

STOLL



STOLL Attrezzi terminali



**VERI CONCENTRATI
DI POTENZA.
ATTREZZI TERMINALI.**

ATTREZZI TERMINALI.
L'AIUTO PER AVERE PIENO CONTROLLO.



**HOME
OF QUALITY**





**PIENA
POTENZA**

**FIN
DALL
INIZIO**

POSSIBILITÀ SENZA LIMITI!

Caricare cereali, trasportare balle, muovere insilato, stoccare pallet, sistemare legname e tanto altro ancora: tutto è possibile con un caricatore frontale STOLL e con l'attrezzo terminale giusto.

Indipendentemente dal tipo di lavoro, Stoll offre sempre la giusta soluzione. Gli attrezzi devono resistere alle condizioni più difficili. Per lo sviluppo del prodotto STOLL si affida quindi a materiali della migliore qualità e all'ingegneria tedesca. Accurati test pratici garantiscono la lunga durata degli attrezzi STOLL.

Gli ingegneri STOLL sono impegnati in un processo di sviluppo continuo, per stare al passo con i tempi e soddisfare al meglio le vostre esigenze, semplificandovi la vita. Perché le vostre sfide sono la nostra missione.





Gli attrezzi originali STOLL sono in grado di superare qualsiasi test. Sono versatili, robusti e affidabili. E consentono di sfruttare appieno la potenza del vostro caricatore frontale.



MANOVRARE L'ATTREZZO È SEMPLICE.



HYDRO-LOCK.

Dispositivo per il bloccaggio degli attrezzi con la pressione di un pulsante, cambio di attrezzo ancora più comodo, senza lasciare la cabina di guida.



HYDRO-FIX.

Per una connessione ancora più rapida, Hydro-Fix è disponibile anche per gli attrezzi terminali.

AGGANCIO DELL'ATTREZZO: UN VELOCISSIMO PIT STOP.



1 Avvicinamento e aggancio dell'attrezzo.



2 Inclinazione dell'attrezzo – il blocco di sicurezza si incastra automaticamente.



3 Innesto del collegamento idraulico.



3°/4° CIRCUITO IDRAULICO.

- ✓ Facile manovrabilità degli attrezzi idraulici.
- ✓ Il conducente non necessita di altri apparecchi di comando.
- ✓ Utili in abbinamento ad es. a forche con trattenitore, forche per balle o elevatori a forca per balle.



REAL².

- ✓ Il vero terzo circuito di comando, per l'uso indipendente degli attrezzi rispetto al comando del caricatore frontale.
- ✓ La pompa idraulica del trattore trasmette olio direttamente all'attrezzo.
- ✓ Le funzioni dell'attrezzo lavorano in contemporanea – per risultati più rapidi e efficienti.



AGGANCIAMENTO DRIVE-IN CON DOPPIO BLOCCO.

- ✓ Serie per FC dimensione 5 + 6.
- ✓ Opzionale per FC dimensione 4.
- ✓ Consigliato per lavori pesanti.

Grazie alle nostre versatili tecnologie le manovre con i nostri attrezzi sono un gioco da ragazzi. Perché il vostro tempo è denaro.



TUTTI I TIPI DI BENNE!

ACCESSORI IMBATTIBILI PER IL VOSTRO PROFILINE NEXT GENERATION: 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 grano fino.
- ✓ 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 ³ (ammucchiato)	Volume rimosso in m ³	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg		
3428170	1,15	0,47	0,41	110x16	130		
3428180	1,30	0,51	0,44	110x16	132		
3428190	1,50	0,60	0,52	150x16	161		
3428200	1,70	0,68	0,59	150x16	176		
3428210	1,90	0,76	0,66	150x16	211		
3428220	2,05	0,82	0,71	150x16	225		
3428230	2,20	0,89	0,77	150x16	269		
3461720	2,40	0,94	0,82	150x20	310		

ROBUST M.

Indicata per caricare materiale sciolto e poco pesante.

Codice	Larghezza in m	Volume m ³ (ammucchiato)	Volume rimosso in m ³	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg		
3428330	2,05	1,45	1,13	150 x 16	320		
3429920	2,20	1,56	1,22	150 x 16	384		
3429930	2,40	1,70	1,33	200 x 20	432		
3429940	2,60	1,86	1,45	200 x 20	462		

Massima precisione di presa e lavori di scavo eseguiti alla perfezione. Grazie alle nostre benne STOLL, che si adattano perfettamente alla linea ProfilLine Next Generation per fornirvi precisione e potenza.

