



CARICATORI TL NEW HOLLAND

SERIE 500TL | 700TL



UNA PARTNERSHIP FONDATA SUL DURO LAVORO

I caricatori New Holland sono stati progettati per i trattori New Holland e i trattori New Holland sono stati progettati per i caricatori New Holland. Questa strategia di perfetta integrazione consente di sfruttare al massimo tutto il potenziale del vostro trattore, incrementandone significativamente la versatilità per ottenere livelli di produttività e redditività senza precedenti.

D'altro canto, New Holland non ha certo sottovalutato la grande importanza che riveste la flessibilità operativa per gli utilizzatori dei trattori ed ha quindi sviluppato due diverse gamme di caricatori: 700TL e 500TL. Questa scelta fa sì che ciascun trattore, dal modello TD3.50 fino al più potente T7.270 da 269 CV, possa essere dotato del caricatore ideale per le funzioni che deve svolgere.

VANTAGGI INTEGRATI

Macchine perfettamente bilanciate che offrono un'eccezionale visibilità senza compromettere in alcun modo la facilità di manutenzione che giustamente vi aspettate da New Holland. Eccezionali capacità di sollevamento in perfetta sintonia con un baricentro basso per assicurare prestazioni solide anche con i carichi più pesanti. Utilizzare un caricatore New Holland non è mai stato così facile. La vasta gamma di joystick disponibili migliora ulteriormente il comfort dell'operatore. Questi sono soltanto alcuni dei vantaggi che contraddistinguono la gamma di caricatori New Holland TL.



SCEGLIETE IL CARICATORE CHE FA PER VOI

Non esistono aziende agricole e trattori uguali: ognuno ha requisiti specifici e profili operativi diversi. Per questa ragione New Holland ha ideato una gamma di caricatori capace di soddisfare tutte le esigenze. Con altezze di sollevamento da 3 a 4,8 m e capacità di sollevamento che variano da 1.509 fino ad addirittura 3.080 kg, troverete senz'altro il caricatore che fa per voi.

Modelli		510TL	520TL	530TL	540TL	720TL	730TL	740TL	750TL	760TL	770TL	780TL	790TL
Potenza max. del trattore (kW/CV)		50/65	60/80	75/100	80/110	65/90	75/100	80/110	90/120	105/140	130/180	170/230	220/300
Altezza max. di sollevamento (m)		3,0	3,5	3,8	4,1	3,5	3,7	3,7	4,1	4,1	4,3	4,5	4,8
Capacità di sollevamento max. (kg)		1.509	1.754	1.897	2.029	1.999	2.060	2.539	2.305	2.641	2.804	2.937	3.080
Trattori compatibili													
TD3.50	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T4 PowerStar	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
T4000*	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
T4	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
TD5.65 - TD5.75	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
TD5.85 - TD5.115	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
T5000	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-
T5	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-
T6010, T6020, T6040, T6060 Delta / Plus / Elite*	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-
T6.120, T6.140, T6.150, T6.160*	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-
T6030, T6050, T6070 Delta / Plus / Elite*	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-
T6.155, T6.165, T6.175*	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-
T6000 Range & Power Command*	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-
T7.170 - T7.210*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-
T7.220 - T7.270*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓

✓ Disponibile - Non disponibile * Non compatibile con l'assale anteriore SuperSteer™



700TL. CARICATORI DI ALTA QUALITÀ PER APPLICAZIONI ESIGENTI.

Se pensate in grande, il 700TL fa per voi. Questa gamma offre la migliore tecnologia in fatto di caricatori. Il 700TL è stato espressamente concepito pensando alla facilità di utilizzo e, pertanto, la visibilità e l'affidabilità sono state aumentate alloggiando i tubi idraulici all'interno dei bracci, che ora presentano un profilo più sottile. La sua struttura robusta consente di sollevare anche i carichi più pesanti, giorno dopo giorno e stagione dopo stagione, senza mostrare alcun segno di cedimento. I comandi elettronici di tipo "finger tip" completano questo caricatore di alta qualità. Compatibile con le gamme di trattori T5, T6 e T7, sarà il vostro partner ideale per incrementare la produttività.



