

**STOLL**



**STOLL**  
ProfilLine FZ 43-34  
ISOBUSConnected



# LISTINO PREZZI 2025

Valido dal  
15.01.2025



## AVVERTENZE GENERALI SUI PRODOTTI PER CARICATORI FRONTALI:

"I caricatori frontali senza protezione anti-abbassamento non rispondono ai requisiti della norma EN 12525 in riferimento alla presenza di persone nell'area pericolosa del caricatore con carico sollevato."

"I caricatori frontali senza farfalla di abbassamento non soddisfano le condizioni per il trasporto di persone. Il trasporto di persone richiede un'omologazione UE secondo la Direttiva Macchine 2006/42/CE."

"Si prega di osservare assolutamente il corretto abbinamento del caricatore alla console montata al trattore. Maggiori informazioni sono contenute nelle istruzioni di montaggio al punto (...)"

"La Wilhelm STOLL Maschinenfabrik GmbH non è a conoscenza e non ha alcun accesso alle direttive del costruttore attualmente vigenti. In presenza di possibili limitazioni da parte del costruttore del trattore relative al montaggio del caricatore frontale e al suo uso, ad es. omologazione per la circolazione stradale, condizioni di garanzia o altro, è necessario informare anticipatamente per iscritto il cliente. È esclusa qualsivoglia rivendicazione derivante dal mancato rispetto del previsto obbligo di informazione e dal mancato rispetto di eventuali direttive del costruttore."

# INDICE.

<b>Panoramica prezzi – ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid, CompactLine</b>	<b>6 - 7</b>
<b>Accessori – ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid, CompactLine</b>	<b>8</b>
<b>ProfiLine ISOBUSConnected, ProfiLine, Solid – comandi idraulici e accessori</b>	<b>9 - 10</b>
<b>Hydro-Fix – la connessione idraulica rapida</b>	<b>11 - 12</b>
<b>Lavorare in modo rapido, sicuro e comodo - con gli accessori STOLL</b>	<b>13 - 15</b>
<b>Edizione a colori</b>	<b>16</b>
<b>ProfiLine ISOBUSConnected</b>	<b>17</b>
<b>ProfiLine</b>	<b>18</b>
<b>Solid – il tuttotondo</b>	<b>19</b>
<b>CompactLine – il tuttotondo</b>	<b>20</b>
<b>Accessori</b>	<b>21 - 41</b>
<b>Accessori raccomandati con</b>	<b>42 - 43</b>
<b>Il vostro commerciale di zona</b>	<b>44</b>
<b>Generale</b>	<b>47</b>

Con la pubblicazione del presente listino prezzi, i precedenti listini prezzi perdono di validità.



# LINEE DI PRODOTTI STOLL.



**PROFILINE  
ISOBUSCONNECTED**



**PROFILINE**



**SOLID**



**COMPACTLINE**

## AREE DI APPLICAZIONE. ADATTO A TUTTE LE ESIGENZE.





**HOME OF QUALITY.**

# PANORAMICA PREZZI.

La nuova era dei caricatori frontali è arrivata. STOLL ProfiLine ISOBUSConnected garantisce la massima integrazione del caricatore nel vostro trattore.

## PROFILINE ISOBUSCONNECTED FZ

meccanico collegamento parallelo	Staffe	FZ IB+ 39-23	FZ IB+ 39-27	FZ IB+ 39-31	FZ IB+ 41-25	FZ IB+ 41-29	FZ IB+ 41-33	FZ IB+ 43-27	FZ IB+ 43-30	FZ IB+ 43-34	FZ IB+ 46-26	FZ IB+ 46-29	FZ IB+ 46-33	FZ IB+ 48-33	FZ IB+ 48-37	FZ IB+ 48-42
		<b>11.390 €</b>	<b>11.690 €</b>	<b>11.890 €</b>	<b>12.190 €</b>	<b>12.490 €</b>	<b>12.790 €</b>	<b>13.290 €</b>	<b>13.490 €</b>	<b>13.690 €</b>	<b>14.790 €</b>	<b>15.090 €</b>	<b>15.290 €</b>	<b>16.790 €</b>	<b>17.090 €</b>	<b>17.390 €</b>
A	<b>2.165 €</b>	13.555 €	13.855 €	14.055 €	14.355 €	14.655 €	14.955 €	15.455 €	15.655 €	15.855 €	16.955 €	17.255 €	17.455 €	18.955 €	19.255 €	19.555 €
B	<b>2.525 €</b>	13.915 €	14.215 €	14.415 €	14.715 €	15.015 €	15.315 €	15.815 €	16.015 €	16.215 €	17.315 €	17.615 €	17.815 €	19.315 €	19.615 €	19.915 €
C	<b>2.925 €</b>	14.315 €	14.615 €	14.815 €	15.115 €	15.415 €	15.715 €	16.215 €	16.415 €	16.615 €	17.715 €	18.015 €	18.215 €	19.715 €	20.015 €	20.315 €
D	<b>3.545 €</b>	14.935 €	15.235 €	15.435 €	15.735 €	16.035 €	16.335 €	16.835 €	17.035 €	17.235 €	18.335 €	18.635 €	18.835 €	20.335 €	20.635 €	20.935 €

## PROFILINE ISOBUSCONNECTED FS

sollevatore idraulico parallelo	Staffe	FS IB+ 39-35	FS IB+ 41-37	FS IB+ 43-38	FS IB+ 46-37
		<b>11.260 €</b>	<b>12.090 €</b>	<b>12.690 €</b>	<b>14.360 €</b>
A	<b>2.165 €</b>	13.425 €	14.255 €	14.855 €	16.525 €
B	<b>2.525 €</b>	13.785 €	14.615 €	15.215 €	16.885 €
C	<b>2.925 €</b>	14.185 €	15.015 €	15.615 €	17.285 €
D	<b>3.545 €</b>	14.805 €	15.635 €	16.235 €	17.905 €

## ACCESSORI

ISOBUS	Prezzo (escl. IVA)
Hydro-Fix (completo)	<b>680 €</b>
3° o 4° circuito idraulico	<b>470 €</b>
Hydro-Lock	<b>740 €</b>
Comfort-Drive electr. switched on/off	<b>980 €</b>
Funzione Real <sup>®</sup>	<b>1.345 €</b>
Indicatore meccanico posizione terminale	<b>240 €</b>

## PROFILINE FZ

meccanico collegamento parallelo	Staffe	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
		<b>7.190 €</b>	<b>7.390 €</b>	<b>7.590 €</b>	<b>7.890 €</b>	<b>8.090 €</b>	<b>8.390 €</b>	<b>8.690 €</b>	<b>8.990 €</b>	<b>9.490 €</b>	<b>9.690 €</b>	<b>9.890 €</b>	<b>10.990 €</b>	<b>11.290 €</b>	<b>11.490 €</b>	<b>12.990 €</b>	<b>13.290 €</b>	<b>13.590 €</b>
<b>A</b>	<b>2.165 €</b>	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>B</b>	<b>2.525 €</b>	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 €
<b>C</b>	<b>2.925 €</b>	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 €
<b>D</b>	<b>3.545 €</b>	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 €

## SOLID

P = parallelogramma mec. H = senza parallelogramma	Staffe	28-14 P	30-16 P	35-18 P	38-20 P	40-22 P
		<b>4.690 €</b>	<b>4.790 €</b>	<b>5.090 €</b>	<b>5.390 €</b>	<b>6.190 €</b>
<b>A</b>	<b>2.165 €</b>	6.855 €	6.955 €	7.255 €	7.555 €	8.355 €
<b>B</b>	<b>2.525 €</b>	7.215 €	7.315 €	7.615 €	7.915 €	8.715 €
<b>C</b>	<b>2.925 €</b>	7.615 €	7.715 €	8.015 €	8.315 €	9.115 €
<b>D</b>	<b>3.545 €</b>	8.235 €	8.335 €	8.635 €	8.935 €	9.735 €

## COMPACTLINE

meccanico collegamento parallelo	Staffe	150 P	250 P	350 P	450 P	550 P
		<b>3.350 €</b>	<b>3.990 €</b>	<b>4.250 €</b>	<b>4.490 €</b>	<b>4.690 €</b>
<b>A</b>	<b>1.140 €</b>	4.490 €	5.130 €	5.390 €	5.630 €	5.830 €
<b>B</b>	<b>1.380 €</b>	4.730 €	5.370 €	5.630 €	5.870 €	6.070 €
<b>C</b>	<b>1.660 €</b>	5.010 €	5.650 €	5.910 €	6.150 €	6.350 €
<b>D</b>	<b>1.870 €</b>	5.220 €	5.860 €	6.120 €	6.360 €	6.560 €

# ACCESSORI.

## PROFILINE

PROFILINE FZ/FS	Prezzo (escl. IVA)
Hydro-Fix cpl.	<b>680 €</b>
1/2 Hydro-Fix lato caricatore	<b>285 €</b>
1/2 Hydro-Fix con spina lato caricatore	<b>470 €</b>
3° Circuito idraulico o 4° Circuito idraulico	<b>470 €</b>
Tool-Fix cpl.	<b>525 €</b>
1/2 lato caricatore Tool-Fix	<b>350 €</b>
Comfort-Drive mecc. / elettr. acceso/spento	<b>610 € / 1.090 €</b>
Hydro-Lock	<b>740 €</b>
Funzione RTL FZ (obbligatoria 3 <sup>a</sup> funzione)	<b>1.060 €</b>
Funzione Real <sup>3</sup>	<b>1.345 €</b>
Protezione anti-abbassamento **	<b>905 €</b>
** Dotazione supplementare su entrambi i lati (kit)	<b>460 €</b>
Luci di lavoro (solo FZ)	<b>845 €</b>

## SOLID

SOLID	Prezzo (escl. IVA)
Hydro-Fix cpl.	<b>680 €</b>
1/2 Hydro-Fix lato caricatore	<b>285 €</b>
1/2 Hydro-Fix con spina	<b>470 €</b>
3° Circuito idraulico o 4° Circuito idraulico *	<b>405 €</b>
Comfort-Drive	<b>480 €</b>
Protezione anti-abbassamento **	<b>905 €</b>
** Dotazione supplementare su entrambi i lati (kit)	<b>460 €</b>

\* Il 4° circuito idraulico può essere ordinato solo in combinazione con il 3° circuito idraulico

## COMPACTLINE

COMPACTLINE	Prezzo (escl. IVA)
Tool-Fix cpl.	<b>565 €</b>
Hydro-Fix cpl.	<b>735 €</b>
3° Circuito idraulico	<b>655 €</b>
Comfort-Drive	<b>750 €</b>
Protezione anti-abbassamento **	<b>905 €</b>
** Dotazione supplementare su entrambi i lati (kit)	<b>460 €</b>

DISPOSITIVO DI COMANDO A LEVA	Prezzo (escl. IVA)
Base Control Direct	<b>905 €</b>
Base Control	<b>1.545 €</b>
Set di tubi	<b>435 €</b>

DISPOSITIVO DI COMANDO A LEVA	Prezzo (escl. IVA)
Base Control Universale	<b>1.380 €</b>
Base Control	<b>1.685 €</b>
Pro Control 3 pulsanti	<b>3.370 €</b>
Pro Control 5 pulsanti	<b>3.525 €</b>
Trac Control	<b>345 €</b>
Set di tubi	<b>400 €</b>

\* Il Pro Control non deve essere utilizzato in combinazione con caricatori frontali privi di sollevatore meccanico parallelo.

