11.915 €	12.415 €	12.615 €	12.815 €	13.915 €	14.215 €	14.415 €	15.915 €	16.215 €	16.515 €
D	3.545 €	10.735 €	10.935 €	11.135 €	11.435 €	11.635 €	11.935 €	12.235 €	12.535 €	13.035 €	13.235 €	13.435 €	14.535 €	14.835 €	15.035 €	16.535 €	16.835 €	17.135 €

sin paralelogramo	Anclajes	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
		6.890 €	7.090 €	7.390 €	8.290 €	8.890 €
A	2.165 €	9.055 €	9.255 €	9.555 €	10.455 €	11.055 €
B	2.525 €	9.415 €	9.615 €	9.915 €	10.815 €	11.415 €
C	2.925 €	9.815 €	10.015 €	10.315 €	11.215 €	11.815 €
D	3.545 €	10.435 €	10.635 €	10.935 €	11.835 €	12.435 €

Las categorías de implementos para tractores se pueden encontrar a través del configurador de precios de nuestra página web y en el área de descargas de nuestra página web a partir del 18.05.2023.

Una solución de calidad para cada tractor.

SOLID

P = paralelogramo H = sin paralelogramo	Anclajes	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
		4.690 €	4.790 €	5.090 €	5.390 €	6.190 €	4.490 €	4.790 €	5.090 €
A	2.165 €	6.855 €	6.955 €	7.255 €	7.555 €	8.355 €	6.655 €	6.955 €	7.255 €
B	2.525 €	7.215 €	7.315 €	7.615 €	7.915 €	8.715 €	7.015 €	7.315 €	7.615 €
C	2.925 €	7.615 €	7.715 €	8.015 €	8.315 €	9.115 €	7.415 €	7.715 €	8.015 €
D	3.545 €	8.235 €	8.335 €	8.635 €	8.935 €	9.735 €	8.035 €	8.335 €	8.635 €

COMPACTLINE

paralelogramo mecánico	Anclajes	150 P	250 P	350 P	450 P	550 P
		3.995 €	4.635 €	4.935 €	5.315 €	5.555 €
A	1.140 €	5.135 €	5.775 €	6.075 €	6.455 €	6.695 €
B	1.380 €	5.375 €	6.015 €	6.315 €	6.695 €	6.935 €
C	1.660 €	5.655 €	6.295 €	6.595 €	6.975 €	7.215 €
D	1.870 €	5.865 €	6.505 €	6.805 €	7.185 €	7.425 €

ACCESORIOS.

PROFILINE NEXT GENERATION

PROFILINE FZ/FS	Precio (sin IVA)	TIPO DE CONTROL	Precio (sin IVA)
Hydro-Fix cpl.	680 €	Base Control Universal	1.380 €
3ª función o 4ª función	470 €	Base Control	1.685 €
Tool-Fix cpl. (Para implementos)	525 €	Pro Control 3 botones*	3.370 €
1/2 Tool-Fix lado tractor	350 €	Pro Control 5 botones*	3.525 €
Comfort-Drive mecánico / eléctrico	610 € / 1.090 €	Trac Control	345 €
Hydro-Lock	740 €	Juego de mangueras	400 €
RTL - Retorno A Nivel	1.060 €		
Vaciado rápido FS, Precio adicional	1.345 €		
Real ³ Función	905 €		
Dispositivo de protección contra la bajada involuntaria**	460 €		
Luces de trabajo (sólo para FC)	845 €		

*Pro Control no debe utilizarse en combinación con cargadores frontales sin guía mecánica paralela.

SOLID

SOLID	Precio (sin IVA)
Hydro-Fix cpl.	680 €
3ª función o 4ª función*	405 €
Comfort-Drive	480 €
Dispositivo de protección contra la bajada involuntaria**	905 €
**Equipo adicional en ambos lados (kit)	460 €

*El 4a función de control sólo puede pedirse en combinación con el 3a función.

PINTURA ESPECIAL FZ/FS/SOLID	Precio (sin IVA)
Para cualquier marca de tractor	240 €

EQUIPAMIENTO ESPECIAL (ver listado de tractores)	Precio (sin IVA)
Soporte de eje trasero 0-opción	470 €

COMPACTLINE

COMPACTLINE	Precio (sin IVA)	TIPO DE CONTROL	Precio (sin IVA)
Tool-Fix cpl. (Para implementos)	565 €	Base Control Universal	905 €
Hydro-Fix cpl.	735 €	Base Control	1.545 €
3ª función	655 €	Juego de mangueras	435 €
Comfort-Drive	750 €		
Dispositivo de protección contra la bajada involuntaria**	905 €		
**Equipo adicional en ambos lados (kit)	460 €		

PAQUETE ESTÁNDAR.

PAQUETE DE ACCESORIOS: PROFILINE NEXT GENERATION Y SOLID

incl. paquete de mangueras, 3a función, mecanismo Comfort-Drive + Hydro-Fix cpl.

PROFILINE NEXT GENERATION

Cat. Anclajes	Anclajes	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
A		11.515 €	11.715 €	11.915 €	12.215 €	12.415 €	12.715 €	13.015 €	13.315 €	13.815 €	14.015 €	14.215 €	15.315 €	15.615 €	15.815 €	17.315 €	17.615 €	17.915 €
B		11.875 €	12.075 €	12.275 €	12.575 €	12.775 €	13.075 €	13.375 €	13.675 €	14.175 €	14.375 €	14.575 €	15.675 €	15.975 €	16.175 €	17.675 €	17.975 €	18.275 €
C		12.275 €	12.475 €	12.675 €	12.975 €	13.175 €	13.475 €	13.775 €	14.075 €	14.575 €	14.775 €	14.975 €	16.075 €	16.375 €	16.575 €	18.075 €	18.375 €	18.675 €
D		12.895 €	13.095 €	13.295 €	13.595 €	13.795 €	14.095 €	14.395 €	14.695 €	15.195 €	15.395 €	15.595 €	16.695 €	16.995 €	17.195 €	18.695 €	18.995 €	19.295 €

SOLID

Cat. Anclajes	Anclajes	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
A		11.215 €	11.415 €	11.715 €	12.615 €	13.215 €
B		11.575 €	11.775 €	12.075 €	12.975 €	13.575 €
C		11.975 €	12.175 €	12.475 €	13.375 €	13.975 €
D		12.595 €	12.795 €	13.095 €	13.995 €	14.595 €

Cat. Anclajes	Anclajes	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
A		8.820 €	8.920 €	9.220 €	9.520 €	10.320 €	8.620 €	8.920 €	9.220 €
B		9.180 €	9.280 €	9.580 €	9.880 €	10.680 €	8.980 €	9.280 €	9.580 €
C		9.580 €	9.680 €	9.980 €	10.280 €	11.080 €	9.380 €	9.680 €	9.980 €
D		10.200 €	10.300 €	10.600 €	10.900 €	11.700 €	10.000 €	10.300 €	10.600 €

Las categorías de implementos para tractores se pueden encontrar a través del configurador de precios de nuestra página web y en el área de descargas de nuestra página web a partir del 18.05.2023.

PAQUETE BÁSICO.

PAQUETE DE ACCESORIOS: PROFILINE NEXT GENERATION Y SOLID

incl. Base-Control, 3a función, mecanismo Comfort-Drive + Hydro-Fix cpl.

PROFILINE NEXT GENERATION

Cat. Anclajes	Anclajes	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
A		12.800 €	13.000 €	13.200 €	13.500 €	13.700 €	14.000 €	14.300 €	14.600 €	15.100 €	15.300 €	15.500 €	16.600 €	16.900 €	17.100 €	18.600 €	18.900 €	19.200 €
B		13.160 €	13.360 €	13.560 €	13.860 €	14.060 €	14.360 €	14.660 €	14.960 €	15.460 €	15.660 €	15.860 €	16.960 €	17.260 €	17.460 €	18.960 €	19.260 €	19.560 €
C		13.560 €	13.760 €	13.960 €	14.260 €	14.460 €	14.760 €	15.060 €	15.360 €	15.860 €	16.060 €	16.260 €	17.360 €	17.660 €	17.860 €	19.360 €	19.660 €	19.960 €
D		14.180 €	14.380 €	14.580 €	14.880 €	15.080 €	15.380 €	15.680 €	15.980 €	16.480 €	16.680 €	16.880 €	17.980 €	18.280 €	18.480 €	19.980 €	20.280 €	20.580 €

SOLID

Cat. Anclajes	Anclajes	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
A		12.500 €	12.700 €	13.000 €	13.900 €	14.500 €
B		12.860 €	13.060 €	13.360 €	14.260 €	14.860 €
C		13.260 €	13.460 €	13.760 €	14.660 €	15.260 €
D		13.880 €	14.080 €	14.380 €	15.280 €	15.880 €

Cat. Anclajes	Anclajes	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
A		10.105 €	10.205 €	10.505 €	10.805 €	11.605 €	9.905 €	10.205 €	10.505 €
B		10.465 €	10.565 €	10.865 €	11.165 €	11.965 €	10.265 €	10.565 €	10.865 €
C		10.865 €	10.965 €	11.265 €	11.565 €	12.365 €	10.665 €	10.965 €	11.265 €
D		11.485 €	11.585 €	11.885 €	12.185 €	12.985 €	11.285 €	11.585 €	11.885 €

Las categorías de implementos para tractores se pueden encontrar a través del configurador de precios de nuestra página web y en el área de descargas de nuestra página web a partir del 18.05.2023.