PROTEZIONE DEL CARICO

Nella movimentazione dei preziosi semi di frumento e colza, è necessario non perdere nemmeno un chicco e mantenerli tutti all'interno della benna per poi scaricarli a destinazione. Per questo tipo di operazioni è ideale il sistema di autolivellamento meccanico. Questo sistema brevettato utilizza un braccio di controllo integrato che gestisce la funzione autolivellante per garantire che la benna rimanga parallela al terreno durante tutto il ciclo di sollevamento.

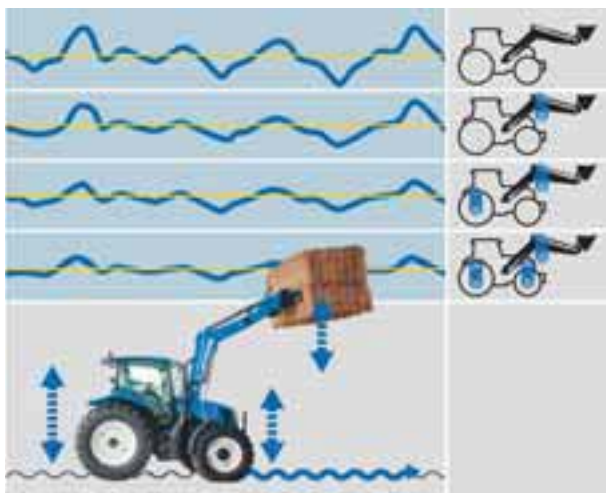


700TL Attacchi per terza e quarta funzione idraulica

700TL Bloccaggio idraulico dell'attrezzo

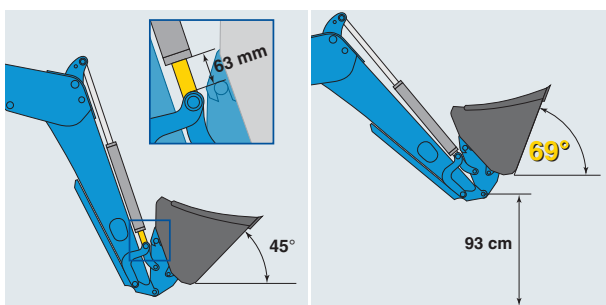
SISTEMA TRADIZIONALE SENZA AUTOLIVELLAMENTO

Il sistema tradizionale senza autolivellamento si contraddistingue per la sua robustezza. Facile da utilizzare, è perfetto per le operazioni in cui è necessario accatastare grandi quantità di balle di paglia in tempi ridottissimi.



FLUIDITÀ DEL CONTROLLO DINAMICO

Quando si trasportano carichi pesanti su terreni accidentati, spesso si perdono granaglie preziose e anche il comfort dell'operatore viene messo a dura prova. In questi casi il sistema di controllo dinamico è la soluzione perfetta. Questo sistema di smorzamento dei contraccolpi è integrato nella traversa dei bracci del caricatore per proteggere l'operatore sui terreni irregolari. L'accumulatore integrato è stato appositamente concepito per offrire le migliori prestazioni di ammortizzazione a prescindere dal grado di sollecitazione. Se lo combinate con le sospensioni Comfort Ride™ della cabina e con l'assale anteriore ammortizzato Terraglide™, avrete la garanzia di una guida perfettamente fluida.



FUNZIONE EXTRA SCOOP PER LA MASSIMA CAPACITÀ DI CARICO DELLA BENNA

Affinché sia possibile caricare completamente la benna del caricatore, la funzione Extra Scoop prevede un cilindro d'inclinazione con una corsa supplementare di 63 mm al suolo. Quando il braccio viene sollevato, la corsa supplementare aumenta l'angolo di inclinazione fino a 24° durante il primo metro di sollevamento per ridurre le perdite dal bordo della benna. La benna è sempre perfettamente carica e la fase di carico risulta più veloce per aumentare la produttività.