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 ³ (ammucchiato)	Volume rimosso in m ³	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg		
3428260	1,50	0,60	0,52	150 x 16	172		
3428270	1,70	0,68	0,59	150 x 16	190		
3428280	1,90	0,74	0,64	150 x 20	242		
3428290	2,05	0,81	0,70	150 x 20	258		
3428300	2,20	0,87	0,76	150 x 20	308		
3428310	2,40	0,94	0,82	200 x 20	351		
3459310	2,60	1,01	0,88	200 x 20	376		

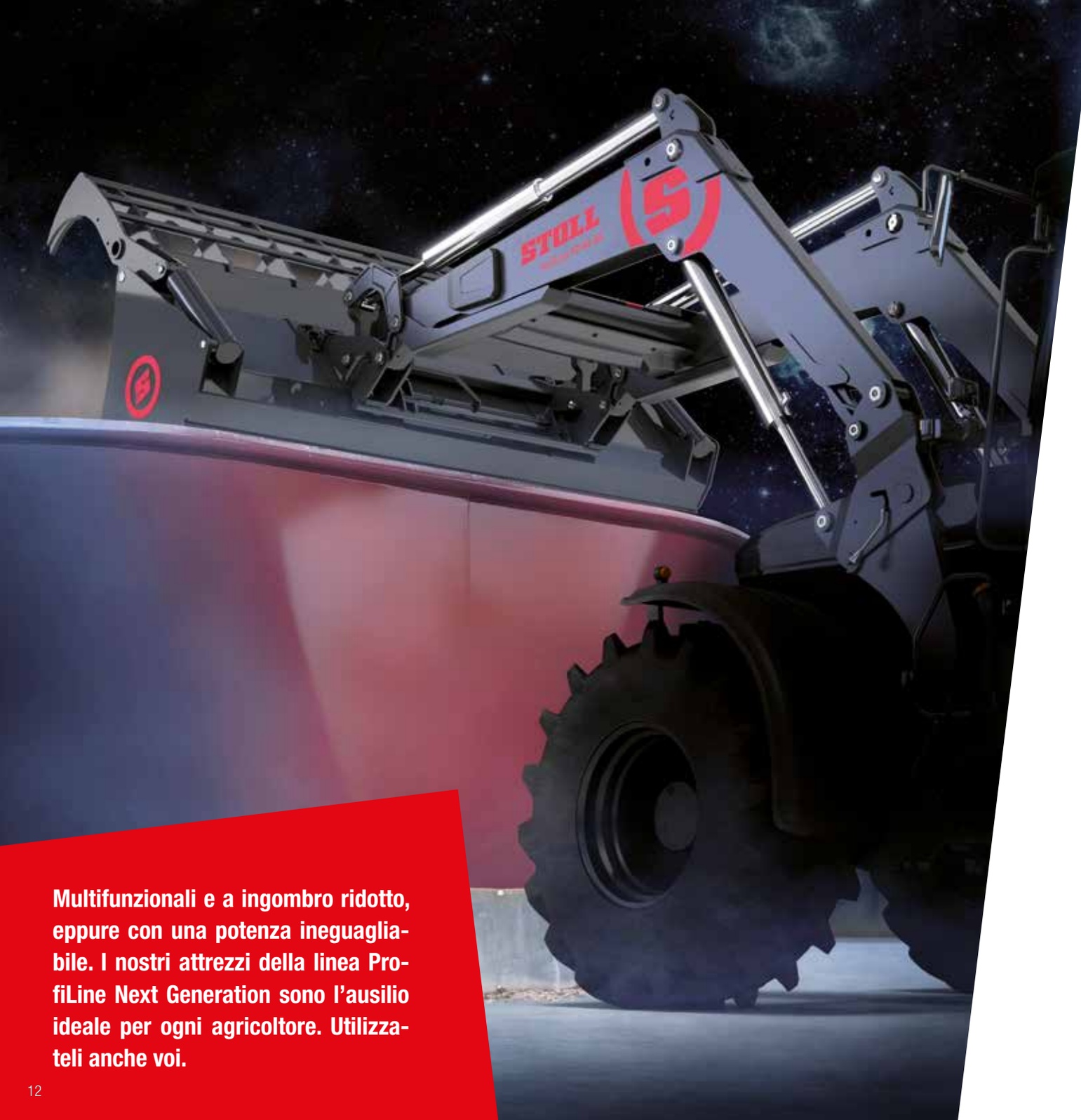
ROBUST T.