PAQUETE PRO.

PAQUETE DE ACCESORIOS: PROFILINE NEXT GENERATION Y SOLID

incl. Pro-Control, 3a función, mecanismo Comfort-Drive + Hydro-Fix cpl.

PROFILINE NEXT GENERATION

Cat. Anclajes	Anclajes	FZ 36-20	FZ 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27	FZ 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33	FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34	FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42
A		14.485 €	14.685 €	14.885 €	15.185 €	15.385 €	15.685 €	15.985 €	16.285 €	16.785 €	16.985 €	17.185 €	18.285 €	18.585 €	18.785 €	20.285 €	20.585 €	20.885 €
B		14.845 €	15.045 €	15.245 €	15.545 €	15.745 €	16.045 €	16.345 €	16.645 €	17.145 €	17.345 €	17.545 €	18.645 €	18.945 €	19.145 €	20.645 €	20.945 €	21.245 €
C		15.245 €	15.445 €	15.645 €	15.945 €	16.145 €	16.445 €	16.745 €	17.045 €	17.545 €	17.745 €	17.945 €	19.045 €	19.345 €	19.545 €	21.045 €	21.345 €	21.645 €
D		15.865 €	16.065 €	16.265 €	16.565 €	16.765 €	17.065 €	17.365 €	17.665 €	18.165 €	18.365 €	18.565 €	19.665 €	19.965 €	20.165 €	21.665 €	21.965 €	22.265 €

SOLID

Cat. Anclajes	Anclajes	FS 36-24	FS 39-27	FS 39-31	FS 41-33	FS 43-34
A		14.185 €	14.385 €	14.685 €	15.585 €	16.185 €
B		14.545 €	14.745 €	15.045 €	15.945 €	16.545 €
C		14.945 €	15.145 €	15.445 €	16.345 €	16.945 €
D		15.565 €	15.765 €	16.065 €	16.965 €	17.565 €

Cat. Anclajes	Anclajes	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P	30-16 H	35-18 H	38-20 H
A		11.790 €	11.890 €	12.190 €	12.490 €	13.290 €	11.590 €	11.890 €	12.190 €
B		12.150 €	12.250 €	12.550 €	12.850 €	13.650 €	11.950 €	12.250 €	12.550 €
C		12.550 €	12.650 €	12.950 €	13.250 €	14.050 €	12.350 €	12.650 €	12.950 €
D		13.170 €	13.270 €	13.570 €	13.870 €	14.670 €	12.970 €	13.270 €	13.570 €

Las categorías de implementos para tractores se pueden encontrar a través del configurador de precios de nuestra página web y en el área de descargas de nuestra página web a partir del 18.05.2023.

PROFILINE NEXT GENERATION. SOLID. SISTEMAS DE CONTROL Y ACCESORIOS.

GRAN NIVEL DE CONFORT Y FÁCIL MANEJO.

BASE CONTROL			Precio (sin IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Manejo de la pala preciso, seguro y sencillo. ✓ Botones eléctricos integrados para controlar las funciones adicionales de la pala. ✓ Cinco funciones estándar: elevación, descarga, vaciado, recogida y posición flotante. ✓ Función de bloqueo para desplazarse por la carretera. 	Monomando de sirgas (completo)	1.685 €	
	Kit universal (válvula, cables bowden y palanca) sin tuberías ni racores de cabina)	1.380 €	

PRO CONTROL			Precio (sin IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Manejo de la pala simple y proporcional. ✓ Seis funciones estándar: elevación, descarga, vaciado, recogida y posición flotante, recogida y posición flotante para las herramientas. ✓ Tres funciones adicionales: vaciado rápido, 3/4ª función, función de bloqueo para desplazarse por la carretera. ✓ Además es posible: Hydro-Lock, Comfort-Drive 	Eco-Pro (sistema completo para C.A., C.A.L.S., C.C.L.S.)	3.370 €	
	Joystick con 2 botones extra (precio adicional)	155 €	

MECANISMO DE DOBLE CIERRE		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Serie para la talla 5 + 6 (ver p. 18). ✓ Opcional para la talla 4 (ver p. 18). ✓ Ideal para trabajos especialmente duros. 	<p>more budget 560 €</p>

TRAC CONTROL		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cinco funciones estándar: elevación, descarga, vaciado, recogida y posición flotante. ✓ El Trac Control reemplaza el mando original del tractor, cuando se necesitan botones eléctricos que no existen en el mando original. 	<p>Trac Control para tractores con mando original 350 €</p>

CONEXIONES HIDRÁULICAS		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cuando el tractor cuenta con mando propio. ✓ Diseñados específicamente para cada tractor. ⚠ Al realizar la instalación correctamente, es imposible realizar doble función y/o ejecutarlo de forma externa. 	<p>400 €</p>

SISTEMA COMFORT-HYDRAULIC		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Interruptor de selección de activación de la pala cargadora o de los implementos traseros. ✓ Sistema de seguridad, evitando que puedan funcionar ambos circuitos a la vez como medida de prevención. ⚠ Para una correcta instalación, es necesario eliminar la posibilidad de activar el sistema de forma externa. 	<p>1.090 €</p>

Los sistemas de control ofertados están diseñados para su uso exclusivamente en máquinas agrícolas y forestales y para funcionar con palas STOLL.

Precio recomendado en €, IVA no incluido.

HYDRO-FIX. CONEXIÓN RÁPIDA DE LATIGUILOS BAJO PRESIÓN.

TODAS LAS LÍNEAS HIDRÁULICAS SE CONECTAN Y DESCONECTAN RÁPIDAMENTE -
CON UNA SOLA MANIOBRA... ¡INCLUSO BAJO PRESIÓN!

STOLL HYDRO-FIX – RECTANGULAR /4 BOQUILLAS		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Hydro-Fix completo para válvula STOLL	FZ/FS	3645170	680 €
	Hydro-Fix completo para válvula no STOLL	FZ/FS	3645180	680 €
	Placa superior (lado pala)	FZ/FS	3645190	285 €
	Placa inferior (lado tractor) para válvula STOLL	FZ/FS	3609870	395 €
	Placa inferior (lado tractor) para válvula no STOLL	FZ/FS	3609860	395 €
* Permite el enganche bajo presiones de hasta 250 bar				

STOLL HYDRO-FIX – RECTANGULAR /4 BOQUILLAS		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Hydro-Fix completo	FZ/FS/S	3645300	680 €
	Placa superior (lado pala)	FZ/FS/S	3645190	285 €
	Placa inferior (lado tractor)	FZ/FS/S	3537370	395 €
* Permite el enganche bajo presiones de hasta 250 bar				

STOLL HYDRO-FIX – RECTANGULAR CON ENCHUFE ELÉCTRICO DE 8 POLOS		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Hydro-Fix completo para válvula STOLL	FZ/FS/S	3645200	865 €
	Hydro-Fix completo para válvula no STOLL	FZ/FS/S	3645220	865 €
	Placa superior (lado pala)	FZ/FS/S	3645230	470 €
	Placa inferior (lado tractor) para válvula STOLL	FZ/FS/S	3618680	395 €
	Placa inferior (lado tractor) para válvula no STOLL	FZ/FS/S	3618690	395 €
* Permite el enganche bajo presiones de hasta 250 bar				

STOLL HYDRO-FIX – RECTANGULAR CON CONECTOR DE 7 POLOS		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Hydro-Fix completo	FZ/FS	3614720	935 €
	Placa superior (lado pala)	FZ/FS	3618670	350 €
	Placa inferior (lado tractor)	FZ/FS	3617840	585 €

MULTICOUPLING – PARA TRACTORES FENDT VARIO		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Multicoupling completo sin toma eléctrica	FZ/FS/S	3645240	805 €
	Placa superior (lado pala)	FZ/FS/S	3645260	320 €
	Placa inferior (lado tractor)	FZ/FS/S	3537390	485 €

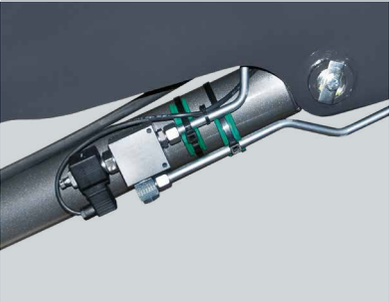
* Permite el enganche bajo presiones de hasta 250 bar

MULTICOUPLING – CARGO		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Multicoupling completo con toma eléctrica	FZ/FS/S	3645250	805 €
	Placa superior (lado pala)	FZ/FS/S	3645270	320 €
	Placa inferior (lado tractor)	FZ/FS/S	3537400	485 €

* Permite el enganche bajo presiones de hasta 250 bar

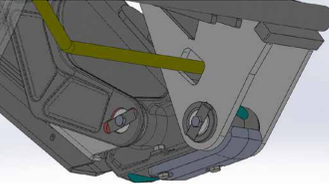
STOLL HIDRO-FIX PARA IMPLEMENTOS – 2 BOQUILLAS / PARA 3ª Y 4ª FUNCIÓN		Tipo	Referencia	Precio (sin IVA)
	Hydro-Fix para implementos completo	FZ/FS	3331530	525 €
	Placa inferior (lado pala)	FZ/FS	3474580	350 €
	Placa superior (lado implemento)	FZ/FS	3617080	175 €

TRABAJA DE FORMA RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA CON LOS ACCESORIOS DE STOLL.