ACCESSIBILITÀ PER ASSISTENZA E MANUTENZIONE

L'efficienza della manutenzione è essenziale per sfruttare tutto il potenziale della macchina. Ecco perché tutti i punti da lubrificare sono facilmente accessibili da terra e dotati di robuste boccole. Inoltre, grazie a un pannello di ispezione, anch'esso facilmente accessibile, potrete controllare tutte le linee idrauliche.

500TL. FACILE DA USARE. COSTRUITO PER DURARE.



Il 500TL è il frutto di approfondite indagini condotte con i clienti di tutto il mondo, al fine di offrirvi un caricatore perfettamente adatto alle esigenze della vostra azienda agricola. Ci siamo riusciti perché sin dalla fase iniziale di progettazione abbiamo coinvolto gli agricoltori come voi. Questa gamma è stata appositamente ideata per gli allevatori e le sue caratteristiche di durata, robustezza e semplicità di progettazione assicurano produttività e affidabilità in tutte le operazioni. Indipendentemente dal trattore che utilizzate - un TD3.50, un T4 PowerStar, un T4 o anche un TD5 - sarete certamente soddisfatti della produttività efficiente e della semplicità di utilizzo di questo caricatore.



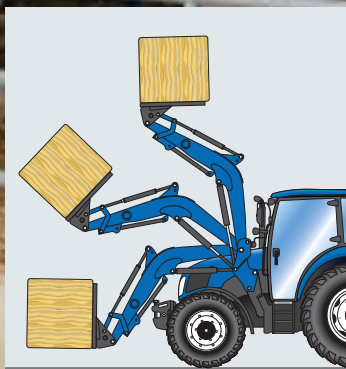
AMPI ANGOLI DI CARICO

Per garantirvi la migliore flessibilità operativa, la gamma 500TL vanta un angolo di carico di 46° e uno di scarico di 58°, affinché la benna venga sempre caricata e scaricata completamente anche in caso di materiali viscosi.



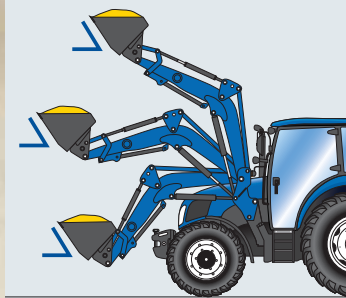
INDICATORE DEL LIVELLO DELL'ATTREZZO

Nel caricatore 500TL è stato integrato un indicatore che segnala il livello dell'attrezzo. Facilmente visibile dal posto guida, consente all'operatore di verificare con una sola occhiata l'effettiva inclinazione dell'attrezzo.



SISTEMA SENZA AUTOLIVELLAMENTO

Il sistema tradizionale standard senza autolivellamento si contraddistingue per la sua robustezza. Facile da utilizzare, è perfetto per le operazioni in cui è necessario accatastare grandi quantità di balle di paglia in tempi ridottissimi.



UNA MANO SALDA CHE MANTIENE CARICA LA BENNA

Nella movimentazione dei preziosi semi di frumento e colza, è necessario non perdere nemmeno un chicco e mantenerli tutti all'interno della benna per poi scaricarli a destinazione. Per questo tipo di operazioni è ideale il sistema di autolivellamento meccanico.



GUIDA ULTRAFLUIDA

L'ammortizzazione dei bracci integrata nel sistema di controllo dinamico assorbe anche i contraccolpi più forti durante i trasferimenti ad alta velocità ed è perfetta per il trasporto di balle pesanti su terreni accidentati nelle operazioni di alimentazione del bestiame. Non vi basta? È stata prevista anche una funzione di blocco che disattiva l'ammortizzazione per consentire un posizionamento preciso senza compensazione. La soluzione perfetta per il ribaltamento di granaglie o l'accatastamento di pallet.