VERNICIATURA PERSONALIZZATA FZ/SOLID/FC	Prezzo (netti escl. IVA)
Colori speciali	<b>170 €</b>
Colori speciali metallizzati o opachi	<b>1.200 €</b>

Informazioni più dettagliate a pagina 20.

OPZIONE SPECIALE (vedere lista trattori)	Prezzo (escl. IVA)
Supporto assale posteriore 0-opzionale	<b>470 €</b>

KIT DI PROTEZIONE PER L'OPERATORE (OPG) *	Prezzo (netti escl. IVA)
Con consegna / per riordino	<b>390 €</b>

\* Obbligatorio per trattori con ROPS in combinazione con i caricatori frontali STOLL delle serie CompactLine, Solid e ProfilLine.




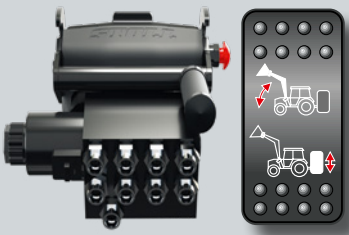


# PROFILINE. SOLID.

## COMANDI IDRAULICI E ACCESSORI.

ELEVATO COMFORT E FACILITÀ DI CONTROLLO CON I COMANDI IDRAULICI.

BASE CONTROL		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Accurato, sicuro e maneggevole.</li> <li>✓ Pulsanti elettrici integrati per il controllo delle funzioni addizionali.</li> <li>✓ Cinque funzioni base: sollevamento, abbassamento, imbennamento, sbennamento e flottante.</li> <li>✓ Funzione di blocco per guida in strada.</li> </ul>	Monoleva Base Control <b>1.685 €</b>
		Kit universale (include, valvola, cablaggi e monoleva) senza tubazioni e raccordi <b>1.380 €</b>
PRO CONTROL		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Facili operazioni di carico.</li> <li>✓ Sei funzioni standard: sollevamento, abbassamento, imbennamento, sbennamento e flottante, sbennamento e flottante per gli utensili.</li> <li>✓ Tre funzioni addizionali: scarico rapido, 3/4 funzione e blocco per sicurezza stradale.</li> <li>✓ Inoltre possibile: Hydro-Lock, Comfort-Drive e inversione di marcia.</li> </ul>	Pro control (sistema per OC, OCLS; CCLS) <b>3.370 €</b>
		Joystick a 5 pulsanti <b>155 €</b>
ISOBUS JOYSTICK		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Controllo ottimale di tutte le funzioni</li> </ul>	Necessario solo se il joystick del trattore non è completamente integrato nell'ISOBUS (non è possibile assegnare pulsanti e assi). Il joystick può essere utilizzato anche per altri usi. <b>1.180 €</b>

AGGANCIAMENTO DRIVE-IN CON DOPIO BLOCCO		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Serie per la dimensione 5 + 6 (vedi pag. 14)</li> <li>✓ Opzionale per la dimensione 4 (vedi pag. 14)</li> <li>✓ Consigliato per lavori pesanti.</li> </ul>	<b>560 €</b>
TRAC CONTROL		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cinque funzioni standard: sollevamento, abbassamento, imbennamento, sbennamento e flottante.</li> <li>✓ Monoleva Trac Control in sostituzione di quella originale montata sul trattore (se necessario).</li> </ul>	Trac Control (STOLL-Joystick) per trattori con monoleva proporzionale originale <b>350 €</b>
TUBI IDRAULICI		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Utilizzare quando l'unità di controllo è già presente sul trattore.</li> <li>✓ Studiato individualmente per ogni trattore.</li> <li>⚠ <b>Con un montaggio corretto è possibile escludere un funzionamento doppio e/o un azionamento esterno.</b></li> </ul>	<b>400 €</b>
COMFORT-HYDRAULICS		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pulsante selettore per l'uso del caricatore o degli attrezzi posteriori.</li> <li>✓ Sistema di sicurezza mediante un netto sdoppiaggio delle operazioni.</li> <li>⚠ <b>Con un montaggio corretto è possibile escludere un azionamento esterno.</b></li> </ul>	<b>1.090 €</b>

Le unità di comando monoleva offerte sono destinate esclusivamente al montaggio su trattori agricoli o forestali per il funzionamento con i caricatori frontali STOLL.

# HYDRO-FIX. LA CONNESSIONE IDRAULICA RAPIDA.





TUTTE LE LINEE IDRAULICHE SONO COLLEGATE E SCOLLEGATE RAPIDAMENTE  
- CON UNA SOLA MANO.

STOLL ISOBUS HYDRO-FIX / 3 CONNESSIONI *		Modello	Codice	Prezzo (escl. IVA)
	Hydro-Fix cpl.	FZ IB+/FS IB+	3811820	<b>680 €</b>
	Piastra di connessione (parte caricatore)	FZ IB+/FS IB+	3812320	<b>285 €</b>
	Equip. secondo trattore / Parte trattore	FZ IB+/FS IB+	3812330	<b>395 €</b>
	* scollegabile anche in presenza di pressione			




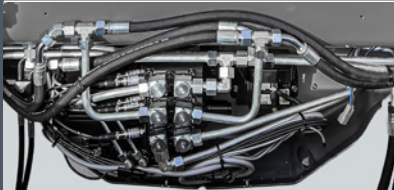
STOLL HYDRO-FIX – RETTANGOLARE / 4 CONNESSIONI *		Modello	Codice	Prezzo (escl. IVA)
	Hydro-Fix per monoleva	FZ/FS	3645170	<b>680 €</b>
	Hydro-Fix senza monoleva	FZ/FS	3645180	<b>680 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS	3645190	<b>285 €</b>
	Parte trattore per monoleva	FZ/FS	3609870	<b>395 €</b>
	Parte trattore senza monoleva	FZ/FS	3609860	<b>395 €</b>
	* scollegabile anche in presenza di pressione			

STOLL HYDRO-FIX – RETTANGOLARE / 4 CONNESSIONI *		Modello	Codice	Prezzo (escl. IVA)
	Hydro-Fix	FZ/FS/S	3645300	<b>680 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS/S	3645190	<b>285 €</b>
	Parte trattore	FZ/FS/S	3537370	<b>395 €</b>
* scollegabile anche in presenza di pressione				

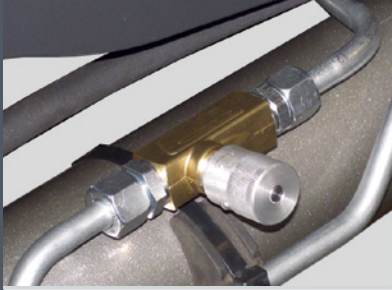
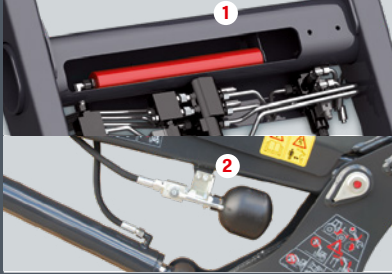


STOLL HYDRO-FIX – INCLUSA SPINA ELETTRICA 8 POLI *		Modello	Codice	Prezzo (escl. IVA)
	Hydro-Fix per monoleva	FZ/FS/S	3645200	<b>865 €</b>
	Hydro-Fix senza monoleva	FZ/FS/S	3645220	<b>865 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS/S	3645230	<b>470 €</b>
	Parte trattore per monoleva	FZ/FS/S	3618680	<b>395 €</b>
	Parte trattore senza monoleva	FZ/FS/S	3618690	<b>395 €</b>
	* scollegabile anche in presenza di pressione			

<b>STOLL HYDRO-FIX – PER 6 VIE CONNESSIONI / NON DISPONIBILE CON MONOLEVA</b>		<b>Modello</b>	<b>Codice</b>	<b>Prezzo (escl. IVA)</b>
	Hydro-Fix	FZ/FS	3614720	<b>935 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS	3618670	<b>350 €</b>
	Parte trattore	FZ/FS	3617840	<b>585 €</b>
<b>MULTICOUPLING – PER TRATTORI FENDT / VARIO *</b>				
	Multicoupling senza presa elettrica	FZ/FS/S	3645240	<b>805 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS/S	3645260	<b>320 €</b>
	Parte trattore	FZ/FS/S	3537390	<b>485 €</b>
	* scollegabile anche in presenza di pressione			
<b>MULTICOUPLING – CARGO *</b>				
	Multicoupling con presa elettrica	FZ/FS/S	3645250	<b>805 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS/S	3645270	<b>320 €</b>
	Parte trattore	FZ/FS/S	3537400	<b>485 €</b>
	* scollegabile anche in presenza di pressione			
<b>STOLL TOOL-FIX – A 2 LINEE / PER 3° + 4° FUNZIONE</b>				
	Tool-Fix completo	FZ/FS	3331530	<b>525 €</b>
	Parte caricatore	FZ/FS	3474580	<b>350 €</b>
	Parte attrezzo	FZ/FS	3617080	<b>175 €</b>

# LAVORARE IN MODO RAPIDO, SICURO E COMODO. CON GLI ACCESSORI STOLL.

3° E 4° FUNZIONE IDRAULICA		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Facili e maneggevoli gli accessori con funzioni idrauliche.</li> <li>✓ Non sono necessari ulteriori controlli idraulici.</li> <li>✓ Abbinati per esempio con la benna con pinza, pinza con denti H o l'elevatore forca per balloni H.</li> </ul>	Solid <b>405 €</b>
		ProfiLine <b>470 €</b>
		Tool-Fix per attrezzo terminale disponibile solo per FZ <b>525 €</b>
HYDRO-LOCK		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pistone a doppio effetto.</li> <li>✓ Blocco e sblocco dell'attrezzo terminale tramite un pulsante.</li> <li>✓ E' possibile cambiare l'accessorio terminale senza lasciare la cabina del trattore.</li> </ul>	Hydro-Lock FZ / FS <b>740 €</b>
SISTEMA DI SPEGNIMENTO ELETTRICO		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Blocca il caricatore nella sua posizione.</li> <li>✓ E' richiesto quando si lavora nell'area d'azione del caricatore quando questo è sollevato.</li> <li>✓ Conforme ai requisiti EN 12525 / A1.</li> </ul> <p><b>⚠ Non soddisfa i requisiti di legge in abbinamento a cestelli portapersona.</b></p>	Per ProfiLine FZ dimensioni 1 - 6 (vedi pag. 18), tutti i Solid (kit, prezzo cad.) <b>905 €</b>
		Accessorio: Kit valvole per entrambi i pistoni <b>460 €</b>
REAL <sup>3</sup> ISOBUSConnected		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con il nostro ISOBUSConnected, il braccio di sollevamento e il terzo circuito di comando separato possono essere azionati tramite il terminale del trattore utilizzando il joystick esistente (marcia continua).</li> </ul>	<b>1.345 €</b>