3ª / 4ª FUNCIÓN		Precio (sin IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Manejo sencillo de implementos con funciones hidráulicas. ✓ No se requiere controles adicionales. ✓ Por ejemplo, para cazo con garra desensiladora, horca para pacas H o elevador para pacas H. 	Solid: Suministrada con 3ª función (pack adicional, precio)	405 €
	ProfiLine Next Generation (montado en fábrica)	470 €
	Hydro-Fix adicional para implementos (sistema de enganche rápido) solamente disponible para FZ/FS	525 €
HYDRO-LOCK - BLOQUEO HIDRÁULICO DE IMPLEMENTOS		
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cilindros de doble efecto. ✓ Bloquee y desbloquee su implemento con la simple pulsación de un botón. ✓ Cambie de implemento sin salir de la cabina. 	Bloqueo hidráulico de implementos solamente disponible para FZ/FS	740 €
SISTEMA ANTI BAJADA ELÉCTRICO		
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Bloquea la pala en su posición actual. ✓ Necesario cuando se trabaja con la pala elevada y una persona se encuentra junto a la misma. ✓ Cumple la normativa EN 12525 / A1. ⚠ No cumple con los requisitos legales de trabajo con cestas. 	Para ProfiLine Next Generation FZ / FS tamaños 1 - 6 (ver p. 18), Solid y CompatLine (kit, precio por unidad)	905 €
	Opcional: Kit de válvulas para ambos cilindros de elevación	460 €

El accesorio Comfort-Drive amortigua los impactos de la pala protegiendo al usuario y a su equipo.

LIMITADOR DE ACEITE EN BAJADA		Precio (sin IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Limitadores ajustables montados en los cilindros de elevación – En caso de caída de la presión del aceite, la pala bajará lentamente. ✓ Válvulas anti bajada en los cilindros del implemento preven movimientos accidentales (no incluidas en el kit). ✓ Obligatorio cuando trabajan personas montadas en la pala. ⚠ Para el transporte de personas es obligatorio una inspección EC definida en la normativa europea (2006/42/EC). 	Para ProfilLine Next Generation FZ / FS tamaños 1 - 6 (ver p. 18) (kit, precio por unidad)	400 €
	Se recomienda instalar en ambos lados	
COMFORT-DRIVE		Precio (sin IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Absorbe los golpes para proporcionar una conducción suave en carretera. ✓ Se reducen los golpes en la carga en terrenos irregulares. ✓ Menos estrés para el conductor y para el tractor. 	1 Comfort-Drive FZ / FS	610 €
	Bloqueo hidráulico de implementos	475 €
	2 Comfort-Drive Solid	480 €
RETURN-TO-LEVEL		Precio (sin IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ahorra tiempo e incrementa su capacidad de carga. ✓ Un sensor devolverá su implemento a la posición de trabajo con la simple pulsación de un botón. ✓ Sin necesidad de caras válvulas ni sistemas de control adicionales. ✓ Incluida función adicional de vaciado rápido. 	Para ProfilLine FZ	1.060 €

REAL ³		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Circuito hidráulico independiente para la 3ª función, - sin restringir la funcionalidad de la pala. ✓ Para tener un flujo de aceite constante sin restricciones (por ejemplo para un motor hidráulico). ✓ Uso eficiente de los implementos. 	Equipamiento del conjunto de conducciones del brazo basculante 760 €
		Válvula Real3rd, cable Bowden 1.345 €
		Válvula Real3rd, electrohidráulica 1.345 €
		REAL3rd Válvula (Retroalimentación en conexión con válvulas de propiedad del tractor) 775 €
		Hydro Fix de 2 + Retrofit 350 €
		Hydro Fix de 4 680 €
		Hydro Fix de 6 (sólo en conexión con el juego de mangueras) 925 €
CAJA DE INTERRUPTORES		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Incluye todos los interruptores necesarios para controlar su pala. ✓ Reduce los tiempos de trabajo y costes – Todas las funciones en un mismo lugar. ✓ Para todas las palas ProfiLine Next Generation. 	Para ProfiLine Next Generation FZ / FS (Kit) 210 €
SISTEMA DE CÁMARAS Y LUCES DE TRABAJO		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Trabajo preciso – con el sistema de cámaras y las luces de trabajo, se consigue la mejor visión. ✓ Gran comodidad y eficacia mejorada al trabajar con el implemento. 	El kit incluye: cámara, monitor, ventosa y soporte 910 €
		Cámara (precio unitario) 350 €
		Monitor (precio unitario) 555 €
		Luces de trabajo (sólo para FC) 845 €
PATÍN ANTIDESGASTE		Precio (sin IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Evita el desgaste de la pala al trabajar en superficies abrasivas. ✓ Se puede reequipar en cualquier momento gracias a la conexión atornillada protegida. 	Patín antidesgaste 120 €
		ProfiLine Next Generation FZ 46 0 €
		ProfiLine Next Generation FZ 48 0 €

Ejemplo de
pintura especial.

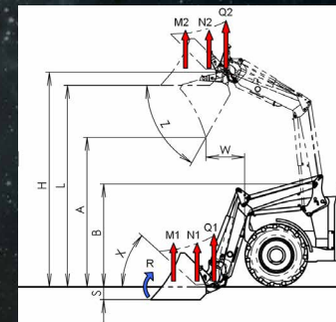


EDICIÓN EN COLOR. PINTURA ESPECIAL.

¡CARGADOR FRONTAL PROFILINE FZ PARA TRACTORES CON PINTURA METÁLICA!

Oferta a petición.

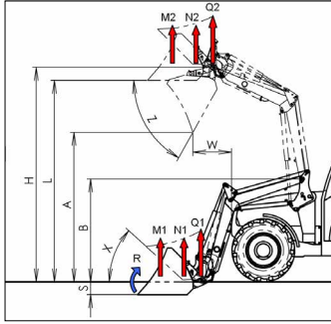
Los mejores rendimientos de capacidad y altura de elevación. Valores pun-teros en resistencia y velocidad de carga. Comodidad de manejo. La ProfiLine Next Generation ha sido diseñada específicamente para satisfacer todas las necesidades de los profesionales.