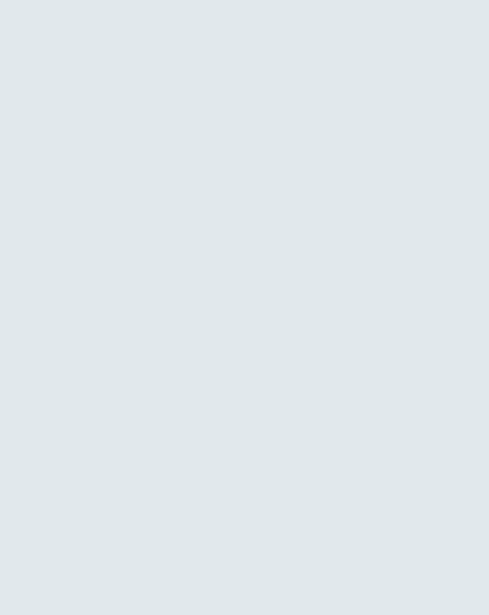


500TL Attacchi per terza funzione idraulica

DESIGN PENSATO PER L'OPERATORE

Per ottenere una perfetta efficienza, il caricatore deve essere facile da utilizzare. Per l'operatore deve essere naturale manovrarlo, proprio come se fosse una sua estensione. E con i caricatori TL accade esattamente questo, grazie all'ampia gamma di opzioni di comando. I trattori New Holland sono stati progettati pensando ai caricatori: la visibilità è quindi garantita durante tutto il ciclo di sollevamento. Il parabrezza più ampio e il tettuccio vetrato, che sulle gamme T4 e T5 ha la zona oscurata più ridotta dei rispettivi segmenti di appartenenza, vi assicurano la migliore visibilità della categoria.





VISUALE PERFETTA

Sulla gamma 700TL tutti i tubi idraulici sono alloggiati all'interno del telaio del caricatore, al fine di migliorare sensibilmente la visibilità complessiva anche grazie al profilo sottile dei bracci che non ostacolano la visuale. La posizione protetta delle linee all'interno del telaio evita inoltre che rimangano impigliate e si danneggino.



SISTEMA FAST STEER™ PER INCREMENTARE LA PRODUTTIVITÀ

Per una produttività senza confronti, al caricatore 700TL è possibile associare il brevettato sistema New Holland Fast Steer™. Perché? Perché il sistema Fast Steer™ consente svolte a tutto sterzo con una semplice rotazione del volante di soli 8 gradi, rendendo possibile una riduzione drastica dei tempi di ciclo di a tutto vantaggio della produttività.



ROBUSTO JOYSTICK MECCANICO

Il joystick meccanico consente di pilotare il caricatore mediante il collaudato sistema tradizionale. Perfettamente a portata di mano, assicura prestazioni affidabili in tutte le situazioni.

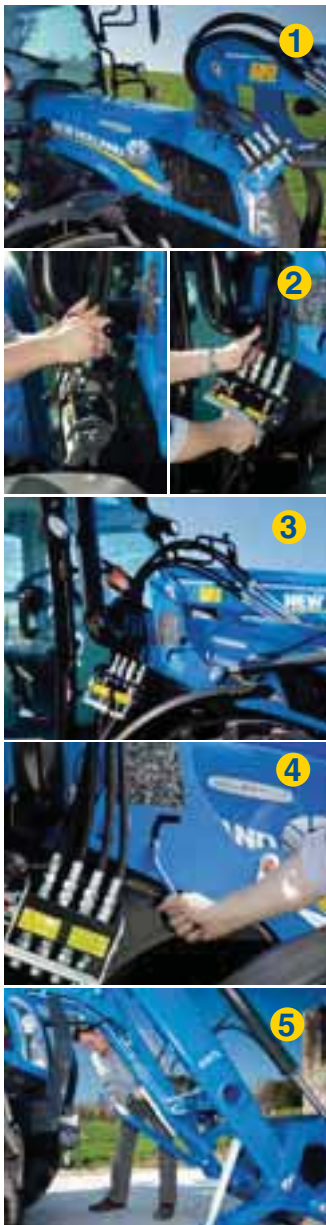


JOYSTICK ELETTRONICO AVANZATO

Con il joystick elettronico la produttività del vostro caricatore avrà una marcia in più. Potrete azzerare tutto lo stress tipico del lavoro con il caricatore, grazie alla sua insuperabile efficienza operativa e a comandi di tipo "finger tip". Inoltre, è perfettamente integrato nei modelli dotati di bracciolo SideWinder™ II e potrete addirittura scegliere dove posizionarlo.