**La funzione accessoria  
Comfort-Drive riduce gli urti tra  
caricatore e attrezzo - risultato:  
persone e macchine sono protetti.  
Grazie alla tecnologia!**

VALVOLA CON CHIUSURA AUTOMATICA		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Restrittori registrabili montati sui pistoni – In caso di perdita di pressione il caricatore si abbasserà lentamente.</li> <li>✓ Le valvole Shut-off evitano movimenti accidentali.</li> <li>✓ Obbligatori con lavori in cui persone lavorano sollevate dal caricatore.</li> </ul> <p><b>⚠ Per il trasporto di persone è obbligatorio un documento CE come definito dalle Direttive UE sulle Macchine (2006/42/EC).</b></p>	<p>Per ProfiLine FZ dimensioni 1 - 6 (vedi pag.18) (kit, prezzo cad.)</p> <p style="text-align: right;"><b>400 €</b></p>
	Raccomandato su entrambi i pistoni	
COMFORT-DRIVE		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ammortizzatore per rendere la guida in strada confortevole.</li> <li>✓ Ammortizzatore per ridurre i colpi su strade sconnesse.</li> <li>✓ Meno stress per autista e trattore.</li> </ul>	<p><b>1</b> Comfort-Drive FZ / FS</p> <p style="text-align: right;"><b>610 €</b></p>
		<p>Sovrapprezzo per comfort drive elettrico</p> <p style="text-align: right;"><b>480 €</b></p>
		<p><b>2</b> Comfort-Drive Solid</p> <p style="text-align: right;"><b>480 €</b></p>
RETURN TO LEVEL		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Si risparmia tempo ed aumentano le capacità di lavoro.</li> <li>✓ Un sensore montato sul parallelogramma riporta il caricatore in posizione di lavoro tramite un pulsante.</li> <li>✓ Non sono necessarie ulteriori valvole o sistemi di controllo.</li> <li>✓ Funzione scarico rapido inclusa.</li> </ul>	<p>Per ProfiLine FZ</p> <p style="text-align: right;"><b>1.060 €</b></p>
		<p>Obbligatorio ordinare 3ª funzione idraulica</p>
ISOBUSCONNECTED DISPLAY		Prezzo (escl. IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Controllo ottimale di tutte le funzioni.</li> </ul>	<p>Necessario se non è disponibile il display originale del trattore.</p> <p style="text-align: right;"><b>Prezzo su richiesta</b></p>

REAL <sup>3</sup>		Prezzo (escl. IVA)		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✔ Circuito idraulico per uso indipendente 3° funzione, le funzioni del caricatore non vengono in questo caso limitate.</li> <li>✔ Fornitura costante di olio senza restrizioni (per esempio per l'utilizzo di motori idraulici).</li> <li>✔ Uso efficiente dell'attrezzatura.</li> </ul>	Attrezzatura kit tubazioni braccio oscillante <b>760 €</b> Cavo Bowden valvola Real3 <sup>rd</sup> <b>1.345 €</b> Impianto elettroidraulico valvola Real3 <sup>rd</sup> <b>1.345 €</b> Real3 <sup>rd</sup> Valvola (Retrofitting in collegamento con valvole di proprietà del trattore) <b>775 €</b> 2° Hydro-Fix + Retrofit <b>350 €</b> 4° Hydro-Fix <b>680 €</b> 6° Hydro-Fix (solo in collegamento con il set di tubi) <b>925 €</b>		
	SWITCH BOX		Prezzo (escl. IVA)	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>✔ Include tutti i comandi per il controllo del caricatore.</li> <li>✔ Riduce i tempi di lavoro e costi di esercizio - tutte le funzioni in una sola console.</li> <li>✔ Per tutti i caricatori ProfiLine.</li> </ul>	Per ProfiLine FZ 8-80.1 (Kit) <b>210 €</b>	
	SISTEMA DI TELECAMERE E LUCI		Prezzo (escl. IVA)	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>✔ Lavoro mirato e preciso - con il sistema di telecamere e le luci funzionanti, il conducente vede meglio.</li> <li>✔ Maggiore comfort e più efficienza durante il lavoro con l'attrezzo.</li> </ul>	Il kit include, monitor videocamera cavi e sostegni x il montaggio <b>910 €</b> Videocamera (Prezzo unitario) <b>350 €</b> Monitor (Prezzo unitario) <b>555 €</b> Luci (solo FZ) <b>845 €</b>	
		LAMA RINFORZATA		Prezzo (escl. IVA)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>✔ Lavorando in condizioni di superficie sconnessa, previene il caricatore dall'usura.</li> <li>✔ Può essere adattato in qualsiasi momento grazie al collegamento a vite protetto.</li> </ul>	Piastra di usura <b>120 €</b> ProfiLine FZ 46 <b>Série</b> ProfiLine FZ 48 <b>Série</b>

# EDIZIONE A COLORI. PITTURA SPECIALE.

## COLORI PERSONALIZZATI.

Possibilità di altri colori. Supplemento 170€ netti più IVA.



FENDT  
VERDE



FENDT  
VERDE NATURE



JOHN DEERE  
VERDE



DEUTZ  
GIALLO-VERDE  
RAL 6018



KUBOTA  
ARANCIONE



KOMMUNAL  
ARANCIONE  
RAL 2011



NERO GRIGIO  
RAL 7021



MASSEY  
FERGUSON  
ROSSO



CASE  
ROSSO



SAME  
ROSSO



MCCORMICK  
ROSSO



LANDINI  
BLU



NEW HOLLAND  
BLU



LANDINI  
NERO



NERO  
RAL 9005



STEYR  
BIANCO  
RAL 9018



SIGNAL BIANCO  
RAL 9003



TRAFFIC BIANCO  
RAL 9016



LAMBORGHINI  
BIANCO  
RAL 9003

## COLORI SPECIALI.

Ora disponibile anche in colori speciali come metallizzato o opaco. Supplemento 1.200€ netti più IVA.



DEUTZ  
JAVA VERDE



MCCORMICK  
METALLIC ROSSO



LANDINI  
METALLIC BLU



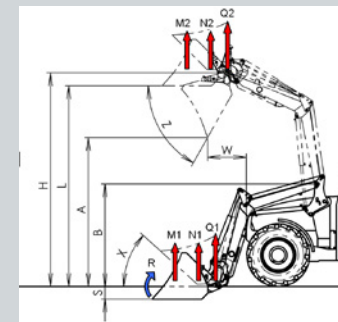
NEW HOLLAND  
BLU POWER

Adattate il caricatore frontale al vostro trattore. O semplicemente per personalizzarlo.



La nuova era dei caricatori frontali è arrivata. STOLL ProfiLine ISOBUSConnected garantisce la massima integrazione del caricatore nel vostro trattore.

Attenzione!  
Per i trattori con ROP (senza cabina) è necessario utilizzare un OPG. Il caricatore frontale non deve essere utilizzato senza OPG! Vedere pagina 8.



## PROFILINE ISOBUSCONNECTED

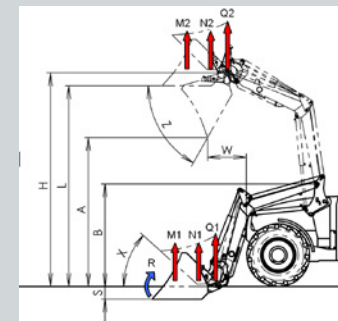
PROFILINE ISOBUSCONNECTED				DIMENSIONE 2				DIMENSIONE 3				DIMENSIONE 4				DIMENSIONE 5				DIMENSIONE 6		
FZ (autolivellante meccanico)				FZ IB+ 39-23	FZ IB+ 39-27	FZ IB+ 39-31		FZ IB+ 41-25	FZ IB+ 41-29	FZ IB+ 41-33		FZ IB+ 43-27	FZ IB+ 43-30	FZ IB+ 43-34		FZ IB+ 46-26	FZ IB+ 46-29	FZ IB+ 46-33		FZ IB+ 48-33	FZ IB+ 48-37	FZ IB+ 48-42
FS (autolivellamento idraulico gestito dal trattore)							FS IB+ 39-35				FS IB+ 41-37				FS IB+ 43-38				FS IB+ 46-37			
Adatto per trattori con kW/cv				kW cv	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
Forza di sollevamento sul punto di rotazione dell'attrezzo	giù 1,5m su	Q1 W Q2	daN	2300	2670	3070	3490	2510	2880	3280	3710	2660	3060	3420	3830	2580	2940	3320	3720	3320	3730	4150
			daN	1850	2140	2460	2800	2040	2340	2660	3010	2230	2530	2860	3210	2280	2600	2930	3290	2760	3100	3450
Forza di sollevamento 300 mm dal punto di rotazione	giù 1,5m su	N1 N2	daN	2300	2670	3070	3000	2510	2880	3280	3210	2660	3060	3420	3360	2580	2940	3320	3290	3320	3730	4150
			daN	1850	2140	2460	2510	2040	2340	2660	2700	2230	2530	2860	2900	2280	2600	2930	2990	2760	3100	3450
Forza di sollevamento 800 mm dal punto di rotazione	giù 1,5m su	M1 M2	daN	2300	2670	3070	2430	2510	2880	3280	2620	2660	3060	3420	2785	2580	2940	3320	2750	3320	3730	4150
			daN	1850	2140	2460	2130	2040	2340	2660	2320	2230	2530	2860	2500	2280	2600	2930	2600	2760	3100	3450
Forza di scavo 800 mm dal punto di rotazione	giù	R	daN	2910	3550	3550	3080	2900	3540	3850		3540	4580			3840	4560			4140	4900	
			daN	1550	1800	2060	1545	1680	1930	2200	1680	1890	2120	2430	1840	2020	2280	2590	2060	2230	2500	
800 mm di altezza di sollevamento nel perno dell'attrezzo		H	mm	3850				4100				4320				4550				4800		
Altezza di carico (H-210)		L	mm	3640				3890				4110				4340				4590		
Altezza di scarico alla benna		A	mm	2810				3060				3290				3490				3750		
Traslazione		W	mm	700				790				780				800				880		
Profondità di scavo		S	mm	210				210				210				210				210		
Altezza attacco		B	mm	1800				1945				1945				2045				2180		
Angolo di inclinazione	giù	X	° gradi	44°				44°				44°				44°				45°		
			° gradi	61°				61°				61°				63°				62°		
Angolo di scarico	scavo	X1	° gradi	61°				61°				61°				63°				62°		
			° gradi	57°				57°				56°				58°				58°		
Potenza della pompa			l/min	75				90				90				100				120		
Cilindro di sollevamento			mm	Ø 65 mm	Ø 70 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 70 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 85 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 85 mm	Ø 90 mm	Ø 75 mm	Ø 80 mm	Ø 85 mm	Ø 90 mm	Ø 85 mm	Ø 90 mm	Ø 95 mm
Tempo di sollevamento			Sec.	3,4	3,9	4,5	5,1	3,3	3,8	4,3	4,8	3,8	4,3	4,8	5,4	3,6	4,3	4,7	5,3	3,8	4,2	4,7
Tempo di inclinazione, attrezzo			Sec.	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6
Tempo di scarico, attrezzo			Sec.	1,3	1,6	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	2,1	1,2	1,4	1,4
Peso, caricatore senza attrezzo			kg	604	610	612	575	650	657	665	615	767	770	775	710	852	860	864	790	886	890	898

I valori indicati sono valori medi, a seconda del tipo di trattore e dell'equipaggiamento del caricatore, possono esserci scostamenti verso l'alto o verso il basso.