Con denti, per lavorare la terra o scavi.



Lama di taglio
BRINELL 500 HB

Codice	Larghezza in m	Volume m ³ (ammucchiato)	Volume rimosso in m ³	Lama di taglio BRINELL 500 HB	Peso in kg	Denti	
3436990	1,50	0,60	0,52	150 x 16	177	5	
3437000	1,70	0,68	0,59	150 x 16	196	6	
3437010	1,90	0,74	0,64	150 x 20	249	6	
3437020	2,05	0,81	0,70	150 x 20	266	7	
3437030	2,20	0,87	0,76	150 x 20	316	7	
3437040	2,40	0,94	0,82	200 x 20	359	8	
3459300	2,60	1,01	0,88	200 x 20	385	8	



Multifunzionali e a ingombro ridotto, eppure con una potenza ineguagliabile. I nostri attrezzi della linea ProfiLine Next Generation sono l'ausilio ideale per ogni agricoltore. Utilizzateli anche voi.

UTILIZZATELI ANCHE VOI!

DALLE AZIENDE ZOOTECNICHE AGLI IMPIANTI DI BIOGAS: L'INSILATO È PRESENTE OVUNQUE.

- ✔ STOLL ha l'attrezzo ProfiLine Next Generation adatto per qualsiasi tipo di insilato.
- ✔ Efficace e comodo – ogni attrezzo può essere controllato facilmente e in modo preciso.
- ✔ Il nostro consiglio: le grandi benne mordenti hanno un enorme volume. Specialmente negli impianti a biogas si abbinano facilmente alle pale cariatrici su ruote.



BENNA MULTIFUNZIONE HD.

Codice	Larghezza in m	Volume m ³ (ammucchiato)	Apertura in mm	Peso in kg			
3668340	2,05	0,85	1.320	443			
3668350	2,20	0,92	1.320	472			
3668360	2,50	1,00	1.320	512			
Parete laterale (dettagli per set)							
3659430							
Dente laterale (dettagli per set)							
3659420							
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 ³ (ammucchiato)	Apertura in mm	Peso in kg			
3547610	1,50	0,59	1.290	292			
3547620	1,70	0,67	1.290	314			
3547630	2,05	0,82	1.290	373			
3547650	2,20	0,88	1.290	423			
Parete laterale (set)							
3548350							
3° funzione idraulica richiesta							

FORCA CON TRATTENITORE.

Perfetta per il trasporto di insilato e letame.



Codice	Larghezza in m	Volume m ³ (ammucchiato)	Denti inferiori	Apertura in mm	Peso in kg		
3429090	1,30	0,54	7	1.300	226		
3429100	1,50	0,63	8	1.300	249		
3429110	1,70	0,71	9	1.300	268		
3429120	2,05	0,87	11	1.300	304		
3430650	2,40	1,02	13	1.300	355		
3° funzione idraulica richiesta							

TAGLIERINA BALLE PROFI-CUT.

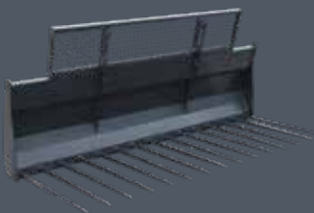
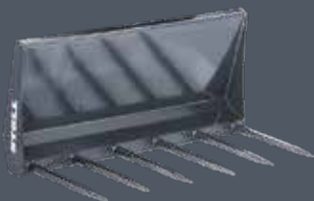
Per tagliare le balle di insilato senza che il conducente esca dalla cabina e senza l'ausilio di un ulteriore accessorio.