PROFILINE NEXT GENERATION				TALLA 1			TALLA 2					TALLA 3				TALLA 4				TALLA 5			TALLA 6				
paralelogramo mecánico				FZ 36-20	FZ 36-24		FZ 39-23	FZ 39-27		FZ 39-31		FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33		FZ 43-27	FZ 43-30	FZ 43-34		FZ 46-26	FZ 46-29	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-37	FZ 48-42		
sin paralelogramo				FS 36-24			FS 39-27					FS 41-33				FS 43-34											
Apto para tractores con potencia kW / CV			kW CV	40-75 50-100	50-75 70-100		45-95 60-130	60-95 80-130		65-95 90-130		60-120 80-160	75-120 100-160	80-120 110-160		75-130 100-180	85-130 110-180	95-130 130-180		95-190 130-260	105-190 140-260	120-190 160-260	140-220 190-300	150-220 200-300	155-220 210-300		
Capacidad de elevación en punto de rotación de herramienta	abajo arriba	Q1 Q2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750		2.300 1.550	2.670 1.800		3.070 2.060		2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200		2.660 1.890	3.060 2.120	3.420 2.430		2.580 2.020	2.940 2.280	3.320 2.590	3.320 2.230	3.730 2.500	4.150 2.790		
Capacidad de elevación (pala) 300 mm delante del punto de rotación	abajo arriba	N1 N2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750	2.020 1.470	2.300 1.550	2.670 1.800	2.300 1.500	3.070 2.060	2.640 1.730	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200	2.840 1.870	2.660 1.890	3.060 2.120	3.420 2.430	30 2.080	2.580 2.020	2.940 2.280	3.320 2.590	3.320 2.230	3.730 2.500	4.150 2.790		
Capacidad de elevación (palet) 800 mm delante del punto de rotación	abajo arriba	M1 M2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750	1.620 1.150	2.300 1.550	2.670 1.800	1.860 1.180	3.070 2.060	2.130 1.360	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200	2.320 1.490	2.660 1.890	3.060 2.120	3.420 2.430	2.480 1.640	2.580 2.020	2.940 2.280	3.320 2.590	3.320 2.230	3.730 2.500	4.150 2.790		
Capacidad de recogida 800 mm delante del punto de pivote	abajo	R	daN	2.620	2.890		2.910	3.550	3.080	3.550	3.080	2.900	3.540	3.850		3.540	4.580		3.840	4.560		4.140	4.900				
Máxima altura en el punto de pivote		H	mm	3.550			3.850					4.100				4.320				4.550			4.800				
Altura de descarga (H-210)		L	mm	3.340			3.640					3.890				4.110				4.340			4.590				
Altura de vaciado		A	mm	2.470			2.810					3.060				3.290				3.490			3.750				
Distancia de vaciado		W	mm	710			700					790				780				800			880				
Profundidad		S	mm	210			210					210				210				210			210				
Altura de pivote del brazo		B	mm	1.680			1.800					1.945				1.945				2.045			2.180				
Ángulo de carga	abajo	X	°grados	41°			44°					44°				44°				44°			45°				
	recogida adicional	X1	°grados	55°	-	61°		-	61°	-	61°		-	61°		-	61°		-	63°		62°					
Ángulo de descarga	arriba	Z	°grados	62°			57°					57°				56°				58°			58°				
Rendimiento de bomba			l/min	60			75					90				100				120							
Tiempo de elevación			Seg.	3,9	4,2		3,4	3,9		4,5		3,3	3,8	4,3			3,8	4,3	4,8			3,6	4,3	4,7	3,8	4,2	4,7
Tiempo de carga del implemento			Seg.	0,5	0,7	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6	
Tiempo de descarga del implemento			Seg.	1,3	1,6	2,4	1,3	1,6	2,2	1,6	2,2	1,1	1,3	1,4	2,1	1,3	1,7	1,7	2,3	1,3	1,6	1,6	1,2	1,4	1,4		
Peso de los brazos sin implementos			kg	555	562	480	604	610	528	612	530	650	657	665	580	767	770	775	675	852	860	864	886	890	898		

Los datos proporcionados se corresponden con la media. Estos pueden diferir en función del modelo de tractor.
¡Calculado con una presión hidráulica de 195 bar!

La nueva Solid, con la capacidad, calidad, y diseño que nos caracterizan.



SOLID			28-14	30-16		35-18		38-20		40-22	
TIPO			P	P	H	P	H	P	H	P	
Adecuado para tractores con potencia kW / PS		kW PS	29-44 40-60	35-50 45-65		40-60 55-80		50-80 65-100		60-100 80-135	
Fuerza de elevación en el punto de giro de la herramienta	abajo arriba	Q1 Q2	1.400 900	1.560 1.220		1.810 1.270		1.960 1.410		2.100 1.530	
Fuerza de elevación (pala) 300 mm antes del punto de giro	abajo arriba	N1 N2	1.400 900	1.560 1.220	1.310 10	1.810 1.270	1.520 1.050	1.960 1.410	1.670 1.180	2.100 1.530	
Fuerza de elevación (palé) 900 mm antes del punto de giro	abajo arriba	M1 M2	1.400 900	1.560 1.220	990 740	1.810 1.270	1.160 780	1.960 1.410	1.300 890	2.100 1.530	
Potencia de excavación 900 mm antes del punto de giro		R	1.370	1.870	1.590	2.310	1.570	2.360	2.120	2.600	
Altura máx. de elevación en el punto de giro de la herramienta		H	2.760	3.010		3.460		3.760		4.080	
Altura de sobrecarga		L	2.550	2.800		3.250		3.550		3.870	
Altura de vertido		A	1.365	1.920		2.390		2.710		3.040	
Amplitud de vertido		W	550	600		650		700		785	
Profundidad de excavación		S	210	210		210		210		210	
Punto de giro del brazo basculante		B	1.399	1.400		1.660		1.780		1.930	
Ángulo de inclinación	abajo	X	°grados	41	43	43		46		46	
Ángulo de vuelco	arriba	Z	°grados	72	63	63		58		58	
Potencia de la bomba			l/min.	50	50	50		50		60	
Tiempo de elevación			Seg.	3	4	4		5		5	
Tiempo de inclinación, herramienta	abajo		Seg.	1,4	1,5	1,5		1,5		1,5	
Tiempo de vuelco, herramienta	arriba		Seg.	1,6	1,7	1,7		1,7		1,7	
Peso, Brazo basculante de carga sin herramienta			kg	305	315	275	335	290	355	315	395

Los valores indicados con valores promedio. Dependiendo del tipo de tractor, se pueden dar desviaciones hacia arriba o hacia abajo.

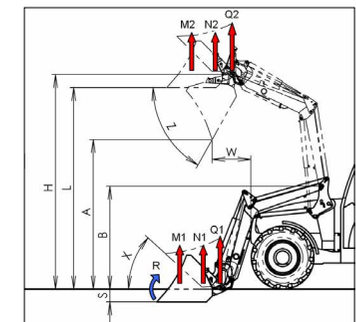
* Debido al riesgo de vuelco del tractor, las operaciones con el cargador delantero solo se permiten en combinación con un peso trasero adecuado.

¡Se debe contar con 195 bares de presión hidráulica!

- + PARALELOGRAMO MECÁNICO**
- + MARCO PORTA-IMPLEMENTOS IGUAL QUE EN LA PROFILINE**
- + EXCELENTE ÁNGULO DE CARGA**
- + EXCELENTE ÁNGULO DE DESCARGA**
- + BAJO PESO**
- + DATOS DE RENDIMIENTO MEJORADOS FRENTE A**
- + NUEVO DISEÑO INNOVADOR**
- + OPCIONAL: PARTE SUPERIOR HYDROFIX, 3 CIRCUITOS DE CONTROL, 4 CIRCUITOS DE CONTROL Y COMFORT-DRIVE**

FC pala Compact, una pala pequeña con la calidad de las grandes.

FC COMPACTLINE				FC 150	FC 250	FC 350	FC 450	FC 550
TIPO				P	P	P	P	P
Adecuado para tractores con potencia kW / PS			kW PS	11-18 15-25	15-26 20-35	18-37 25-50	26-40 35-55	29-44 40-60
Peso del tractor			kg	700-1.000	800-1.300	1.100-1.600	1.500-2.000	1.800-2.300
Fuerza de elevación en el punto de giro de la herramienta	abajo arriba	Q1 Q2	daN	435 350	640 * 540	950 * 790	970 * 920	1.170 * 1.120
Fuerza de elevación (pala) 300 mm antes del punto de giro	abajo arriba	N1 N2	daN	390 310	570 480	850 710	870 820	1.050 1.010
Fuerza de elevación (palé) 700 mm antes del punto de giro	abajo arriba	M1 M2	daN	365 295	540 450	800 670	820 780	990 950
Potencia de excavación 750 mm antes del punto de giro		R	daN	560	850	960	1.010	1.430
Altura máx. de elevación en el punto de giro de la herramienta		H	mm	2.000	2.290	2.435	2.590	2.800
Altura de sobrecarga		L	mm	1.845	2.130	2.275	2.425	2.630
Altura de vertido		A	mm	1.340	1.510	1.665	1.805	2.020
Amplitud de vertido		W	mm	220	250	250	300	500
Profundidad de excavación		S	mm	75	85	105	110	120
Punto de giro del brazo basculante		B	mm	998	1.196	1.196	1.216	1.276
Ángulo de inclinación	abajo	X	° grados	48	40	38	41	41
Ángulo de vuelco	arriba	Z	° grados	71	80	74	74	70
Potencia de la bomba			l/min.	15	20	25	30	40
Tiempo de elevación			Seg.	2,5	2,7	3,4	3,3	3,2
Tiempo de inclinación, herramienta	abajo		Seg.	1,4	1,5	1,1	1,3	1,1
Tiempo de vuelco, herramienta	arriba		Seg.	2,0	2,1	1,6	2,0	1,8
Peso, Brazo basculante de carga sin herramienta			kg	165	205	230	270	290



Los valores indicados son valores promedio. Dependiendo del tipo de tractor, se pueden dar desviaciones hacia arriba o hacia abajo. La presión hidráulica es a FC 150 = 140 bar, en todos los demás cargadores delanteros es de 170 bar *. Debido al peligro de vuelco del tractor, las operaciones con el cargador delantero solo están permitidas en combinación con el peso trasero adecuado.



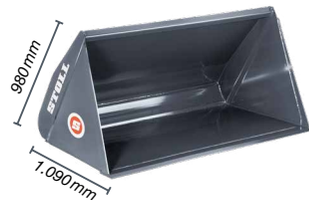
¡CAZOS PARA TODOS LOS USOS!