Le forze di sollevamento indicate sono applicabili solo per l'altezza specificata del punto di rotazione B, calcolata per una pressione idraulica di 195 bar.

A causa del rischio di ribaltamento del trattore, il lavoro con il caricatore frontale è consentito solo in combinazione con un peso posteriore adeguato. Calcolato con una pressione idraulica di 195 bar!

Ottimi risultati in termini di altezza e forza di sollevamento. Stabilità e velocità di carico eccellenti. Comfort di utilizzo: la ProfiLine è stata sviluppata appositamente per tutte le esigenze dei veri professionisti.

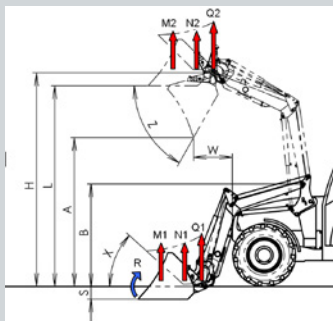


Attenzione!  
Per i trattori con ROP (senza cabina) è necessario utilizzare un OPG. Il caricatore frontale non deve essere utilizzato senza OPG! Vedere pagina 8.

## PROFILINE

PROFILINE				DIMENSIONE 1			DIMENSIONE 2				DIMENSIONE 3				DIMENSIONE 4				DIMENSIONE 5			DIMENSIONE 6					
autolivellamento				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		
senza autolivellamento						FS 36-24			FS 39-27					FS 41-33				FS 43-34									
Adatto per trattori con potenza kW / CV				kW	40-75	50-75	45-95	60-95	65-95	60-120	75-120	80-120	75-130	85-130	95-130	95-190	105-190	120-190	140-220	150-220	155-220						
Forza di sollevamento sul punto di rotazione dell'attrezzo				giù	2.020	2.370	2.300	2.670	3.070	2.510	2.880	3.280	2.660	3.060	3.420	2.580	2.940	3.320	3.320	3.320	3.730	4.150					
Forza di sollevamento 300 mm dal punto di rotazione				su	1.490	1.750	1.550	1.800	2.060	1.680	1.930	2.200	1.890	2.120	2.430	2.020	2.280	2.590	2.230	2.500	2.790						
Forza di sollevamento 800 mm dal punto di rotazione				giù	2.020	2.370	2.300	2.670	3.070	2.510	2.880	3.280	2.660	3.060	3.420	2.580	2.940	3.320	3.320	3.320	3.730	4.150					
Forza di scavo 800 mm dal punto di rotazione				su	1.490	1.750	1.550	1.800	2.060	1.680	1.930	2.200	1.890	2.120	2.430	2.020	2.280	2.590	2.230	2.500	2.790						
Forza di scavo 800 mm dal punto di rotazione				giù	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							
Altezza massima di sollevamento nel punto di rotazione dell'attrezzo				H	3.550			3.850			4.100			4.320		4.550			4.800								
Altezza di carico (H-210)				L	3.340			3.640			3.890			4.110		4.340			4.590								
Altezza di scarico alla benna				A	2.470			2.810			3.060			3.290		3.490			3.750								
Traslazione				W	710			700			790			780		800			880								
Profondità di scavo				S	210			210			210			210		210			210								
Altezza attacco				B	1.680			1.800			1.945			1.945		2.045			2.180								
Angolo di inclinazione				giù	41°			44°			44°			44°		44°			45°								
Angolo di inclinazione				scavo	X1	55°	-	61°	-	61°	-	61°	-	61°	-	63°	-	63°	62°								
Angolo di scarico				su	Z	62°		57°			57°			56°		58°			58°								
Potenza della pompa				l/min	60			75			90			100		120			120								
Tempo di sollevamento				Sec.	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						
Tempo di inclinazione, attrezzo				Sec.	0,5	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	0,6	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6		
Tempo di scarico, attrezzo				Sec.	1,3	1,6	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, caricatore senza attrezzo				kg	555	562	480	604	610	528	612	530	650	657	665	580	767	770	775	675	852	860	864	886	890	898	

I valori indicati sono medi. A seconda del tipo di trattore, questi valori possono variare in aumento o in diminuzione.  
A causa del rischio di ribaltamento del trattore, il lavoro con il caricatore frontale è consentito solo in combinazione con un peso posteriore adeguato.  
Calcolato con una pressione idraulica di 195 bar!



Attenzione!  
Per i trattori con ROP (senza cabina) è necessario utilizzare un OPG. Il caricatore frontale non deve essere utilizzato senza OPG! Vedere pagina 8.

Dai numeri si ottiene valore. I nostri valori per Lei:  
Tradizione, qualità e innovazione.

## SOLID

SOLID				28-14		30-16		35-18		38-20		40-22							
TIPO				P	P	H	P	H	P	H	P								
Idoneo per trattori con potenza kW / CV			kW CV	29-44 40-60		35-50 45-65		40-60 55-80		50-80 65-100		60-100 80-135							
Potenza di sollevamento al perno di aggancio attrezzo		giù su	Q1 Q2	daN	1.400 900		1.560 1.220		1.810 1.270		1.960 1.410		2.100 1.530						
Potenza di sollevamento 300 mm dal punto di rotazione		giù su	N1 N2	daN	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
Potenza di sollevamento 900 mm dal punto di rotazione		giù su	M1 M2	daN	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
Potenza di scavo 900 mm dal punto di rotazione dell'attrezzo			R	daN	1.370		1.870		1.590		2.310		1.570		2.360		2.120		2.600
Potenza di sollevamento massima nel punto di rotazione dell'attrezzo			H	mm	2.760		3.010		3.460		3.760		4.080						
Altezza di carico			L	mm	2.550		2.800		3.250		3.550		3.870						
Altezza scarico alla benna			A	mm	1.365		1.920		2.390		2.710		3.040						
Traslazione			W	mm	550		600		650		700		785						
Profondità di scavo			S	mm	210		210		210		210		210						
Altezza attacco			B	mm	1.399		1.400		1.660		1.780		1.930						
Angolo di inclinazione		giù	X	°gradi	41		43		43		46		46						
Angolo di ribaltamento		su	Z	°gradi	72		63		63		58		58						
Capacità della pompa				l/min.	50		50		50		50		60						
Tempo di sollevamento				Sec.	3		4		4		5		5						
Tempo di inclinazione, attrezzo		giù		Sec.	1,4		1,5		1,5		1,5		1,5						
Tempo di ribaltamento, attrezzo		su		Sec.	1,6		1,7		1,7		1,7		1,7						
Peso, caricatore senza attrezzo				kg	305		315		275		335		290		355		315		395

I valori indicati sono medi. A seconda del tipo di trattore, si verificheranno variazioni in aumento e in diminuzione.  
A causa del pericolo di ribaltamento del trattore, i lavori con il caricatore frontale possono essere eseguiti solo con un contrappeso adeguato.  
Calcolato con una pressione idraulica di 195 bar!

- +** GUIDA PARALLELA MECCANICA
- +** LO STESSO SISTEMA DI GUIDA DEI CARICATORI FRONTALI PROFILINE
- +** ECCEZIONALE ANGOLO DI RIBALTAMENTO E SVUOTAMENTO LIMITATO
- +** PESO INDIVIDUALE
- +** DATI PRESTAZIONALI MIGLIORATI
- +** DESIGN MODERNO
- +** A SCELTA: PARTE SUPERIORE HYDRO-FIX . 3 CIRCUITO DI COMANDO, 4 CIRCUITO DI COMANDO E COMFORT-DRIVE
- +** VERNICIATURA SPECIALE

# MADE IN GERMANY

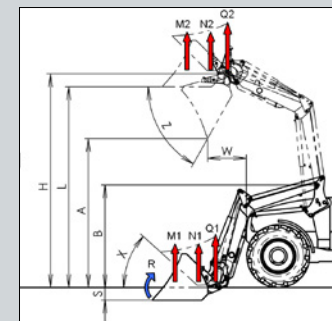
**Gamma completa: Come i suoi fratelli maggiori, anche il nuovo FC 150 dispone di un telaio Skid Steer per il programma di utensili associato. La flessibilità e la versatilità sono importanti per noi.**

## COMPACTLINE

FC COMPACTLINE				FC 150	FC 250	FC 350	FC 450	FC 550
TIPO				P+	P+	P+	P+	P+
Idoneo per trattori con potenza kW / CV			kW CV	11-18 15-25	15-26 20-35	18-37 25-50	26-40 35-55	29-44 40-60
Peso trattore			kg	700-1.000	800-1.300	1.100-1.600	1.500-2.000	1.800-2.300
Potenza di sollevamento al perno di aggancio attrezzo	giù su	Q1 Q2	daN	435 350	640 * 540	950 * 790	970 * 920	1.170 * 1.120
Potenza di sollevamento 300 mm dal punto di rotazione	giù su	N1 N2	daN	390 310	570 480	850 710	870 820	1.050 1.010
Potenza di sollevamento 700 mm dal punto di rotazione	giù su	M1 M2	daN	365 295	540 450	800 670	820 780	990 950
Potenza di scavo 750 mm dal punto di rotazione dell'attrezzo		R	daN	560	850	960	1.010	1.430
Potenza di sollevamento massima nel punto di rotazione dell'attrezzo		H	mm	2.000	2.290	2.435	2.590	2.800
Altezza di carico		L	mm	1.845	2.130	2.275	2.425	2.630
Altezza scarico alla benna		A	mm	1.340	1.510	1.655	1.805	2.020
Traslazione		W	mm	220	250	250	300	500
Profondità di scavo		S	mm	75	85	105	110	120
Altezza attacco		B	mm	996	1.196	1.196	1.216	1.276
Angolo di inclinazione	giù	X	°gradi	43.0°	39.2°	38.8°	43.0°	45.1°
Angolo di ribaltamento	su	Z	°gradi	83.0°	78.7°	82.4°	71.2°	65.8°
Capacità della pompa			l/min.	15	20	25	30	40
Tempo di sollevamento			Sec.	2,5	2,7	3,4	3,3	3,2
Tempo di inclinazione, attrezzo	giù		Sec.	1,4	1,5	1,1	1,3	1,1
Tempo di ribaltamento, attrezzo	su		Sec.	2	2,1	1,6	2	1,8
Peso, caricatore senza attrezzo			kg	165	205	230	270	290

### Attenzione!

Per i trattori con ROP (senza cabina) è necessario utilizzare un OPG. Il caricatore frontale non deve essere utilizzato senza OPG! Vedere pagina 8.