SUBITO PRONTI A LAVORARE CON VOI

L'agricoltura moderna necessita di soluzioni moderne e, citando un vecchio adagio, il tempo è denaro. Per questa ragione i caricatori New Holland possono essere montati rapidamente e senza difficoltà da un solo operatore, per rendere produttivo ogni minuto di lavoro. Non vi basta? Che ne pensate di poter cambiare attrezzo in meno di 30 secondi? Se i vostri tempi di lavoro sono strettissimi e ogni singolo secondo deve essere produttivo, scegliete il sistema di attacco rapido. I supporti autolivellanti Varipark semplificano ulteriormente l'accoppiamento del caricatore. Con l'attacco multiquick, che consente l'allacciamento idraulico in un solo punto, le lunghe operazioni di collegamento dei tubi saranno solo un ricordo. Il semplice dispositivo di bloccaggio a perno unico contribuisce ulteriormente a velocizzare montaggio e smontaggio.



6

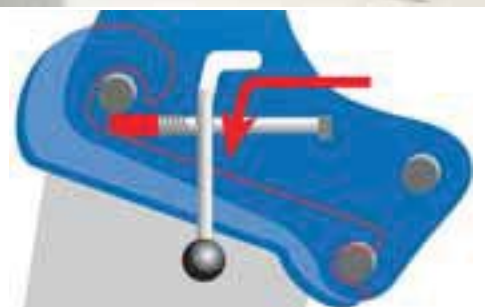
ESCLUSIVO SISTEMA EASYLOCK

1. Avvicinate il trattore al caricatore parcheggiato. Gli attacchi si inseriscono facilmente all'interno dei ganci forgiati.
2. Sollevate l'apposito connettore idraulico ed elettrico dall'attrezzo e collegatelo all'attacco rapido multiquick a un solo punto.
3. Sollevate i bracci del caricatore per agganciarli ai ganci.
4. Bloccate i montanti e i bracci del caricatore utilizzando la maniglia laterale.
5. Ripiegate i supporti Varipark.
6. Fatto.



PARCHEGGIATE IL CARICATORE QUANDO NON VI SERVE

La funzione di attacco rapido e i supporti autolivellanti Varipark integrati facilitano il montaggio e lo smontaggio del caricatore, che possono essere eseguiti molto rapidamente da una sola persona anche sui terreni irregolari. Potrete così rimuovere il caricatore quando non vi serve, per risparmiare combustibile e ridurre l'usura degli pneumatici, ma anche per proteggere il caricatore e migliorare la distribuzione dei pesi.





**700TL
BLOCCAGGIO
AUTOMATICO**



**500TL
BLOCCAGGIO
MECCANICO**

30 SECONDI E IL GIOCO È FATTO

Grazie alla tecnologia di aggancio rapido potete sostituire l'attrezzo in meno di 30 secondi. Come? Con tre semplici mosse:

- Sbloccate l'attrezzo in tutta sicurezza utilizzando l'apposita maniglia sul lato del caricatore.
- Avvicinate il trattore all'attrezzo.
- Il bloccaggio avviene automaticamente inclinando l'attrezzo.

SCEGLIETE IL PORTA-ATTREZZI PIÙ ADATTO

Le gamme di caricatori TL sono perfettamente compatibili con numerosi porta-attrezzi e attrezzi, al fine di garantirvi la massima flessibilità operativa. Per consentire ai nuovi modelli di caricatori di lavorare con attrezzi della gamma precedente, è possibile installare telai di aggancio di tipo Euro, Alò ed SMS. Progettazione innovativa tipica di New Holland. Potete scegliere anche il sistema avanzato optional di bloccaggio idraulico dell'attrezzo. Questo sistema velocizza la procedura di aggancio, che può essere eseguita senza muoversi dalla cabina.