**¡AGUANTA LO QUE LE ECHEN!
EL IMPLEMENTO PERFECTO ...
PARA CADA OCASIÓN – DI-SEÑO
VERSÁTIL PARA DIFE-RENTES
USOS Y CARGAS:**

- ✓ Gran robustez, bajo desgaste y peso reducido gracias al uso de acero de alta calidad.
- ✓ La forma cónica, abierta hacia la cuchilla, hace que el trabajo con materiales pegajosos sea muy sencillo.
- ✓ La cuchilla de corte aguanta los esfuerzos más duros – día tras día, año tras año.



Cuchilla de acero
BRINELL 500



Cuchilla de acero
BRINELL 500

ROBUST U.

Para uso universal, trabajos ligeros y medianos.

Referencia	Anchura (m)	Volumen colmado (m³)	Volumen enrasado (m³)	BRINELL 500 HB Cuchilla	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3428170	1,15	0,47	0,41	110 x 16	130	895 €
3428180	1,30	0,51	0,44	110 x 16	132	915 €
3428190	1,50	0,60	0,52	150 x 16	161	985 €
3428200	1,70	0,68	0,59	150 x 16	176	1.015 €
3428210	1,90	0,76	0,66	150 x 16	211	1.105 €
3428220	2,05	0,82	0,71	150 x 16	225	1.300 €
3428230	2,20	0,89	0,77	150 x 16	269	1.490 €
3461720	2,40	0,94	0,82	150 x 20	310	1.645 €

ROBUST M.

Especialmente diseñado para cargar material suelto de gran volumen y bajo peso.

Referencia	Anchura (m)	Volumen colmado (m³)	Volumen enrasado (m³)	BRINELL 500 HB Cuchilla	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3428330	2,05	1,45	1,13	150 x 16	320	2.050 €
3429920	2,20	1,56	1,22	150 x 16	384	2.170 €
3429930	2,40	1,70	1,33	200 x 20	432	2.410 €
3429940	2,60	1,86	1,45	200 x 20	462	2.465 €

Los implementos originales STOLL destacan en todos los campos. Son versátiles, robustos y potentes. Con ellos puede sacar todo el partido a su pala.



Cuchilla de acero
BRINELL 500

ROBUST S.

Para cargas pesadas y pegajosas como tierra húmeda o nieve.

Referencia	Anchura (m)	Volumen colmado (m³)	Volumen enrasado (m³)	BRINELL 500 HB Cuchilla	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
3428260	1,50	0,60	0,52	150 x 16	172		1.310 €
3428270	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190		1.420 €
3428280	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242		1.565 €
3428290	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258		1.935 €
3428300	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308		2.030 €
3428310	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351		2.225 €
3459310	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376		2.780 €

ROBUST T.

Con púas para trabajos con áridos.



Cuchilla de acero
BRINELL 500

Referencia	Anchura (m)	Volumen colmado (m³)	Volumen enrasado (m³)	BRINELL 500 HB Cuchilla	Peso (kg)	Púas	Precio (sin IVA)
3436990	1,50	0,60	0,52	150 x 16	177	5	1.495 €
3437000	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190	6	1.635 €
3437010	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242	6	1.805 €
3437020	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258	7	2.200 €
3437030	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308	7	2.320 €
3437040	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351	8	2.500 €
3459300	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376	8	2.990 €



CAZO DESENSILADOR HD.

Referencia	Anchura (m)	Volumen (m³)	Apertura del agarre (mm)	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
3668340	2,05	0,85	1.320	443		4.565 €
3668350	2,20	0,92	1.320	472		5.265 €
3668360	2,50	1,00	1.320	512		5.760 €
Tapa lateral opcional (kit de 2 unidades)						
3659430						290 €
Curchilla lateral (kit de 2 unidades)						
3659420						220 €
Requiere 3ª función						

CAZO DESENSILADOR.

El implemento universal para descargar silo:
gracias al suelo cerrado, permite cargar también material húmedo o suelto.



Referencia	Anchura (m)	Volumen (m³)	Apertura del agarre (mm)	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
3547610	1,50	0,59	1.290	292		3.325 €
3547620	1,70	0,67	1.290	314		3.515 €
3547630	2,05	0,82	1.290	373		3.910 €
3547650	2,20	0,88	1.290	423		4.150 €
Tapa lateral opcional (cada unidad)						
3548350						195 €
Requiere 3ª función						

HORQUILLA DESENSILADORA.

Perfecta para transportar silo o estiércol.



Referencia	Anchura (m)	Volumen colmado (m³)	Púas abajo	Apertura del agarre (mm)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3429090	1,30	0,54	7	1.300	226	3.105 €
3429100	1,50	0,63	8	1.300	249	3.365 €
3429110	1,70	0,71	9	1.300	268	3.605 €
3429120	2,05	0,87	11	1.300	304	4.020 €
3430650	2,40	1,02	13	1.300	355	4.350 €
Requiere 3ª función						

DESENSILADOR PROFI-CUT.

Para cortar silos horizontales, sin necesidad de que el conductor se baje ni utilice otro implemento.

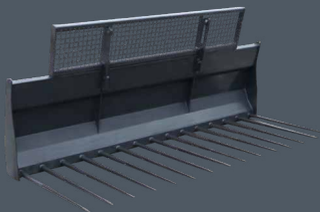


Referencia	Anchura (m)	Volumen (m³)	Profundidad (mm)	Apertura del agarre (mm)	Púas	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3334760	1,28	0,87	790	856	10	500	4.545 €
2449320	1,52	1,05	790	856	13	530	4.990 €
3306680	1,88	1,28	790	856	16	730	6.795 €
Empujador (para silo)							
3521560							260 €

Requiere 3ª función | para la anchura 1,88 son necesarios dos empujadores

HORCA DE ESTIÉRCOL.

Para cargar estiércol. La posición de las púas previene las pérdidas de material.



Referencia	Anchura (m)	Púa (mm)	Púas	Peso (kg)		Precio (sin IVA)	
3364760	1,25	810	7	125		945 €	
3364690	1,50	810	8	145		1.175 €	
3364520	1,75	810	10	165		1.405 €	
Púa lateral (juego de 2)							
3534780						155 €	
3611820	2,00	810	11	243		1.895 €	
3611830	2,00	1.100	11	264		2.115 €	
3611930	2,25	1.100	12	288		2.820 €	
3660460	2,50	1.100	14	318		3.025 €	
Púa lateral (juego de 2)							
3534780						155 €	
Cuadro de carga (para horquillas a partir de 2,00 m de ancho de trabajo)							
3599680	2,00			40		330 €	

Implementos específicos para el silo, que aportan profesionalidad y calidad a su pala STOLL o telescópica.

CAZO CON GARRA DE APRIETE.

Para todo tipo de silo:
ideal para cargar directamente y para transporte.



Referencia	Anchura (m)	Púa (mm)	Volumen (m³)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3687650	1,60	1.480	0,88	512	4.030 €
3687660	1,80	1.480	1,00	549	4.320 €
3687670	2,00	1.480	1,10	601	4.610 €
3687680	2,20	1.480	1,21	641	4.780 €
3687690	2,50	1.480	1,38	753	6.225 €
Púa de maíz opcional (detalle por unidad)					
3635370					205 €
Requiere 3ª función					

CAZO CON AGARRE.

Implemento multifunción, especialmente diseñado para materiales voluminosos.



Referencia	Anchura (m)	Púa (mm)	Volumen (m³)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3591550	1,80	1.480	1,00	557	3.590 €
3632970	2,00	1.480	1,10	605	3.840 €
3591560	2,20	1.480	1,21	636	3.995 €
3602920	2,50	1.480	1,38	762	5.185 €
Chapas laterales opcionales (juego de 2)					
3660080					465 €
Requiere 3ª función					



Las pinzas para pacas de STOLL son la elección perfecta para cualquier tamaño de paca.

¡A LAS PACAS, LISTOS, EN MARCHA!

CADA VERANO ES LA TEMPORADA ALTA PARA LAS PACAS – PREPÁRESE A TIEMPO CON LAS IMPLEMENTOS PARA PACAS DE STOLL.

Ya sean pacas redondas o cuadradas, con funda de plástico o sin ella: en STOLL siempre encontrará el implemento adecuado.



PINZA PARA PACAS ENCINTADAS H.

Especialmente diseñada para este tipo de pacas, no tiene partes puntiagudas que puedan dañar el plástico.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
2364610	225						2.880 €

Requiere 3ª función | Para pacas redondas de diámetro 1,00 a 1,80 m / Para pacas cuadradas de hasta 1,60 m.



PINZA PARA PACAS ENCINTADAS PRO H.

Para el manejo seguro de pacas encintadas, tanto cuadradas como redondas.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3395020	305						3.595 €

Requiere 3ª función | Apertura máxima / mínima 2,05 m / 0,65 m | Profundidad efectiva 1,20 m | Anchura de transporte 1,35 m | Para pacas encintadas redondas y cuadradas.



TRANSPORTADOR DE PACAS TRASERO.

Para el transporte de pacas redondas encintadas en el tripuntal.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3336750	115						805 €

Para tripuntal delantero o trasero (se engancha a los 3 puntos) | Pacas de diámetro 0,94 a 1,34 m



TRANSPORTADOR DE PACAS H.