I valori indicati sono medi. A seconda del tipo di trattore, si verificheranno variazioni in aumento e in diminuzione. La pressione idraulica dell'FC 150 = 140 bar, per tutti gli altri caricatori frontali FC 170 bar. A causa del pericolo di ribaltamento del trattore, i lavori con il caricatore frontale possono essere eseguiti solo con un adeguato contrappeso.



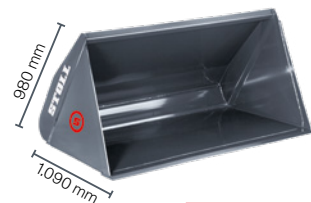
# TUTTI I TIPI DI BENNE!

**ACCESSORI IMBATTIBILI PER IL VOSTRO PROFILINE: LA BENNA ADATTA PER OGNI OCCASIONE - VERSATILE NELL'IMPIEGO E ROBUSTA NELLA COSTRUZIONE:**

- ✓ Robustezza elevata, usura ridotta e peso specifico contenuto grazie all'utilizzo di acciaio a grana fina.
- ✓ Versatile nell'uso anche con materiali appiccicosi grazie alla forma conica che si apre in corrispondenza della lama di taglio.
- ✓ Il bordo tagliente resiste ad ogni tipo di sollecitazione giorno dopo giorno, anno dopo anno.



Lama di taglio  
BRINELL 500 HB



Lama di taglio  
BRINELL 500 HB

## ROBUST U.

Usò universale, leggero e moderato.

Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3428170	1,15	0,47	0,41	110 x 16	130	825 €
3428180	1,30	0,51	0,44	110 x 16	132	840 €
3428190	1,50	0,60	0,52	150 x 16	161	905 €
3428200	1,70	0,68	0,59	150 x 16	176	935 €
3428210	1,90	0,76	0,66	150 x 16	211	1.015 €
3428220	2,05	0,82	0,71	150 x 16	225	1.195 €
3428230	2,20	0,89	0,77	150 x 16	269	1.370 €
3461720	2,40	0,94	0,82	150 x 20	310	1.515 €

## ROBUST M.

Indicata per caricare materiale sciolto e poco pesante.

Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3428330	2,05	1,45	1,13	150 x 16	320	1.805 €
3429920	2,20	1,56	1,22	150 x 16	384	1.910 €
3429930	2,40	1,70	1,33	200 x 20	432	2.120 €
3429940	2,60	1,86	1,45	200 x 20	462	2.170 €

Le nostre benne STOLL si fanno valere con potenza, insieme alla nostra ProfiLine.

## ROBUST S.

Per lavorare con materiale pesante ed appiccicoso, come terra bagnata o neve.



Lama di taglio  
BRINELL 500 HB

Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg		Prezzo (escl. IVA)
3428260	1,50	0,60	0,52	150 x 16	172		1.155 €
3428270	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190		1.250 €
3428280	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242		1.375 €
3428290	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258		1.525 €
3428300	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308		1.785 €
3428310	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351		1.960 €
3459310	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376		2.445 €

## ROBUST T.

Con denti, per lavorare la terra o scavi.



Lama di taglio  
BRINELL 500 HB

Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg	Denti	Prezzo (escl. IVA)
3436990	1,50	0,60	0,52	150 x 16	177	5	1.315 €
3437000	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190	6	1.440 €
3437010	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242	6	1.590 €
3437020	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258	7	1.935 €
3437030	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308	7	2.040 €
3437040	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351	8	2.200 €
3459300	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376	8	2.630 €

## BENNA 4 IN 1.

Spalare, afferrare, livellare, sollevare: tutto con una sola pala, tutto con facilità!

NUOVO!

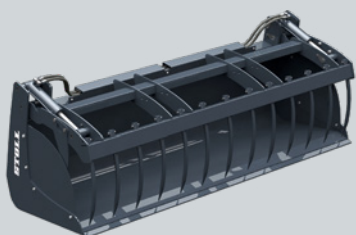


Codice	Larghezza in m	Altezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Peso in kg		Prezzo (escl. IVA)
3772430	1,70	0,81	0,43	0,37	332		2.730 €
3772440	1,90	0,81	0,48	0,48	358		2.905 €
3772450	2,05	0,78	0,52	0,45	377		3.080 €

3° funzione idraulica richiesta

## BENNA MULTIFUNZIONE HD.

Adatta a tutti i tipi di insilati:  
ideale per il carico diretto e il trasporto.

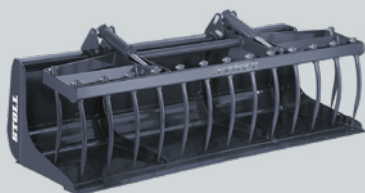


Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Apertura in mm	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3668340	2,05	0,85	1.320	443			<b>4.015 €</b>
3668350	2,20	0,92	1.320	472			<b>4.635 €</b>
3668360	2,50	1,00	1.320	512			<b>5.070 €</b>
<b>Parete laterale</b> (dettagli per set)							
3659430	-	-	-	-			<b>255 €</b>
<b>Dente laterale</b> (dettagli per set)							
3659420	-	-	-	-			<b>195 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**

## BENNA CON PINZA.

L'attrezzo universale per scaricare i silo:  
grazie al fondo chiuso anche materiali umidi possono essere trasportati.



Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Apertura in mm	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3547610	1,50	0,59	1.290	292			<b>2.925 €</b>
3547620	1,70	0,67	1.290	314			<b>3.095 €</b>
3547630	2,05	0,82	1.290	373			<b>3.440 €</b>
3547650	2,20	0,88	1.290	423			<b>3.650 €</b>
<b>Parete laterale</b> (set)							
3548350							<b>170 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**

## FORCA CON TRATTENITORE.

Perfetta per il trasporto di insilato e letame.



Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Denti inferiori	Apertura in mm	Peso in kg		Prezzo (escl. IVA)
3429090	1,30	0,54	7	1.300	226		<b>2.730 €</b>
3429100	1,50	0,63	8	1.300	249		<b>2.960 €</b>
3429110	1,70	0,71	9	1.300	268		<b>3.170 €</b>
3429120	2,05	0,87	11	1.300	304		<b>3.540 €</b>
3430650	2,40	1,02	13	1.300	355		<b>3.830 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**



## TAGLIERINA BALLE PROFI-CUT.

Per tagliare le balle di insilato senza che il conducente esca dalla cabina e senza l'ausilio di un ulteriore accessorio.

Codice	Larghezza in m	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Profondità in mm	Apertura in mm	Denti numero	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3334760	1,28	0,87	790	856	10	500	<b>4.545 €</b>
2449320	1,52	1,05	790	856	13	530	<b>4.990 €</b>
3306680	1,88	1,28	790	856	16	730	<b>6.795 €</b>
<b>Pusher (per insilato)</b>							
3521560							<b>230 €</b>
<b>3° funzione idraulica richiesta</b>   Per larghezze di 1,88 sono necessarie due boccole.							

## FORCA LETAME.

Per caricare letame. La disposizione dei denti previene la perdita di materiale.



Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Denti numero	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3364760	1,25	810	7	125			<b>945 €</b>
3364690	1,50	810	8	145			<b>1.175 €</b>
3364520	1,75	810	10	165			<b>1.405 €</b>
3611820	2,00	810	11	243			<b>1.895 €</b>
<b>Dente laterale (set)</b>							
3534780							<b>135 €</b>
3611830	2,00	1.100	11	264			<b>2.115 €</b>
3611930	2,25	1.100	12	288			<b>2.820 €</b>
3660460	2,50	1.100	14	318			<b>3.025 €</b>
<b>Dente laterale (set)</b>							
3534780							<b>155 €</b>
<b>Griglia di sicurezza (per forche a partire da 2,00 m di larghezza di lavoro)</b>							
3599680	2,00			40			<b>290 €</b>





### BENNA CON PINZA.

Disponibile per tutti i tipi di insilati:  
ideale per carico diretto e trasporto.

Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Volume in m <sup>3</sup>	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3687650	1,60	1.480	0,88	512	<b>4.030 €</b>
3687660	1,80	1.480	1,00	549	<b>4.320 €</b>
3687670	2,00	1.480	1,10	601	<b>4.610 €</b>
3687680	2,20	1.480	1,21	641	<b>4.780 €</b>
3687690	2,50	1.480	1,38	753	<b>6.225 €</b>
<b>Dente mais (set)</b>					
3635370					<b>180 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**

### BENNA CON TRATTENITORE.

Attrezzo multifunzione, per materiali ingombranti.



Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Volume in m <sup>3</sup>	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3591550	1,80	1.480	1,00	557	<b>3.590 €</b>
3632970	2,00	1.480	1,10	605	<b>3.840 €</b>
3591560	2,20	1.480	1,21	636	<b>3.995 €</b>
3602920	2,50	1.480	1,38	762	<b>5.185 €</b>
<b>Pareti laterali (set)</b>					
3660080					<b>410 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**



**NUOVO!**

### BENNA GRAPPLE.

Attrezzo multifunzionale, sempre con un'unica impugnatura.

Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Volume in m <sup>3</sup>	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3789180	2,20	1.460	0,87	673	<b>6.350 €</b>
3789190	2,40	1.690	0,94	714	<b>7.000 €</b>
3789200	2,60	1.810	1,01	762	<b>7.350 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**



# AFFERRATE LE BALLE, PRONTI, VIA!

**L'ESTATE È L'ALTA  
STAGIONE DELLE BALLE:  
PREPARATEVI PER TEM-  
PO: CON GLI ATTREZZI  
PER LA MOVIMENTAZIO-  
NE DELLE BALLE STOLL.**

Per rotoballe o balle quadrate, fasciate oppure no: STOLL ha sempre l'attrezzo adatto.