Codice	Larghezza in m	Volume m ³ (ammucchiato)	Profondità in mm	Apertura in mm	Denti numero	Peso in kg	
3334760	1,28	0,87	790	856	10	500	
2449320	1,52	1,05	790	856	13	530	
3306680	1,88	1,28	790	856	16	730	
Pusher (per insilato)							
3521560							
3° funzione idraulica necessaria. 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	Denti in mm	Denti numero	Peso in kg			
3364760	1,25	810	7	125			
3364690	1,50	810	8	145			
3364520	1,75	810	10	165			
Dente laterale (Forca letame) (dettagli per set)							
3534780							
3611820	2,00	810	11	243			
3611830	2,00	1.100	11	264			
3611930	2,25	1.100	12	288			
3660460	2,50	1.100	14	318			
Dente laterale (dettagli per set)							
3534780							
Griglia di sicurezza (per forche a partire da 2,00 m di larghezza di lavoro)							
3599680	2,00			40			

Benne mordenti che afferrano, ma non mangiano. Persino le pale cariatrici su ruote hanno imparato a temerle. Professionisti per ProfiLine Next Generation.



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 ³	Peso in kg	
3687650	1,60	1.480	0,88	512	
3687660	1,80	1.480	1,00	549	
3687670	2,00	1.480	1,10	601	
3687680	2,20	1.480	1,21	641	
3687690	2,50	1.480	1,38	753	
Dente mais (set)					
3635370					
3° funzione idraulica richiesta					

BENNA CON TRATTENITORE.

Attrezzo multifunzione, per materiali ingombranti.



Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Volume in m ³	Peso in kg	
3591550	1,80	1.480	1,00	557	
3632970	2,00	1.480	1,10	605	
3591560	2,20	1.480	1,21	636	
3602920	2,50	1.480	1,38	762	
Pareti laterali (set)					
3660080					
3° funzione idraulica richiesta					

AFFERRATE LE BALLE, PRONTI, VIA!

Le forche per balle STOLL sono la scelta ideale per balle di qualsiasi dimensioni.

**L'ESTATE È L'ALTA
STAGIONE DELLE
BALLE: PREPARATEVI
PER TEMPO: CON GLI
ATTREZZI PER LA
MOVIMENTAZIONE
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 di film:
Non ci sono bordi taglienti che possono danneggiare la pellicola.

Codice	Peso in kg						
2364610	225						
Per rotoballe Ø da 1,00 m fino a 1,80 m / per balle quadrate Ø 1,60 m 3° funzione idraulica necessaria							



FORCHE PER BALLE FASCIATE-PRO H.

Per la manipolazione sicura di balle di film rotonde e quadrate.

Codice	Peso in kg						
3395020	305						
Massima / minima apertura 2,05 m / 0,65 m / Profondità effettiva 1,20 m / Largh. trasporto 1,35 m / per rotoballe o balle quadrate 3° funzione idraulica necessaria							



PORTA BALLONI POSTERIORE.

Per il trasporto di balle rotonde e di film nell'attacco posteriore.

Codice	Peso in kg						
3336750	115						
Attacco a 3 punti del trattore o triangolo d'accoppiamento. Distanza tra i 2 tubolari regolabile ogni 5 cm da 0,94 m a 1,34 m / Lunghezza tubolari 1,28 m							



PORTA BALLONI H.

Ideale per il trasporto di balle rotonde.

Codice	Peso in kg						
3380410	105						

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



PINZA CON DENTI.

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

Codice	Peso in kg						
2449950	150						

Per balle tonde e quadre | 3° funzione idraulica necessaria



FORCA PER ROTOBALLE FASCIATE.

Si adatta a tutti i tipi di balle.

Codice	Peso in kg						
3573240	245						

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



ELEVATORE FORCA PER BALLE H.

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

Codice	Peso in kg						
1339660	260						

Per balle rotonde e quadrate / Incremento in alzata 1,40 m | 3° funzione idraulica necessaria

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



FORCA FORAGGI H.

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

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg				
3378240		1x800 / 1x1.200	92				
3484720		2 x 800	89				
3411860		2 x 1.200	95				
Telaio							
3385190	1.000		76				
Denre (per pezzo)							
1330130		1.200	9				
Dente (per pezzo)							
0476240		800	5				

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 sul telaio.

Codice	Denti in mm	Peso in kg					
3684190	1.200	137					
3684200	1.200 ripieghevole	143					
Telaio HS							
3654340	-	110					
Dente HS (per pezzo)							
2400050	1.200	20					
3331520	1.200 ripieghevole	23					

Per balle rotonde e quadrate

FORCA PER BALLONI GRANDI.