Ideal para transportar pacas redondas.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3380410	105						935 €

Para pacas redondas / Apertura de agarre de 0,82 m a 1,22 m / Longitud de los brazos 1,28 m / Diámetro de los tubos 0,16 m



HORCA PARA PACAS H.

Coja, levante y cargue hasta dos pacas a la vez.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
2449950	150						2.735 €

Requiere 3ª función | Para pacas redondas y cuadradas.

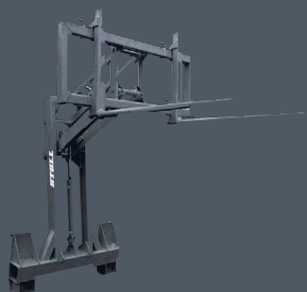


HORCA PARA PACAS.

Compatible con todos los tipos de pacas.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3573240	245						2.195 €

Requiere 3ª función | Para pacas redondas y cuadradas / Apertura de agarre 0,60 m a 1,85 m.



ELEVADOR PARA PACAS H.

El sistema propio de elevación permite aumentar la altura máxima hasta en 1,40 m.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
1339660	260						3.065 €

Para pacas redondas y cuadradas / La altura normal de elevación se incrementa en 1,40 m. | **Requiere 3ª función**

Nuestras horquillas y pinchos para palés y pacas son unos verdaderos expertos en su terreno.



PINCHO PARA PACAS H.

Posición de las púas variable –
Compatible con todos los tamaños de paca.

Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)			Precio (sin IVA)
3378240		1x 800 / 1x 1.200	92			745 €
3411860		2 x 1.200	95			755 €
Marco						
3385190	1.000		76			515 €
Púas para pacas pesadas (por unidad)						
1330130		1.200	9			120 €
Púas para pacas pesadas (por unidad)						
0476240		800	5			110 €
Para pacas redondas y cuadradas Las púas pueden intercambiarse						

PINCHO PARA PACAS HS.

La distancia entre las púas es fácilmente variable.
El marco es compatible con uñas de porta-palets.

Referencia	Púa (mm)	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
3684190	1.200	137				1.470 €
3684200	1.200 plegable	143				1.920 €
Marco HS						
3654340	-	110				750 €
Púas HS (cada unidad)						
2400050	1.200	20				360 €
3331520	1.200 plegable	23				585 €
Para pacas redondas y cuadradas						

PINCHO PARA PACAS EXTENSIBLE.

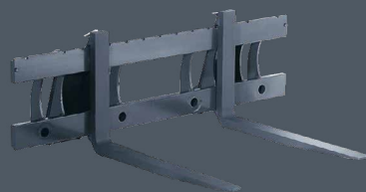
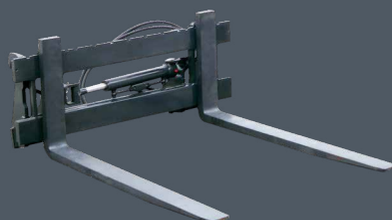
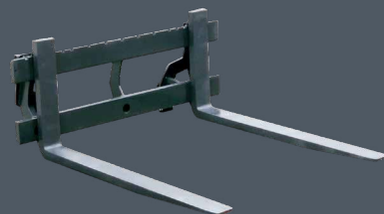
Para el transporte seguro de varias pacas apiladas.

Referencia	Púa (mm)	Peso (kg)	Carga útil (kg)			Precio (sin IVA)
3611920	1.200 foldable	147	1.000			1.235 €
Para pacas redondas y cuadradas. Para circular con seguridad en vías públicas, las púas se pueden plegar hacia arriba.						

GAMA PORTA- PALES.

ELEVAR, CARGAR, APILAR – CON LAS HORQUILLAS PARA PALÉS STOLL TRA- BA- JARÁ SIEMPRE CON PRECISIÓN:

- ✓ Las horquillas para palés son especialmente estables, puesto que STOLL pone especial atención en a la realización de un diseño robusto y en la utilización del mejor material.
- ✓ Las púas de estos implementos pueden regularse con la mano para colocarlas de la forma más adecuada para cada trabajo.
- ✓ Para las palas más grandes, capacidad de carga de hasta 3,5 t.



HORQUILLA PORTA-PALETS HD.

Las horquillas se adaptan a voluntad –
El conductor también puede montar púas para pacas en el bastidor.

Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)	Anchura (m)m	Portahorquillas	Precio (sin IVA)
3646850	2.500	1.200	196	1.250	ISO 2328	1.490 €
3654360	1.600	1.200	166	1.250	ISO 2328	1.370 €
3654370	1.600	1.000	158	1.250	ISO 2328	1.230 €
Chasis HD						
3654340	2.500		94	1.250	ISO 2328	750 €
Uñas para porta-palets HD (por unidad)						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	370 €
3570720	800	1.200	36		ISO 2A	310 €
3570710	800	1.000	32		ISO 2A	240 €

Marco incluí 3 agujeros para montar pinchos para pacas

PORTA PALETES HD COM DESPLAZAMIENTO LATERAL.

Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)	Anchura (m)m	Portahorquillas	Precio (sin IVA)
3614380	2.000	1.200	257	1.250	ISO 2328	3.140 €
Chasis HD						
3666450	2.000		155	1.250	ISO 2328	2.400 €
Uñas para porta-palets HD (por unidad)						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	370 €

Desplazamiento lateral +/- 145 mm | 3.º circuito de hidráulico necesario

HORQUILLA PORTA-PALETS HS 1500.

Además de las púas de horquilla para palets también se pueden montar en el bastidor hasta cuatro púas para pacas.

Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)	Anchura (m)m	Portahorquillas	Precio (sin IVA)
3430830	1.600	1.000	185	1.500	ISO 2328	1.465 €
3434900	1.600	1.200	200	1.500	ISO 2328	1.605 €
Chasis HS 1500						
3434840	1.600		115	1.500	ISO 2328	985 €
Uñas para porta-palets HS (por unidad)						
3570710	800	1.000	43		ISO 2A	240 €
3570720	800	1.200	66		ISO 2A	310 €

IMPLEMENTOS PARA SACAS.

ELEVAN LAS CARGAS MÁS PESADAS – DE LA FORMA MÁS SENCILLA.

El objetivo de nuestros ingenieros STOLL es, desarrollar para usted implementos que hagan una agricultura más eficiente.

Nuestro objetivo es rentabilizar al máximo su pala. Optimizamos su trabajo con nuestros implementos para sacas.



ELEVADOR DE BOLSAS DE ESCOMBRO.

Desarrollado especialmente para bolsas de escombros con una o dos asas. El implemento levanta la carga por encima del punto de rotación del implemento – asegurando la visibilidad.

Referencia	Carga útil (kg)	Peso (kg)	Altura de elevación por encima del punto de rotación del implemento (mm)			Precio (sin IVA)
3602900	1.000	115	1.500			1.430 €

Para bolsas a granel de hasta 1.000 kg



ELEVADOR DE BOLSAS H.

Perfecto para bolsas de escombros con cuatro asas.

Referencia	Carga útil (kg)	Peso (kg)	Altura de elevación por encima del punto de rotación del implemento (mm)			Precio (sin IVA)
2357100	1.000	180	500			1.490 €

Para bolsas a granel de hasta 1.000 kg



GANCHO DE CARGA.

Para el buen equilibrio durante el transporte: La carga está centrada y cerca del eje delantero.

Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
2309670	2.000	16				430 €

Gancho con soporte giratorio

IDEAL PARA BOSQUES NATURALES Y PLANTACIONES SILVÍCOLAS.

HACER MADERA – LAS IMPLEMENTOS PARA EXPLOTACIONES FORESTALES DE STOLL FACILITAN LA REALIZACIÓN DE UN TRABAJO EFICAZ.

La pinza para troncos y la horquilla para troncos están especializadas en silvicultura.



PINZA PARA TRONCOS CON PRENSOR SUPERIOR HIDRÁULICO.

Sujete los troncos con el prensor superior.

Referencia	Apertura (m)	Peso (kg)					Precio (sin IVA)
3390260	1,04	235					3.145 €
Requiere 3ª función							



HORQUILLA PARA TRONCOS.

Para cargar y apretar empujando los troncos.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
1317750	150						1.605 €



PRENSOR SUPERIOR.

El complemento ideal de la horquilla portapalets, para recuperar o cargar troncos.

Referencia	Apertura del agarre (mm)	Peso (kg)					Precio (sin IVA)
3548990	1.385	79					1.170 €
Requiere 3ª función Para portapalets HD y HS 1500 (pedir por separado)							

EL ACCESORIO MÁS INTELIGENTE.



REJILLA DE RETENCIÓN.

Para que nada se mueva: Asegura la carga hacia atrás.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3570550	23						300 €

Para horquilla para pacas grandes HS y horquilla para paletas HD – No cabe en un marco de 1.500 mm



ADAPTADOR 14 GRADOS.