## FORCHE PER BALLE FASCIATE H.

Perfettamente adatto per le balle rotonde:  
Non ci sono bordi taglienti che possono danneggiare la pellicola.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
2364610	225						2.535 €

Per balle rotonde ø da 1,00 m fino a 1,80 m | **3\* funzione idraulica richiesta**

## FORCHE PER BALLE FASCIATE-PRO H.

Per la manipolazione sicura di balle rotonde e quadrate.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3395020	305						3.165 €

Massima / minima apertura 2,05m/0,65 m / Profondità effettiva 1,20 m / Largh. trasporto 1,35m / per rotoballe o balle quadrate  
**3\* funzione idraulica richiesta**

## PORTA BALLONI POSTERIORE.

Per il trasporto di balle rotonde con l'attacco posteriore.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3336750	115						805 €

Attacco a 3 punti del trattore o triangolo d'accoppiamento. Distanza tra i 2 tubolari regolabile ogni 5cm da 0,94m a 1,34m/Lunghezza tubolari 1,28 m

## PORTA BALLONI H.

Ideale per il trasporto di balle rotonde.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3380410	105						850 €

Per balle tonde, capacità di trattenuta da 0,82 m fino a 1,22 m / lunghezza denti 1,28 m / Diametro denti 0,16 m



## FORCA PER ROTOBALLE FASCIATE.

Si adatta a tutti i tipi di balle.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3573240	245						<b>2.195 €</b>

Per balle fasciate rotonde/ quadrate. Capacità di trattenuta da 0,60 m fino 1,85 m | **3° funzione idraulica richiesta**



## PINZA CON DENTI.

Afferra, solleva e carica fino a due balle allo stesso tempo.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
2449950	150						<b>2.405 €</b>

Per balle tonde e quadre | **3° funzione idraulica richiesta**



## ELEVATORE FORCA PER BALLE H.

Il dispositivo di sollevamento integrato fornisce un guadagno in altezza fino a 1,40 m.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
1339660	260						<b>2.695 €</b>

Per balle rotonde e quadrate / Incremento in altezza 1,40 m | **3° funzione idraulica richiesta**



telescopico

## FORCA PER BALLONI GRANDI.

Per il trasporto sicuro di diverse balle impilate l'una sull'altra.

Codice	Denti lunghi in mm	Peso in kg	Carico utile in kg				Prezzo (escl. IVA)
3611920	1.200 ripieghevole	147	1.000				<b>1.260 €</b>

Per rotoballe e balle quadrate. Per le norme di sicurezza stradale i denti sono ripiegabili verso l'alto.



**NUOVO!**

Pre-ordine su richiesta

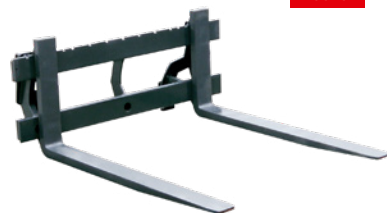
## FORCA PER BALLE GRANDI CON DENTI PIEGHEVOLI.

Forca per balle con denti centrali.

Codice	Denti lunghi in mm	Peso in kg	Carico utile in kg				Prezzo (escl. IVA)
3802030	1.113 ripieghevole	290	1000				<b>1.500 €</b>

Per rotoballe e balle quadrate. Per le norme di sicurezza stradale i denti sono ripiegabili verso l'alto.

Tutti possono impilare, ma pochi attrezzi mantengono quello che promettono. Le nostre forche pallet e per balle sono veri specialisti in questo settore.



**NUOVO!**

## FORCA FORAGGI H.

I denti possono essere posizionati in modo variabile - quindi è adatto a tutte le balle.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg				Prezzo (escl. IVA)
3378240	-	1x 800 / 1x 1200	92				<b>715 €</b>
3411860	-	2 x 1.200	95				<b>725 €</b>
<b>Telaio</b>							
3385190	1.000	-	76				<b>515 €</b>
<b>Denre (per pezzo)</b>							
1330130	-	1.200	9				<b>105 €</b>
<b>Dente (per pezzo)</b>							
0476240	-	800	5				<b>95 €</b>

Per balle rotonde e quadrate | Possibilità di denti supplementari

## FORCA PER BALLONI GRANDI HS.

La distanza tra i denti può essere facilmente modificata. Le forche per pallet possono anche essere montate sullo stesso telaio.

Codice	Denti in mm	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3684190	1.200	137					<b>1.290 €</b>
3684200	1.200 ripieghevole	143					<b>1.690 €</b>
<b>Telaio HS</b>							
3654340	-	110					<b>660 €</b>
<b>Dente HS (per pezzo)</b>							
2400050	1.200	20					<b>315 €</b>
3331520	1.200 ripieghevole	23					<b>515 €</b>

Per balle rotonde e quadrate

## FORCA PER PALLET HD + SKID STEER.

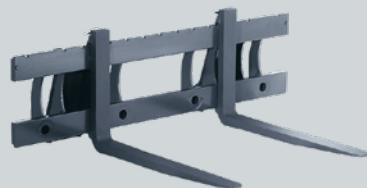
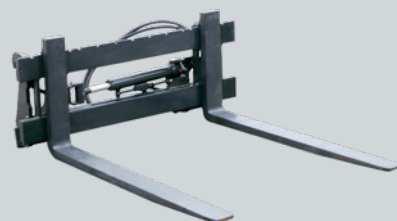
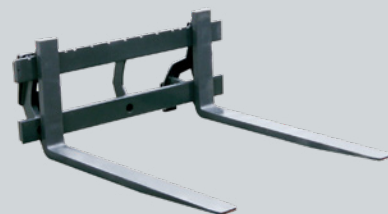
Selezionabile per il montaggio su Euro o Skid Steer.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Dente in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento		Prezzo (escl. IVA)
3779120	1.600	1.200	174	1.250	Skid Steer/Euro		<b>1.370 €</b>
3779130	1.600	1.000	166	1.250	Skid Steer/Euro		<b>1.230 €</b>
<b>Telaio HD</b>							
3779140	2.500	-	102	1.250	-		<b>750 €</b>
<b>Dente pallet HD (per pezzo)</b>							
3570720	1.600	1.200	36	-	-		<b>310 €</b>
3570710	1.600	1.000	32	-	-		<b>240 €</b>

# A TUTTO PALLET.

**ALZARE, CARICARE,  
IMPILARE: CON LE  
FORCHE PALLET STOLL  
POTETE LAVORARE  
SEMPRE IN MODO  
PRECISO:**

- ✔ Le forche pallet sono particolarmente stabili, perché STOLL è molto attenta alla robustezza della costruzione e all'uso dei migliori materiali.
- ✔ I denti possono essere posizionati in modo da adattarli alle vostre esigenze: e si spostano manualmente.
- ✔ La forca pallet più robusta solleva fino a 3,5 t. È in assoluto il top della gamma degli attrezzi per caricatori frontali.



## FORCA PALLET HD.

Le forcelle possono essere spostate a piacere - il conducente può anche montare i denti delle balle sul telaio.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento	Prezzo (escl. IVA)
3646850	2.500	1.200	196	1.250	ISO 2328	1.310 €
3654360	1.600	1.200	166	1.250	ISO 2328	1.210 €
3654370	1.600	1.000	158	1.250	ISO 2328	1.080 €
<b>Telaio HD</b>						
3654340	2.500		94	1.250	ISO 2328	660 €
<b>Dente pallet HD (per pezzo)</b>						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	325 €
3570720	800	1.200	36		ISO 2A	275 €
3570710	800	1.000	32		ISO 2A	210 €

Il telaio include 3 posizioni per i denti da forca balloni

## FORCA PALLET HD CON SPOSTAMENTO LATERALE.

Le forche possono essere spostate idraulicamente secondo le necessità.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento	Prezzo (escl. IVA)
3614380	2.000	1.200	257	1.250	ISO 2328	3.050 €
<b>Telaio HD</b>						
3666450	2.000		155	1.250	ISO 2328	2.400 €
<b>Dente pallet HD (per pezzo)</b>						
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A	325 €

Traslazione laterale +/- 145 mm | 3\* funzione idraulica richiesta

## FORCA PALLET HS 1500.

Oltre ai denti per pallet, si possono montare fino a quattro denti per balle sul telaio.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento	Prezzo (escl. IVA)
3430830	1.600	1.000	185	1.500	ISO 2328	1.405 €
3434900	1.600	1.200	200	1.500	ISO 2328	1.535 €
<b>Telaio HS 1500</b>						
3434840	1.600		115	1.500	ISO 2328	985 €
<b>Dente pallet HS (per pezzo)</b>						
3570710	800	1.000	43		ISO 2A	210 €
3570720	800	1.200	66		ISO 2A	275 €

# AUSILI PER IL SOLLEVA- MENTO.

## ALZARE PESI DIVENTA SEMPLICE.

Gli ingegneri STOLL mirano a sviluppare attrezzi che rendano l'agricoltura più efficiente. Con meno manovalanza e più tecnologia per affrontare con più facilità il lavoro di ogni giorno. Per questo esiste la nostra ProfiLine.



I vostri compiti diventano facili ed efficienti. Il caricatore STOLL ProfiLine è costruito per gestire i carichi pesanti e alleggerire notevolmente la vostra giornata lavorativa.

### SOLLEVATORE PER SACCHI BIG-BAG.

Sviluppato appositamente per sacchi di materiale sfuso con uno o due ganci. L'attrezzo solleva il carico sopra il punto di rotazione dell'attrezzo – lasciando la visuale completamente libera.

Codice	Carico utile in kg	Peso in kg	Altez. di soll. su punto pivott. in mm				Prezzo (escl. IVA)
3602900	1.000	115	1.500				<b>1.260 €</b>

Per sacchi voluminosi fino a 1.000 kg

### SOLLEVATORE PER SACCHI AD H.

Perfetto per sacchi di materiale sfuso con quattro ganci.

Codice	Carico utile in kg	Peso in kg	Altez. di soll. su punto pivott. in mm				Prezzo (escl. IVA)
2357100	1.000	180	500				<b>1.310 €</b>

Per sacchi voluminosi fino a 1.000 kg

### GANCIO DI CARICO.

Per un buon equilibrio durante il trasporto: il carico è al centro e vicino all'assale anteriore.

Codice	Carico utile in kg	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
2309670	2.000	16					<b>380 €</b>

Il gancio montato è girevole

# IDEALE NEL BOSCO E PER USO FORESTALE.

**PER FARE LA LEGNA: GLI ATTREZZI FORESTALI STOLL SONO GARANZIA DI UN BUON LAVORO.**

La pinza con griffa e la forca con griffa sono le specialiste dei lavori forestali.



## **PINZA H CON GRIFFA SUPERIORE IDRAULICA.**

Afferra i tronchi con la griffa superiore - senza perdere neppure un pezzo.

Codice	Apertura pinza in m (dimensione reale)	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3390260	1,04	235					<b>2.770 €</b>

**3° funzione idraulica richiesta**



## **FORCA CON GRIFFA.**

Per caricare e ammassare i tronchi.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
1317750	150						<b>1.410 €</b>



## **GRIFFA SUPERIORE.**

Ideale come completamento alla forca pallet, per recuperare o caricare tronchi d'albero.

Codice	Apertura in mm	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3548990	1.385	79					<b>1.030 €</b>

Per forche pallet HD e HS 1500 (da ordinare separatamente) - **3° funzione idraulica richiesta**



# GLI ACCESSORI OPZIONALI INTELLIGENTI.



## GRIGLIA DI SICUREZZA.

Impedisce al carico di scivolare via: fissa la parte posteriore del carico.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3570550	23						265 €

Forca balloni grandi HS e forca pallet HD - non adatto per un telaio da 1.500 mm



## ADATTATORE 14 GRADI.

Grazie al miglior angolo di inclinazione la benna trattiene tutto il carico.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3522000	12						215 €

Per migliorare l'angolodi ribaltamento(kit : 2 staffe viti incluse) - Si adatta solo per benne e forche letame



## ADATTATORE PER ATTACCO A TRE PUNTI.

Per il montaggio posteriore di attrezzi con gancio.