AMPIA SCELTA DI ATTREZZI

Un caricatore senza attrezzi ad alte prestazioni non è di grande utilità. Per questo New Holland vi offre un'ampia scelta di attrezzi che completano le funzionalità della gamma TL. Se siete alla ricerca di forche, pinze o benne, oppure di un attrezzo un po' particolare, New Holland è in grado di aiutarvi.

PORTA-ATTREZZI IDRAULICO A RICHIESTA

Se utilizzate benne avanzate per l'alimentazione del bestiame che necessitano di portata idraulica, la funzione idraulica integrata nel telaio a sgancio rapido è la soluzione ideale. Questa funzione fornisce tutta la potenza idraulica necessaria per consentirvi di svolgere il vostro lavoro senza difficoltà.



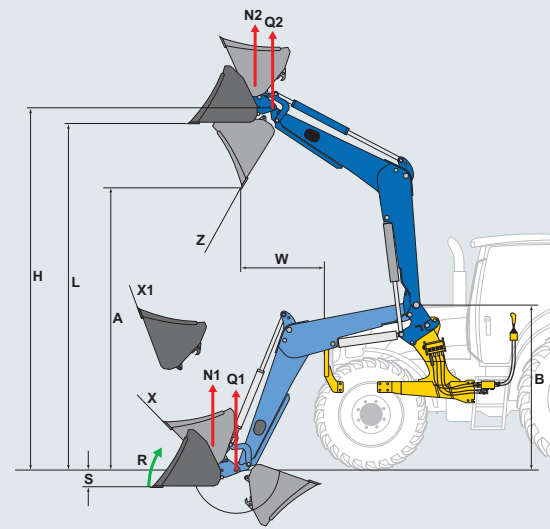
CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLI

	720TL		730TL		740TL		750TL		760TL		770TL	780TL	790TL	
	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	MSL	MSL	MSL	
Sistema autolivellante														
Q1 Capacità di sollevamento max. allo snodo inferiore del braccio (kg)		1.999		2.060		2.539		2.305		2.641		2.804	2.937	3.080
Q2 Capacità di sollevamento max. allo snodo superiore del braccio (kg)		1.540		1.540		1.897		1.764		2.029		2.284	2.519	2.641
N1 Carico utile inferiore (kg)	1.683	1.999	1.754	2.060	2.172	2.539	1.988	2.305	2.284	2.641	2.804	2.937	3.080	
N2 Carico utile superiore (kg)	1.285	1.540	1.285	1.540	1.591	1.897	1.499	1.764	1.723	2.029	2.284	2.519	2.641	
R Forza di strappo max. al bordo della benna (kg)	1.683	1.886	1.713	2.600	2.172	2.600	2.386	2.600	2.386	2.855	3.396	3.375	3.651	
Peso senza attrezzi terminali né attacchi (kg)	356	406	420	465	425	475	470	540	480	550	680	790	850	
H Capacità di sollevamento max. al perno (mm)	3.450		3.740		3.740		4.070		4.070		4.260	4.460	4.760	
L Altezza di carico con lama parallela (mm)	3.240		3.530		3.530		3.860		3.860		4.050	4.250	4.550	
A Altezza di carico con lama rovesciata (mm)	2.380		2.690		2.690		3.010		3.010		3.210	3.410	3.700	
B Altezza del caricatore (mm)	1.660		1.780		1.780		1.930		1.930		1.930	2.030	2.170	
W Sbraccio, con benna rovesciata (mm)	670		700		700		785		785		785	800	840	
S Profondità di scavo (mm)	210		210		210		210		210		210	210	210	
X Angolo d'inclinazione standard (gradi)	40		46		46		46		46		46	46	46	
X1 Angolo d'inclinazione con Extra Scoop (gradi)	-	51	-	65	-	65	-	68	-	68	-	68	69	69
Z Angolo di scarico con caricatore sollevato (gradi)	61		59		59		59		59		59	59	59	59
Potenza min. del trattore (kW/CV)	35/50		50/70		50/70		65/90		65/90		90/120	110/150	130/180	
Potenza max. del trattore (kW/CV)	65/90		75/100		80/110		90/120		105/140		130/180	170/230	220/300	
Controllo dinamico	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Supporti Varipark	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Terza funzione idraulica	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Terza e quarta funzione idraulica	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Ribaltamento rapido Fast Tip	-	o	-	o	-	o	-	o	-	o	-	o	o	o
Extra Scoop	-	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-	●	●	●
Extra Scoop attivo + Fast Tip attivo (comando a pulsante)	-	o	-	o	-	o	-	o	-	o	-	o	o	o
Bloccaggio meccanico automatico dell'attrezzo	●		●		●		●		●		●	●	●	●
Bloccaggio idraulico dell'attrezzo	o		o		o		o		o		o	o	o	o
Telaio di aggancio Euro	●		●		●		●		●		●	●	●	●
Telaio di aggancio SMS	o		o		o		o		o		o	o	o	o
Telaio di aggancio Alö	o		o		o		o		o		o	o	o	o
Colore blu New Holland	●		●		●		●		●		●	●	●	●