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

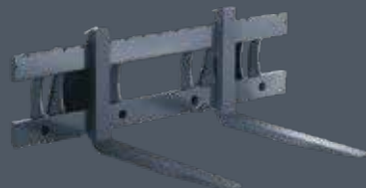
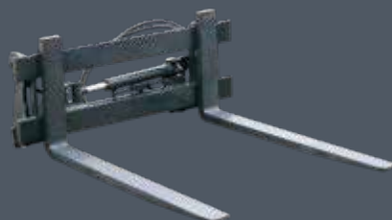
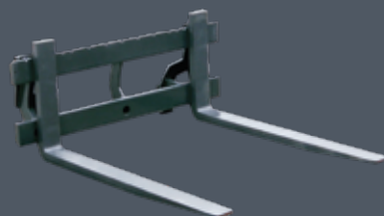
Codice	Denti in mm	Peso in kg	Carico utile in kg				
3611920	1.200 ripieghevole	147	1.000				

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

A TUTTO PALLET.

**ALZARE, CARICARE,
IMPILARE: CON LE
FORCHE PALLET
STOLL PER IL VOSTRO
PROFILINE NEXT
GENERATION 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 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		
3646850	2.500	1.200	196	1.250	ISO 2328		
3654360	1.600	1.200	166	1.250	ISO 2328		
3654370	1.600	1.000	158	1.250	ISO 2328		
Telaio HD							
3654340	2.500		94	1.250	ISO 2328		
Dente pallet HD (per pezzo)							
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A		
3570720	800	1.200	36		ISO 2A		
3570710	800	1.000	32		ISO 2A		

Il telaio include 3 posizioni per i denti da forca balloni

FORCA PALLET HD.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento		
3614380	2000	1.200	257	1.250	ISO 2328		
Telaio HD							
3666450	2.000		155	1.250	ISO 2328		
Dente pallet HD (per pezzo)							
3570730	1.250	1.200	51		ISO 2A		

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

FORCA PALLET HS 1500.

Oltre alle forche per pallet, fino a quattro balle fino a quattro denti per balle possono essere montati sul telaio.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento		
3430830	1.600	1.000	185	1.500	ISO 2328		
3434900	1.600	1.200	200	1.500	ISO 2328		
Telaio HS 1500							
3434840	1.600		115	1.500	ISO 2328		
Dente pallet HS (per pezzo)							
3570710	800	1.000	43		ISO 2A		
3570720	800	1.200	66		ISO 2A		

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 ProfilLine Next Generation.



Anche nei boschi non si può fare a meno di STOLL. Gli attrezzi vi offrono il miglior supporto possibile nella movimentazione del legname. Perché i nostri boschi sono preziosi.

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				
3602900	1.000	115	1.500				

Für Schüttgutsäcke bis 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				
2357100	1.000	180	500				

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	Capacità di carico in kg	Peso in kg					
2309670	2.000	16					

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					
3390260	1,04	235					
3° funzione idraulica richiesta							



FORCA CON GRIFFA.

Per caricare e ammassare i tronchi.

Codice	Peso in kg						
1317750	150						



GRIFFA SUPERIORE.

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

Codice	Apertura in mm	Peso in kg					
3548990	1.385	79					
Per force pallet HD e HS 1500 (da ordinare separatamente) – 3 funzione idraulica necessaria							

GLI ACCESSORI OPZIONALI INTELLIGENTI.



GRIGLIA DI SICUREZZA.

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

Codice	Peso in kg						
3570550	23						
Per forca balloni grandi HS e forca pallet HD – Non è 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						
3522000	12						
Per migliorare l'angolo di 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						
3386990	60						
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			
1334090	19			
Completo di un set di piatti saldati (con gancio e occhione)				

GANCI E OCCHIELLI.

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

Codice	Peso in kg			
3320080				
Kit sfuso: 2 ganci, 2 occhelli				



SUPPORTO PER ATTREZZI.

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

Codice	Larghezza in mm	Altezza in mm	Peso in kg	
3523120	1,22	2,40	150	
Consegnati senza accessori terminali.				



ADATTATORE / TELAIO A CAMBIO RAPIDO.