Codice	Peso in kg						Prezzo (escl. IVA)
3386990	60						445 €

Per accoppiamento al sollevamento posteriore., capacità di sollevamento 1,5 t





## KIT DI CONVERSIONE ATTREZZI CON GANCIO.

Per la conversione degli attrezzi con gancio alla norma Euro.

Codice	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
1334090	19			<b>275 €</b>
Completo di un set di piatti saldati (con gancio e occhio)				



## GANCI E OCCHIELLI.

Il kit di attrezzi sfuso per la conversione a attrezzi con gancio.

Codice	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3320080	-			<b>130 €</b>
Kit sfuso: 2 ganci, 2 occhielli				



## SUPPORTO PER ATTREZZI.

Perché l'ordine è importante: ideale per riporre fino a quattro attrezzi.

Codice	Larghezza in m	Altezza in m	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3523120	1,22	2,40	150	<b>1.235 €</b>
Consegnati senza accessori terminali..				

## ADATTATORE TENIAS.

Codice	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3664360	70			<b>790 €</b>
Telaio adattatore Euro su (MX) - FR				
3551060	44			<b>735 €</b>
Telaio adattatore Euro su Faucheux				
3733790	78			<b>450 €</b>
Kit di ganci per telaio combinato Euro-FR obbligatorio per montaggio attrezzi MX				
Optional:				
Skid Steer quick-change frame				
Euro quick-change frame				
Euro + Alö quick-change frame				
Euro +SMS quick-change frame				

**STOLL pensa in modo globale e libero. Per questo motivo, nella nostra gamma troverete anche soluzioni speciali per ProfiLine, se la vostra vita lo richiede. STOLL vi sostiene sempre.**

## UTILIZZABILE CON QUALSIASI ATTREZZO - ANCHE QUELLI DI ALTRI PRODUTTORI.

- ✓ Su un caricatore frontale STOLL della serie ProfiLine e Solid può essere montato qualsiasi attrezzo con attacco Euro.
- ✓ Anche i sistemi di accoppiamento di altri produttori possono essere montati su questo tipo di caricatore frontale – grazie ai nostri telai porta-attrezzi combinati.



Tenias adattatore



Euro



Euro + MX - FR



Euro + Alö



Skid Steer



Euro + SMS

# FLESSIBILI E ROBUSTI.

**IL SOLIDO SI DISTINGUE PER LE SUE POSSIBILITÀ DI UTILIZZO FLESSIBILE: TUTTO NELLA CONSUETA QUALITÀ STOLL CON UN ECCEZIONALE RAPPORTO PREZZO/PRESTAZIONI. QUI TROVERETE L'AMPIA GAMMA DI UTENSILI CHE SI ADATTANO AL MASSELLO.**



- ✓ Facile manovrabilità
- ✓ Flessibilità d'impiego
- ✓ Lunga durata



## FORCA PALLET A PINZA SUPERIORE GLOBAL.

Il complemento ideale della forca per pallet, per recuperare o caricare i tronchi.

Codice	Apertura in mm	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3793930	900	45					<b>270 €</b>

## FORCA PALLET.

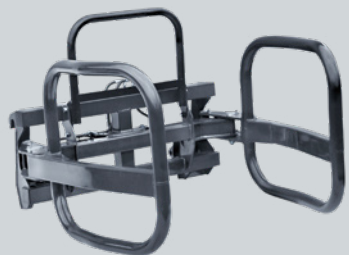
Per caricare con facilità i pallet. Grazie alla sua particolare stabilità costruttiva la forca pallet è in grado di sollevare fino a 1.000 kg per volta. La distanza tra i denti è inoltre regolabile a piacere.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento		Prezzo (escl. IVA)
<b>Forca pallet</b>							
3567980	1.000	1.000	113	1.200	ISO 2328		<b>840 €</b>
<b>Telaio</b>							
3567990	1.000	-	59	1.200	ISO 2328		<b>440 €</b>
<b>Dente per forca (per pezzo)</b>							
3570700	500	1.000	27		ISO 1A		<b>200 €</b>

## BENNA SOLID U SKID STEER.

Per tutti i lavori di carico.

Codice	Larghezza in m	Altezza in mm	Profondità in mm	Volume rimosso in m³	Volume m³ (ammucchiato)	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3550530	1,40	695	730	0,45	0,36	89	<b>820 €</b>
3550540	1,60	695	730	0,52	0,41	100	<b>860 €</b>
3550550	1,85	695	730	0,61	0,48	125	<b>920 €</b>
3550560	2,10	695	730	0,7	0,55	166	<b>1.080 €</b>



## PINZA PER BALLE FASCIATE.

Movimenta le balle fasciate senza danneggiarle. La pinza per balle fasciate non ha spigoli vivi ed è stata appositamente sviluppata per il trasporto e il carico delle balle fasciate.

Codice	Apertura in mm (massima/minima)	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3714810	1.400/800	114					<b>2.215 €</b>

Per rotoballe ø da 0,80 m fino a 1,40 m,, **3° funzione idraulica richiesta**

## PUNTALE PER BALLE.

Un puntale per tutti i tipi di balle. Il puntale per balle consente di trasportare in modo semplice e sicuro rotoballe e balle quadrate. I denti possono essere posizionati sul telaio in 4 posizioni, a seconda del tipo di utilizzo.



Codice	Larghezza in mm	Denti lunghi in mm	Peso in kg				Prezzo (escl. IVA)
3611810	700	2 x 800	68				<b>600 €</b>
3608420	700	2 x 1.200	76				<b>620 €</b>
<b>Telaio</b>							
3608430	-	-	58				<b>410 €</b>
<b>Dente</b>							
0476240	-	800	5				<b>95 €</b>
<b>Dente</b>							
1330130	-	1.200	9				<b>105 €</b>

Le forche per balle sono state realizzate per il trasporto di rotoballe e di balle quadrate.

## BENNA PER MATERIALI LEGGERI.

Ideale per lavori da leggeri a mediamente pesanti. Consente di caricare senza problemi anche materiale sfuso.



Codice	Larghezza in m	Volume m³ (ammucchiato)	Volume rimosso in m³	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3774650	1,20	0,39	0,31	88			<b>635 €</b>
3550490	1,40	0,45	0,36	99			<b>655 €</b>
3550500	1,60	0,52	0,41	109			<b>730 €</b>
3550510	1,85	0,61	0,48	131			<b>825 €</b>
3550520	2,10	0,70	0,55	171			<b>965 €</b>





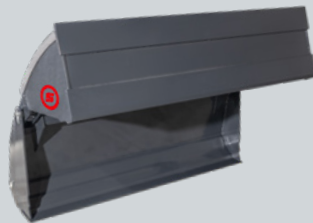
# ATTREZZI COMPATTI.

**IDEALE PER TUTTI I COMPITI - LA VASTA GAMMA  
GAMMA DI UTENSILI COMPACTLINE RIMANE  
IN SITUAZIONI DIFFICILI.**

- ✓ Scavo, presa o carico: gli attrezzi STOLL sono la soluzione adatta in qualsiasi situazione. Per uso domestico e forestale, nel giardinaggio e in agricoltura!
- ✓ Il conducente ha una visuale chiara sull'area di lavoro, grazie agli attacchi Skid Steer di cui sono dotati tutti gli attrezzi.
- ✓ Anche i veicoli di piccole dimensioni sono potenti. La struttura leggera e compatta degli attrezzi si adatta perfettamente alla linea CompactLine.

Le nostre benne per la linea CompactLine caricano, scavano e afferrano come quelle dei veicoli più grandi.

**NUOVO!**

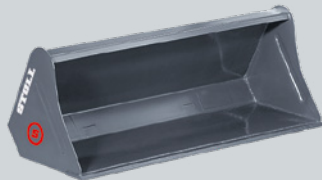


### BENNA 4 IN 1 SKID STEER.

Spalare, afferrare, livellare, sollevare: tutto con una sola pala, tutto con facilità!

Codice	Larghezza in m	Altezza in mm	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Larghezza di apertura in m	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3771700	1,40	590	0,19	0,16	680	152	<b>1.750 €</b>
3771710	1,60	590	0,21	0,18	680	167	<b>1.900 €</b>

**NUOVO!**



### BENNA FC EURO.

Per tutti i lavori di carico.

Codice	Larghezza in m	Altezza in mm	Profondità in mm	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3799110	1,25	565	655	0,22	0,25	73	<b>675 €</b>
3799100	1,25*	565	535	0,15	0,17	62	<b>700 €</b>
3799120	1,40	565	655	0,25	0,28	79	<b>875 €</b>
3799130	1,60	565	655	0,28	0,32	87	<b>985 €</b>
3799140	1,75	565	655	0,31	0,35	93	<b>1.095 €</b>

\* per CompactLine FC 150 P

**NUOVO!**



### BENNA FC SKID.

Per tutti i lavori di carico.

Codice	Larghezza in m	Altezza in mm	Profondità in mm	Volume rimosso in m <sup>3</sup>	Volume m <sup>3</sup> (ammucchiato)	Peso in kg	Prezzo (escl. IVA)
3769440	1,25	565	655	0,22	0,25	70	<b>660 €</b>
3769430	1,25*	565	535	0,15	0,17	58	<b>685 €</b>
3769450	1,40	565	655	0,25	0,28	76	<b>855 €</b>
3769460	1,60	565	655	0,28	0,32	84	<b>965 €</b>
3769470	1,75	565	655	0,31	0,35	90	<b>1.070 €</b>

\* per CompactLine FC 150 P

Che si tratti di movimentazione di balle, carico di pallet, spostamento di tronchi o altre attività, gli utensili compatti STOLL sono tuttofare. Lavorano quotidianamente per affrontare compiti difficili e molto diversi tra loro.

### PINZA CON TRATTENITORE.

La pinza universale che grazie al fondo chiuso può trasportare anche materiale bagnato.



Codice	Larghezza in m	Altezza in m	Profondità in m	Apertura in mm	Peso in kg		Prezzo (escl. IVA)
3535300	1,20	0,67	0,60	950	115		<b>1.815 €</b>
3535310	1,45	0,67	0,60	950	130		<b>1.955 €</b>

3° funzione idraulica richiesta

### FORCA CON TRATTENITORE.

Ideale per recuperare e caricare letame, compost, arbusti e insilato.