MODELLI

	510TL		520TL		530TL		540TL	
	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL
Sistema autolivellante								
Q1 Capacità di sollevamento max. allo snodo inferiore del braccio (kg)		1.509		1.754		1.897		2.029
Q2 Capacità di sollevamento max. allo snodo superiore del braccio (kg)		1.183		1.234		1.366		1.489
N1 Carico utile inferiore (kg)	1.264	1.509	1.479	1.754	1.621	1.897	1.754	2.029
N2 Carico utile superiore (kg)	969	1.183	1.020	1.234	1.142	1.366	1.254	1.489
R Forza di strappo max. al bordo della benna (kg)	1.540	1.815	1.519	2.233	2.050	2.284	2.050	2.529
Peso senza attrezzi terminali né attacchi (kg)	275	315	290	335	315	355	345	395
H Capacità di sollevamento max. al perno (mm)	3.010		3.460		3.760		4.080	
L Altezza di carico con lama parallela (mm)	2.800		3.250		3.550		3.870	
A Altezza di carico con lama rovesciata (mm)	1.920		2.390		2.710		3.040	
B Altezza del caricatore (mm)	1.400		1.660		1.780		1.930	
W Sbraccio, con benna rovesciata (mm)	600		650		700		785	
S Profondità di scavo (mm)	210		210		210		210	
X Angolo d'inclinazione standard (gradi)	43		43		46		46	
Z Angolo di scarico con caricatore sollevato (gradi)	63		63		58		58	
Potenza min. del trattore (kW/CV)	35/45		40/55		50/65		55/75	
Potenza max. del trattore (kW/CV)	50/65		60/80		75/100		80/110	
Controllo dinamico	o		o		o		o	
Supporti Varipark	●		●		●		●	
Terza funzione idraulica	o		o		o		o	
Telaio di aggancio Euro	●		●		●		●	
Telaio di aggancio mini pale compatte	o		o		o		o	
Colore blu New Holland	●		●		●		●	



Caricatore installabile in fabbrica a richiesta

NSL = senza autolivellamento MSL = con autolivellamento meccanico ● Standard ○ Optional - Non disponibile

DAL VOSTRO CONCESSIONARIO DI FIDUCIA



NEW HOLLAND TOP SERVICE
00800 64 111 111

La chiamata è gratuita. Per le chiamate da cellulare consultare in anticipo il proprio gestore telefonico. Numero alternativo 0244412246 (chiamata a pagamento).



www.newholland.com/it - newhollandtopservice.italia@cnh.com

I dati contenuti in questo stampato sono forniti a titolo indicativo; i modelli descritti sono suscettibili di modifiche, senza preavviso, da parte del Costruttore. Disegni e fotografie possono riferirsi a equipaggiamenti opzionali o ad allestimenti destinati ad altri Paesi. Per ogni altra informazione, rivolgersi alla nostra rete di vendita. Published by New Holland Brand Communications. Bts Adv. - Printed in Italy - 09/14 - TP01 - (Turin) - 130018/100

New Holland con