Codice	Peso in kg			
3664360	70			
Telaio adattatore Euro su Tenias				
3551060	44			
Telaio adattatore Euro su Fauchoux				
3733790	78			
Adattatore per utensili MX per il dispositivo di bloccaggio meccanico del telaio a cambio rapido Euro				
Opzione:				
Telaio a cambio rapido Skid Steer				
Telaio a cambio rapido Euro				
Telaio a cambio rapido Euro + Alö				
Telaio a cambio rapido Euro +SMS				

UTILIZZABILE CON QUALSIASI ATTREZZO – ANCHE QUELLI DI ALTRI PRODUTTORI.

- ✓ Su un caricatore frontale STOLL della serie ProfiLine Next Generation 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.

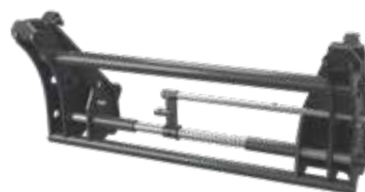
Il pensiero di STOLL è globale e liberale. Per questo motivo, nel nostro assortimento trovate anche soluzioni speciali intelligenti per la linea ProfiLine Next Generation che sembrano fatte apposta per rispondere alla vostra esigenza del momento, qualsiasi essa sia. STOLL vi supporta in qualsiasi situazione.



Tenias Adapter



Euro



Adattatore utensili MX per telaio a cambio rapido Euro



Euro + Alö



Skid Steer



Euro + SMS

FLESSIBILI E ROBUSTI.

IL NOSTRO PROGRAMMA SOLID DI ATTREZZI È COSTITUITO DA SOLUZIONI CON UN'AMPIA E FLESSIBILE POSSIBILITÀ DI IMPIEGO. OVVIAMENTE IL TUTTO CON LE CONSUETE FUNZIONALITÀ STOLL, AL TOP ANCHE PER QUANTO RIGUARDA IL RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO. ABBINATA AL VOSTRO CARICATORE FRONTALE SOLID LA NOSTRA GAMMA GLOBAL DI ATTREZZI DÀ SEMPLICEMENTE IL MASSIMO.

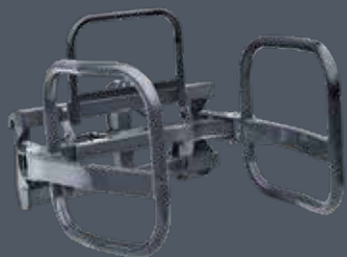
- ✓ Facile manovrabilità
- ✓ Flessibilità d'impiego
- ✓ Lunga durata

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 lunghi in mm	Peso in kg	Larghezza in mm	Alloggiamento		
Forca pallet							
3567980	1.000	1.000	113	1.200	ISO 2328		
Telaio							
3567990	1.000	–	59	1.200	ISO 2328		
Dente per forca (per pezzo)							
3570700	500	1.000	27		ISO 1A		



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 mm (massima/minima)	Peso in kg					
3714810	1.400/800	114					

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

I supereroi tra gli attrezzi. Armati di tutto punto per affrontare le sfide che si presentano nel vostro lavoro quotidiano. Affidabili e potenti.

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 m	Denti lunghi in mm	Peso in kg				
3611810	700	2x800	68				
3608420	700	2x1.200	76				
Telaio							
3608430			58				
Dente (per pezzo)							
0476240		800	5				
Dente (per pezzo)							
1330130		1.200	9				

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 mm	Volume m ³ (ammucchiato)	Volume rimosso in m ³	Peso in kg			
3550490	1,40	0,45	0,36	99			
3550500	1,60	0,52	0,41	109			
3550510	1,85	0,61	0,48	131			
3550520	2,10	0,70	0,55	171			



ATTREZZI COMPATTI.

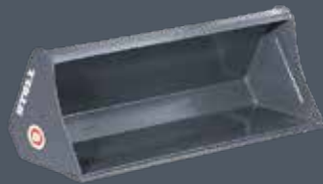
IDEALE IN QUALSIASI SITUAZIONE, ANCHE IN SPAZI RIDOTTI: È L'AMPIO PROGRAMMA DI ATTREZZI STOLL. MANEGGEVOLI, EFFICACI E A MANUTENZIONE RIDOTTA, LE NOSTRE SOLUZIONI SONO PERFETTE PER LA SERIE COMPACTLINE.