Gracias al ángulo de inclinación mejorado, todo se queda en la pala.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3522000	12						245 €

Para mejorar el ángulo de inclinación (Juego: 2 escuadras incl. tornillos) – Apto sólo para cazos y horquillas para estiércol



ADAPTADOR DE TRES PUNTOS.

Para el montaje trasero de implementos de pala.

Referencia	Peso (kg)						Precio (sin IVA)
3386990	60						505 €

Para implementos de bulones con montaje trasero de 3P y capacidad de carga 1,5 t en el punto de enganche del implemento

STOLL piensa más allá. Aproveche todos los implementos de otras marcas en su nueva pala STOLL.

TODOS LOS IMPLEMENTOS SE ACOPLAN – TAMBIÉN LOS DE OTROS FABRICANTES.

- ✓ El cliente puede montar en un cargador frontal STOLL de la serie ProfilLine Next Generation y nuestro Solid todas las implementos con la conexión Euro.
- ✓ También los sistemas de acoplamiento de otros fabricantes se ajustan a estos cargadores frontales – con nuestro marco de enganche combinado.



Tenias adapter



Euro



Adaptador de herramienta MX para bastidor de cambio rápido Euro



Euro + Alö



Skid Steer



Euro + SMS

KIT DE CONVERSIÓN PARA IMPLEMENTOS.

Para hacer compatible cualquier implemento con su Cargador Frontal STOLL.



Referencia	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
1334090	19		310 €
1 Juego compl. de placas de conexión (izq. + dcha.)			

PETACAS.

El kit universal para compatibilizar sus implementos con palas STOLL.



Referencia	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
3320080			145 €
Juego suelto: 2 ganchos superiores y 2 inferiores			

EXPOSITOR.

Para tenerlo todo ordenado: El sitio ideal para dejar hasta cuatro implementos.



Referencia	Ancho (m)	Alto (m)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3523120	1,22	2,40	150	1.235 €
Entrega sin implemento.				

ADAPTADOR / BASTIDOR DE CAMBIO RÁPIDO.

Referencia	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
3664360	70		895 €
Euro a Tenias			
3551060	44		835 €
Euro a Fauchoux			
3733790	78		450 €
Adaptador de herramientas MX para el dispositivo de bloqueo mecánico del bastidor de cambio rápido Euro			
Opción:			
Bastidor de cambio rápido Skid Steer			
Bastidor de cambio rápido Euro			
Bastidor de cambio rápido Euro + Alö			
Bastidor de cambio rápido Euro +SMS			

TODO TERRENOS CLÁSICOS.

SOLID IMPRESIONA POR SUS POSIBILIDADES DE APLICACIÓN FLEXIBLES: TODO CON LA USUAL MÁXIMA CALIDAD DE STOLL PARA UNA ÓPTIMA RELACIÓN CALIDAD-PRECIO. CONSULTE AQUÍ LA AMPLIA GAMA PARA SOLID.

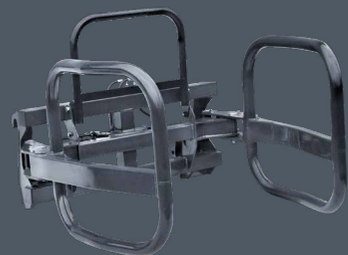
- ✓ Fácil de manejar
- ✓ Aplicación flexible
- ✓ Larga vida útil

HORQUILLA PORTA-PALETS.

La facilidad al cargar palets. Gracias a su fuerte construcción, es posible cargar hasta 1.000 kg. La separación de las uñas se ajusta según necesidades.



Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)	Anchura (m)	Portahorquillas	Precio (sin IVA)
Porta paletas						
3567980	1.000	1.000	113	1.200	ISO 2328	960 €
Chasis						
3567990	1.000	-	59	1.200	ISO 2328	500 €
Uñas para palets (por unidad)						
3570700	500	1.000	27		ISO 1A	230 €



PINZA PARA PACAS ENCINTADAS.

Evita los daños a las pacas encintadas. La pinza para pacas encintadas no tiene bordes cortantes y fue desarrollada especialmente para la carga y el transporte de pacas encintadas.

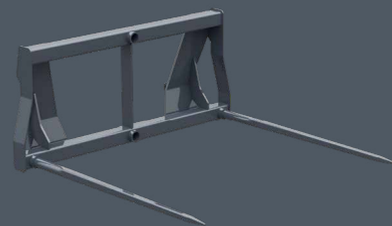
Referencia	Ancho de apertura (mm) (mayor/menor)	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
3714810	1.400/800	114				2.330 €

Requiere 3ª función | Para pacas redondas de ϕ desde 0,80 m hasta 1,40 m

Implementos preparados para todas las exigencias de cada trabajo. Aunque más ligeros, fiables y potentes.

PINCHO PARA PACAS.

Un pincho para todas las pacas. Transportar pacas redondas y cuadradas de modo sencillo y seguro con el pincho para pacas. Dependiendo de la aplicación, hay 4 posiciones posibles para las púas en el cuadro.



Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)			Precio (sin IVA)
3611810	700	2 x 800	68			630 €
3608420	700	2 x 1.200	76			650 €
Chasis						
3608430			58			410 €
Púas						
0476240		800	5			110 €
Púas						
1330130		1.200	9			120 €

La púa eleva-pacas fue desarrollada para la manipulación de pacas redondas y cuadradas.

CARGADOR FRONTAL PARA MATERIAL LIGERO.

Ideal para usos ligeros y semi-pesados. También es adecuada para cargar material suelto a granel.



Referencia	Anchura (m)	Volumen colmado (m³)	Volumen enrasado (m³)	Peso (kg)		Precio (sin IVA)
3550490	1,40	0,45	0,36	99		710 €
3550500	1,60	0,52	0,41	109		775 €
3550510	1,85	0,61	0,48	131		905 €
3550520	2,10	0,70	0,55	171		1.070 €



HERRAMIENTAS COMPACTAS.

IDEAL PARA TODAS LAS TAREAS – EL AMPLIO PROGRAMA DE IMPLEMENTOS DE LA LÍNEA COMPACTLINE TAMBIÉN DA LA TALLA.

- ✓ Cuchillas, pinzas o cazos - los implementos STOLL ofrecen la solución adecuada para cada tarea. ¡En torno a la casa y a la granja, al bosque, al jardín y al campo!
- ✓ Para que el conductor tenga una visión libre sobre la zona de trabajo, todos los implementos disponen de un bastidor Skid Steer.
- ✓ También los pequeños tienen fuerza: el diseño ligero y compacto de los implementos se adecúa maravillosamente a la línea CompactLine.

Aunque pequeñas, nuestras palas Compactline cargan, recogen y agarran como cualquiera de las más grandes.

CAZO.

Apta para todos los trabajos de carga.



Referencia	Anchura (m)	Alto (m)	Profundidad in m	Volumen enrasado (m³)	Volumen colmado (m³)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3634460	1,22*	0,45	0,46	0,15	0,17	70	750 €
3533440	1,22	0,57	0,60	0,18	0,21	100	780 €
3495570	1,40	0,57	0,60	0,21	0,24	108	970 €
3478580	1,57	0,57	0,60	0,27	0,31	118	1.095 €
3478590	1,74	0,57	0,60	0,30	0,35	130	1.215 €

* para CompactLine FC 150 P

CAZO DESENSILADOR.

El implemento universal para silo, ya que gracias al suelo cerrado también puede transportar material pastoso.



Referencia	Ancho (m)	Alto (m)	Profundidad (m)	Ancho de apertura (mm)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3535300	(m²)	0,67	0,60	950	115	2.060 €
3535310	1,45	0,67	0,60	950	130	2.220 €

Requiere 3ª función

Ya se trate de manipulación de pacas, carga de palés, traslado de troncos o de superar cualquier otra tarea, los implementos compactos STOLL son todo terreno.

HORQUILLA DESENSILADORA.

Ideal para recuperar y cargar estiércol, compost, maleza y silo.

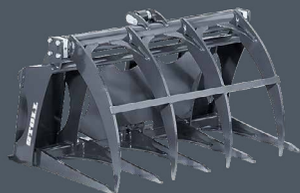


Referencia	Anchura (m)	Alto (m)	Profundidad (m)	Ancho de apertura (mm)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3535320	1,20	0,69	0,61	950	120	2.405 €
3535330	1,45	0,69	0,61	950	135	2.575 €

Requiere 3ª función

HORQUILLA CON GARRA DE APRIETE.

Imprescindible en los trabajos forestales y paisajísticos: Con sus fuertes púas recoge restos voluminosos de poda y troncos.



Referencia	Anchura (m)	Ancho de apertura (mm)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3508220	1,15	870	130	1.845 €

Requiere 3ª función

HORQUILLA PARA ESTIÉRCOL.

Para cargar estiércol y compost.



Referencia	Anchura (m)	Alto (m)	Profundidad (m)	Peso (kg)	Precio (sin IVA)
3509620	1,21	0,56	0,67	68	1.065 €
3535290	1,45	0,56	0,67	79	1.195 €



PINCHO PARA PACAS.