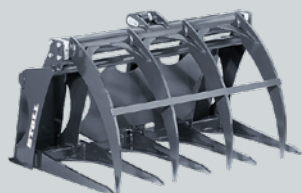


Codice	Larghezza in m	Altezza in m	Profondità in m	Apertura in mm	Peso in kg		Prezzo (escl. IVA)
3535320	1,20	0,69	0,61	950	120		<b>2.115 €</b>
3535330	1,45	0,69	0,61	950	135		<b>2.265 €</b>

3° funzione idraulica richiesta

### BENNA RAMAGLIE.

Un must nella manutenzione forestale e paesaggistica: grazie ai robusti denti, afferra tronchi e rami ingombranti.



Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Peso in kg				Prezzo (escl. IVA)
3508220	1,15	870	130				<b>1.625 €</b>

3° funzione idraulica richiesta

### FORCA LETAME.

Per il carico di letame e compost.



Codice	Larghezza in m	Altezza in m	Profondità in m	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3509620	1,21	0,56	0,67	68			<b>935 €</b>
3535290	1,45	0,56	0,67	79			<b>1.050 €</b>



## PUNTALE PER BALLE.

Ideale per la movimentazione di balle in luoghi stretti o nelle stalle.

Codice	Denti lunghi in mm	Peso in kg	Potenza di trasporto in kg				Prezzo (escl. IVA)
3486330	800	60	1.000				<b>775 €</b>
<b>Telaio</b>							
3486100	-	36	-				<b>405 €</b>
<b>Dente per balloni (per pezzo)</b>							
3486320	800	12	500				<b>185 €</b>
<b>Opzionale dente per forca HS (per pezzo)</b>							
3486290	800	12	500				<b>185 €</b>



## FORCA PALLET.

Un classico per il carico di pallet.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti lunghi in mm	Peso in kg	Griffa upper compatibilità			Prezzo (escl. IVA)
3486070	1.000	800	60	3520780 (p. 43)			<b>775 €</b>
3733280	1.000	1.000	113	3548990 (p. 35)			<b>925 €</b>
<b>Telaio</b>							
3486100	-	-	36	3520780 (p. 43)			<b>405 €</b>
3733290	-	-	59	3548990 (p. 35)			<b>525 €</b>
<b>Dente per forca (per pezzo)</b>							
3486290	500	800	12	3520780 (p. 43)			<b>185 €</b>
3570700	500	1.000	27	3548990 (p. 35)			<b>200 €</b>
<b>Opzionale dente per balloni (per pezzo)</b>							
3486320	500	800	12	3520780 (p. 43)			<b>185 €</b>



## GRIFFA SUPERIORE.

Ideale come completamento alla forca pallet, per recuperare o caricare tronchi d'albero.

Codice	Attrezzi per balloni mm	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3520780	870	40					<b>645 €</b>

Forca Pallet (da ordinare a parte) **3° funzione idraulica necessaria**



## FORCA PER TRONCHI.

Per il carico e la presa individuale dei tronchi d'albero.

Codice	Larghezza in m	Apertura max in mm	Peso in kg				Prezzo (escl. IVA)
3556810	0,29	750	115				<b>1.975 €</b>
<b>Pinza senza braccio (può essere combinata con il braccio dell'escavatore)</b>							
3611140							<b>1.470 €</b>
<b>Rotatore opzionale</b>							
3601520							<b>1.745 €</b>
<b>3° funzione idraulica richiesta</b>							



## PALA MECCANICA.

Scava fossati in profondità – fino a 1,16 m sottoterra.

Codice	Larghezza in m	Profondità di esercizio sotto terra (m)	Angolo di rotazione	Peso in kg			Prezzo (escl. IVA)
3557480	0,30	1,16	118°	105			<b>1.315 €</b>
<b>Pinza senza braccio (può essere combinata con il braccio dell'escavatore)</b>							
3611160							<b>825 €</b>
<b>Telaio con braccio</b>							
3599580	0,80						<b>750 €</b>
<b>3° funzione idraulica richiesta</b>							



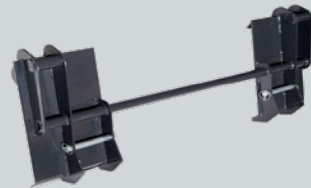
## ADATTATORE A TRE PUNTI.

Per il montaggio posteriore sul trattore di attrezzi per la linea CompactLine.

Codice	Carico utile in kg	Peso in kg					Prezzo (escl. IVA)
3601100	500	38					<b>610 €</b>



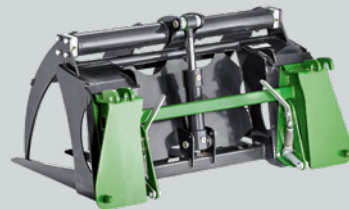
Siete alla ricerca di un partner? Eccoci. Noi non siamo gelosi. Preferiamo convincervi con i fatti. Per questo motivo abbiamo sviluppato il telaio adattatore CompactLine, che consente di adattare il trattore e il caricatore di un'altra marca che avete già per l'uso con i nostri attrezzi.



### TELAIO ADATTATORE EURO-SKID.

Montaggio attrezzi con attacco Euro su agganci Skid Steer.

Codice	Peso in kg				Prezzo (escl. IVA)
3547310	23,5				<b>485 €</b>



### ADATTATORE PER ATTREZZI PER CARICATORE FRONTALE COMPATTO JOHN DEERE.

Qualità originale STOLL su caricatori compatti John Deere.

Codice	Peso in kg				Prezzo (escl. IVA)
3571680	30				<b>525 €</b>

# ACCESSORI RACCOMANDATI.

Larghezza	FZ 36-20 FZ 36-24 FS 36-24	FZ 39-23*	FZ 39-27* FZ 39-31* FS 39-27 FS 39-31 FS IB+ 39-35	FZ 41-25*	FZ 41-29*	FZ 41-33* FS 41-33 FS IB+ 41-37	FZ 43-27* FZ 43-30* FZ 43-34* FS 43-34 FS 43-38*	FZ 46-26* FZ 46-29* FZ 46-33* FZ 46-37* FS IB+ 46-37	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/H
<b>Robust U - Benna universale</b>														
1,15 m	•									•	•	•		
1,30 m	•	•	•							•	•	•	•	
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•							•	•
1,90 m		•	•	•	•	•							•	•
2,05 m				•	•	•								•
2,20 m				•	•	•	•							
2,40 m						•	•	•	•					
<b>Robust M - Cucchiaino per granaglie</b>														
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					
<b>Robust S / T - Benne rinforzate</b>														
1,50 m		•	•	•	•	•							•	•
1,70 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
1,90 m				•	•	•	•	•	•					•
2,05 m				•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,40 m						•	•	•	•					
2,60 m							•	•	•					

\* I valori corrispondono allo stesso modello della serie ProfilLine ISOBUSConnected contrassegnato con IB+.

Larghezza	FZ 36-20 FZ 36-24 FS 36-24	FZ 39-23*	FZ 39-27* FZ 39-31* FS 39-27 FS 39-31 FS IB+ 39-35	FZ 41-25*	FZ 41-29*	FZ 41-33* FS 41-33 FS IB+ 41-37	FZ 43-27* FZ 43-30* FZ 43-34* FS 43-34 FS 43-38*	FZ 46-26* FZ 46-29* FZ 46-33* FZ 46-37* FS IB+ 46-37	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/H
<b>Forca per letame</b>														
1,25 m / 7 Denti 0,81m lg.	•	•	•	•	•						•	•	•	
1,50 m / 8 Denti 0,81m lg.		•	•	•	•	•							•	•
1,75 m / 8 Denti 0,81m lg.		•	•	•	•	•	•	•	•					•
2,00 m / 11 Denti 0,81m lg.					•	•	•	•	•					
2,00 m / 11 Denti 1,1m lg.							•	•	•					
2,25 m / 12 Denti 1,1m lg.							•	•	•					
2,50 m / 14 Denti 1,1m lg.								•	•					
<b>Benna con pinza / Benna con trattenitore</b>														
1,60 m*	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
1,80 m		•	•	•	•	•	•	•	•					
2,00 m			•	•	•	•	•	•	•					
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m								•	•					
<b>Benna multifunzione HD</b>														
2,05 m		•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
2,20 m				•	•	•	•	•	•					
2,50 m						•	•	•	•					
<b>Benna con pinza</b>														
1,50 m	•	•	•								•	•	•	
1,70 m		•	•	•	•	•						•	•	
2,05 m		•	•	•	•	•	•						•	
2,20 m				•	•	•	•							

\* Benna con pinza / Pala smaltitrice 1,60 m: non si adatta a travi larghe

\* I valori corrispondono allo stesso modello della serie ProfilLine ISOBUSConnected contrassegnato con IB+.

# IL VOSTRO COMMERCIALE DI ZONA.

## ITALIA

### SAVE SpA

Telefono: +39 039 652 100  
E-mail: [info@savespa.it](mailto:info@savespa.it)  
Web: [www.savespa.it](http://www.savespa.it)

### Liguria, Valle d'Aosta, Piemonte e Lombardia

#### Marco Borio

Telefono: 335 5838009  
E-mail: [marco.borio@savespa.it](mailto:marco.borio@savespa.it)

### Veneto, Friuli, Trentino Alto Adige

#### Simone Busatto

Telefono: 360 1034918  
E-mail: [simone.busatto@savespa.it](mailto:simone.busatto@savespa.it)

### Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia

#### Giancarlo Maggi

Telefono: 339 6096014  
E-mail: [gianco.magg@gmail.com](mailto:gianco.magg@gmail.com)

### Emilia Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Abruzzo, Lazio e Sardegna

#### Paolo Gennari

Telefono: 334 6748602  
E-mail: [paolo.gennari@savespa.it](mailto:paolo.gennari@savespa.it)





# GENERALE.

## CONDIZIONI DI PAGAMENTO:

Tutte le consegne sono sempre effettuate in conformità con i nostri termini e condizioni di vendita e consegna. I prezzi indicati sono destinati al commercio. I prezzi e le specifiche tecniche non sono vincolanti. È possibile che i prezzi e le specifiche tecniche siano cambiati nel frattempo o che in singoli casi si applichino altri prezzi o specifiche tecniche a causa di circostanze speciali. Per ottenere un'offerta vincolante, contattateci.

Con la pubblicazione di questo listino tutti i prezzi precedenti perdono la loro validità. Prezzi non vincolanti in netto franco fabbrica escluso l'imballaggio.

Prezzo al dettaglio consigliato in €.

Soggetto a modifiche senza preavviso. Illustrazioni in parte con equipaggiamento opzionale. I caricatori frontali devono essere sempre parcheggiati con un attrezzo adatto. Questo è stato omesso da alcune illustrazioni per ragioni di presentazione. Gli accessori STOLL e i componenti offerti sono destinati esclusivamente all'uso previsto con i caricatori frontali STOLL.





Wilhelm STOLL Maschinenfabrik GmbH  
Bahnhofstr. 21 | 38268 Lengede  
Telefon: +49 (0) 53 44 / 20-222  
E-mail: [info@stoll-germany.com](mailto:info@stoll-germany.com)



[www.stoll-loaders.com](http://www.stoll-loaders.com)

D-Stoll-Pricelist-2025-v03-20250327-P1619-IT-3807930