- ✓ 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.

BENNA.

Per tutti i tipi di lavori di carico.



Codice	Larghezza in m	Altezza in m	Profondità in m	Volume rimosso in m ³	Volume m ³ (ammucchiato)	Peso in kg	
3634460	1,22*	0,45	0,46	0,15	0,17	70	
3533440	1,22	0,57	0,60	0,18	0,21	100	
3495570	1,40	0,57	0,60	0,21	0,24	108	
3478580	1,57	0,57	0,60	0,27	0,31	118	
3478590	1,74	0,57	0,60	0,30	0,35	130	

* per CompactLine FC 150 P

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		
3535300	1,20	0,67	0,60	950	115		
3535310	1,45	0,67	0,60	950	130		

3° funzione idraulica richiesta

Per la movimentazione di balle, il carico di pallet, lo spostamento di tronchi o altre tipologie di lavoro, gli attrezzi compatti STOLL sono all'altezza di qualsiasi situazione. E vi consentono di portare a termine i compiti molteplici e complessi della vostra attività quotidiana.

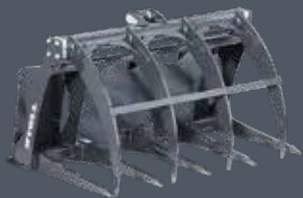


FORCA CON TRATTENITORE.

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		
3535320	1,20	0,69	0,61	950	120		
3535330	1,45	0,69	0,61	950	135		

3° funzione idraulica richiesta

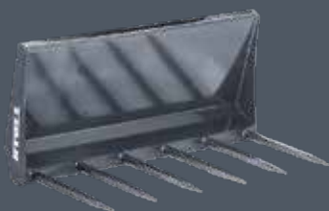


BENNA RAMAGLIE.

Un classico per il settore forestale e la manutenzione del paesaggio: con i suoi denti resistenti è in grado di afferrare tronchi e legname da potatura ingombranti.

Codice	Larghezza in m	Apertura in mm	Peso in kg				
3508220	1,15	870	130				

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			
3509620	1,21	0,56	0,67	68			
3535290	1,45	0,56	0,67	79			



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				
3486330	800	60	1000				
Telai							
3486100	–	36	–				
Dente per balloni (per pezzo)							
3486320	800	12	500				
Opzionale dente per forca HS (per pezzo)							
3486290	800	12	500				



FORCA PALLET.

Un classico per il carico di pallet.

Codice	Capacità di sollevamento in kg	Denti lunghi in mm	Peso in kg				
3486070	1.000	800	60				
3733280	1.000	1.000	113				
Telaio							
3486100	–	–	36				
3567990	–	–	59				
Dente per forca (per pezzo)							
3486290	500	800	12				
3570700	500	1.000	27				
Opzionale dente per balloni (per pezzo)							
3486320	500	800	12				



GRIFFA SUPERIORE.

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

Codice	Attrezzi per balloni mm	Peso in kg					
3520780	870	40					

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				
3556810	0,29	750	115				
Pinza senza braccio (può essere combinata con il braccio dell'escavatore)							
3611140							
Rotatore opzionale							
3601520							
3° funzione idraulica richiesta							



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			
3557480	0,30	1,16	118 °	105			
Pinza senza braccio (può essere combinata con il braccio dell'escavatore)							
3611160							
Telaio con braccio							
3599580	0,80						
3° funzione idraulica richiesta							

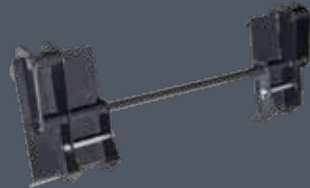


ADATTATORE A TRE PUNTI.

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

Codice	Carico utile in kg	Peso in kg					
3601100	500	38					

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				
3547310	23,5				



ADATTATORE PER ATTREZZI PER CARICATORE FRONTALE COMPATTO JOHN DEERE.

Qualità originale STOLL su caricatori compatti John Deere.

Codice	Peso in kg				
3571680	30				



Wilhelm STOLL Maschinenfabrik GmbH
Bahnhofstr. 21 | 38268 Lengede
Telefona: +49 (0) 53 44 / 20-222
Fax: +49 (0) 53 44 / 20-49182

www.stoll-germany.com