Manejo compacto de pacas en patios estrechos y palets.

Referencia	Púa (mm)	Peso (kg)	Capacidad de elevación (kg)				Precio (sin IVA)
3486330	800	60	1.000				880 €
Chasis							
3486100	-	36	-				460 €
Púas H (por unidad)							
3486320	800	12	500				210 €
Púas para pacas, opcionales (por unidad)							
3486290	800	12	500				210 €

HORQUILLA PORTAPALETES.

El clásico para cargar palets.



Referencia	Capacidad de elevación (kg)	Púa (mm)	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
3486070	1.000	800	60				880 €
3733280	1.000	1.000	113				985 €
Chasis							
3486100	-	-	36				460 €
3733290	-	-	59				525 €
Púas H (por unidad)							
3486290	500	800	12				210 €
3570700	500	1.000	27				230 €
Púas para pacas, opcionales (por unidad)							
3486320	500	800	12				210 €

PRENSOR SUPERIOR.

El complemento ideal de la horquilla portapalets, para recuperar o cargar troncos.



Referencia	Apertura del agarre (mm)	Peso (kg)					Precio (sin IVA)
3520780	870	40					735 €

Para CompactLine portapaleta HD y HS 1500 (pedir por separado) | Requiere 3ª función



PINZA FORESTAL.

Asir y cargar troncos individualmente.

Referencia	Anchura (m)	Púa (mm) (max)	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
3556810	0,29	750	115				2.245 €
Pinza forestal sin brazo (combinable con el brazo de excavadora de cuchara)							
3611140							1.670 €
Articulación giratoria opcional (Válvula para 4° circuito de control contendia)							
3601520							1.985 €
Requiere 3ª función							



EXCAVADORA DE CUCHARA.

Excavar zanjas estrechas y profundas – hasta 1,16 m bajo tierra.

Referencia	Anchura (m)	Profundidad de trabajo bajo suelo (m)	Ángulo de giro	Peso (kg)			Precio (sin IVA)
3557480	0,30	1,16	118°	105			1.495 €
Excavadora de cuchara sin brazo (combinable con el brazo de la pinza forestal)							
3611160							935 €
Equip. Cuchara de vaciado de zanja							
3599580	0,80						750 €
Requiere 3ª función							

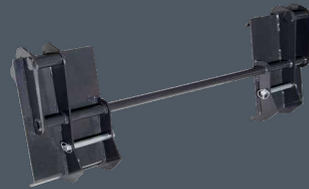


ADAPTADOR DE TRES PUNTOS.

Para el montaje trasero de implementos para la CompactLine en el tractor.

Referencia	Carga útil (kg)	Peso (kg)					Precio (sin IVA)
3601100	500	38					695 €

Con la CompactLine de STOLL y nuestros adaptadores, podrá seguir utilizando todos sus implementos. STOLL piensa en usted.



BASTIDOR ADAPTADOR EURO-SKID.

Montaje de implementos con fijación Euro a una pala con enganche de patines.

Referencia	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
3547310	23,5				550 €



ADAPTADOR DE IMPLEMENTO PARA CARGADOR FRONTAL COMPACTO JOHN DEERE.

Verdadera calidad STOLL en cargadores compactos John Deere.

Referencia	Peso (kg)				Precio (sin IVA)
3571680	30				595 €

ANCHOS DE HERRAMIENTA RECOMENDADOS.

Ancho	FZ 36-20 FZ 36-24 FS 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27 FZ 39-31 FS 39-27 FS 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33 FS 41-33	FZ 43-27 FZ 43-30 FZ 43-34 FS 43-34	FZ 46-26 FZ 46-29 FZ 46-33	FZ 48-33 FZ 48-37 FZ 48-42	Solid 28-14 P	Solid 30-16 P/H	Solid 35-18 P/H	Solid 38-20 P/H	Solid 40-22 P
Robust U - Cazo Universar														
1,15 m	•									•	•	•		
1,30 m	•	•	•							•	•	•	•	
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•							•	•
1,90 m		•	•	•	•	•							•	•
2,05 m				•	•	•								•
2,20 m				•	•	•	•							
2,40 m						•	•	•	•					
Robust M - Cazo de máximo volumen														
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					
Robust S / T - Cazo de áridos														
1,50 m		•	•	•	•	•							•	•
1,70 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
1,90 m				•	•	•	•	•	•					•
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					

Ancho	FZ 36-20 FZ 36-24 FS 36-24	FZ 39-23	FZ 39-27 FZ 39-31 FS 39-27 FS 39-31	FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33 FS 41-33	FZ 43-27 FZ 43-30 FZ 43-34 FS 43-34	FZ 46-26 FZ 46-29 FZ 46-33	FZ 48-33 FZ 48-37 FZ 48-42	Solid 28-14 P	Solid 30-16 P/H	Solid 35-18 P/H	Solid 38-20 P/H	Solid 40-22 P
Horcas de estiércol														
1,25 m / 7 Horca de estiércol 0,81m lg.	•	•	•	•	•						•	•	•	
1,50 m / 8 Horca de estiércol 0,81m lg.		•	•	•	•	•							•	•
1,75 m / 8 Horca de estiércol 0,81m lg.		•	•	•	•	•	•	•	•					•
2,00 m / 11 Horca de estiércol 0,81m lg.					•	•	•	•	•					
2,00 m / 11 Horca de estiércol 1,1m lg.							•	•	•					
2,25 m / 12 Horca de estiércol 1,1m lg.							•	•	•					
2,50 m / 14 Horca de estiércol 1,1m lg.								•	•					
Cazo con garra de apriete / Cazo con agarre														
1,60 m*	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
1,80 m		•	•	•	•	•	•	•	•					
2,00 m			•	•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m								•	•					
Cazo desensilador HD														
2,05 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m						•	•	•	•					
Cazo desensilador														
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•						•	•	
2,05 m		•	•	•	•	•	•						•	
2,20 m				•	•	•	•							

* Cazo con garra de apriete / Cazo con agarre 1,60m: No compatible con brazos anchos.

SU CONTACTO EN MOWERSIBÉRICA.

Técnico Comercial

Román Flórez

Nº tel: (34) 687 363 048

E-Mail: rflorez@mowersiberica.com

Técnico Comercial

Luis Filipe Rodrigues

Nº tel: (34) 690 908 117

E-Mail: lfrodrigues@mowersiberica.com

Técnico Comercial

Ander Flórez

Nº tel: (34) 677 913 114

E-Mail: aflorez@mowersiberica.com

Jefe de Producto

Mario Mesa

Nº tel: (34) 696 342 592

E-Mail: mmesa@mowersiberica.com

Oficina Comercial

Rodrigo Santamaría

Nº tel: (34) 947 102 782

E-Mail: rsantamaria@mowersiberica.com

Oficina Comercial

Susana Hernando

Nº tel: (34) 947 101 602

E-Mail: shernando@mowersiberica.com

Oficina Técnica

Cristina Hidalgo

Nº tel: (34) 619 903 631

E-Mail: chidalgo@mowersiberica.com

Logística

Óscar Pérez

Nº tel: (34) 947 101 603

E-Mail: operez@mowersiberica.com

GENERAL.

CONDICIONES DE PAGO:

Todas las entregas se realizan siempre de acuerdo con nuestras condiciones de venta y entrega. Los precios indicados están destinados al comercio. Los precios y las especificaciones técnicas no son vinculantes. Es posible que tanto los precios como las especificaciones técnicas hayan cambiado entretanto o que se apliquen otros precios o especificaciones técnicas en casos concretos debido a circunstancias especiales. Para obtener una oferta vinculante, póngase en contacto con nosotros.

Con la publicación de esta lista de precios, todos los precios anteriores pierden su validez. Precios no vinculantes en neto de fábrica sin embalaje.

Sujeto a cambios sin previo aviso. Ilustraciones en parte con equipamiento opcional. Los cargadores frontales deben aparcarse siempre con una herramienta adecuada. Se ha omitido en algunas ilustraciones por razones de presentación. Los accesorios STOLL y los componentes ofrecidos están destinados exclusivamente al uso previsto con los cargadores frontales STOLL.



APPLICATION AREAS. SUITABLE FOR ALL REQUIREMENTS.

TIERRAS DE LABRANZA



GRANJA



BOSQUE



MUNICIPIO



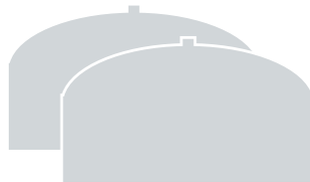
SOLID



PROFILINE
NEXT
GENERATION



COMPACTLINE



BIOGÁS



LA CRÍA DE GANADO



EL VINO Y
LA FRUTICULTURA



JARDÍN



HOME OF QUALITY.

MowersIbérica

Pol. Ind. "El Clavillo". C / Río Oca 8-14
09195 Villarjezo - BURGOS
Tel: +34 (0) 947 / 10 16 02
info@mowersiberica.com

www.mowersiberica.com