

# CARICATORI FRONTALI

Serie 300TL | 500TL | 600LA | 700LA



# Una partnership fondata sul duro lavoro.

È semplice: 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 quattro diverse gamme di caricatori: la nuova 700LA, la nuova 600LA, la 500TL e la 300TL. Questa scelta fa sì che ciascun trattore, dal piccolo Boomer 20 da 23 CV fino al più potente T7.270 a passo lungo da 270 CV, possa essere dotato del caricatore ideale per le funzioni che deve svolgere.

## Braccio caricatore Blue Power

Da oggi, potete scegliere il braccio caricatore Blue Power, per un abbinamento perfetto con il vostro straordinario trattore Blue Power. Lavorare con il caricatore non è mai stato così "stiloso".

*Blue Power*

## 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 2 a 4,8 m e capacità di sollevamento che variano da 443 fino ad addirittura 3.385 kg, troverete senz'altro il caricatore che fa per voi.



Modello	Potenza del trattore CV	Altezza max. di sollevamento mm	Capacità max. di sollevamento kg
320TL	20	2.000	435
330TL	35	2.290	653
340TL	50	2.435	969
350TL	55	2.590	989
360TL	60	2.800	1.193

Modello	Potenza del trattore CV	Altezza max. di sollevamento mm	Capacità max. di sollevamento kg
505TL	60	2.760	1.400
510TL	65	3.010	1.591
520TL	80	3.460	1.846
530TL	105	3.760	1.999
540TL	115	4.080	2.141

Modello	Potenza del trattore CV	Altezza max. di sollevamento mm	Capacità max. di sollevamento kg
655LA	70	3.550	2.060
665LA	90	3.550	2.417
670LA	90	3.550	2.417
675LA	100	3.850	2.345
685LA	110	3.850	2.723
680LA	110	3.850	2.723
695LA	110	3.850	3.131
690LA	110	3.850	3.131

Modello	Potenza del trattore CV	Altezza max. di sollevamento mm	Capacità max. di sollevamento kg
715LA	110	4.100	2.559
725LA	120	4.100	2.937
735LA	140	4.100	3.345
730LA	140	4.100	3.345
745LA	180	4.320	2.712
755LA	180	4.320	3.487
750LA	180	4.320	3.487
765LA	230	4.550	2.631
775LA	230	4.550	3.385
785LA	270	4.800	3.385



## 600LA e 700LA. Caricatori di alta qualità per applicazioni esigenti.

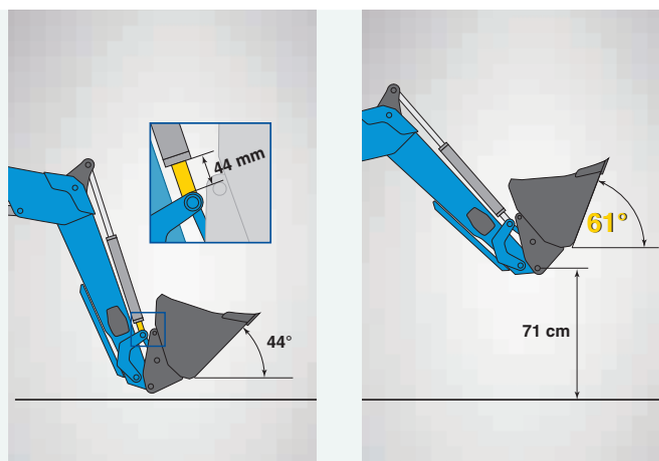
---

Se pensate in grande, il 600LA e 700LA fanno per voi. Questa gamma offre la migliore tecnologia in fatto di caricatori. Sempre. Il 600LA e il 700LA sono stati espressamente concepiti 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 struttura robusta consente ai modelli 600LA e 700LA di sollevare i carichi più pesanti giorno dopo giorno, stagione dopo stagione, senza il minimo cedimento. I comandi elettronici di tipo "finger tip" completano questi caricatori di alta qualità. Compatibili con le gamme di trattori T4, T5, T6 e T7, avete trovato i partner ideali per incrementare la produttività.



### Funzione Extra Scoop. A pieno carico.

Affinché sia possibile caricare completamente la benna del caricatore, la funzione Extra Scoop prevede un angolo d'inclinazione di  $44^\circ$  al suolo. Quando il braccio viene sollevato, la corsa supplementare aumenta l'angolo di inclinazione fino a  $17^\circ$  durante i primi 50 cm 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.



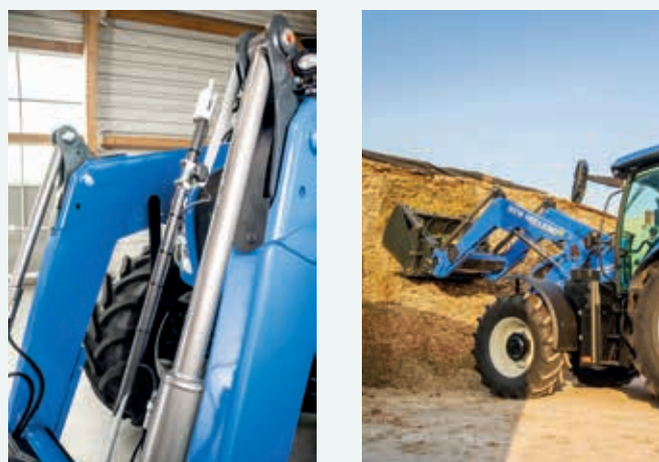
### Protezione del carico

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.



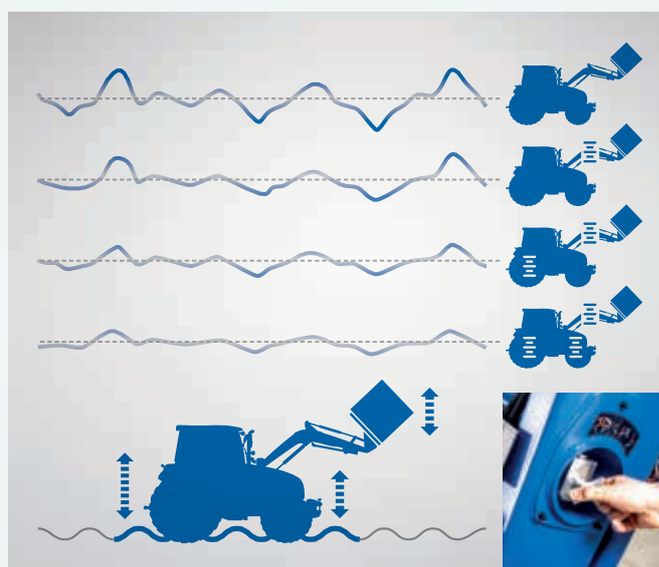
### Nuova funzione Active Extra Scoop + ritorno a livello con comando a pulsante

Grazie alla nuova funzione di ritorno al livello, l'attrezzo collegato al caricatore viene riportato automaticamente in una posizione preimpostata con il semplice tocco di un pulsante. Una volta effettuata l'impostazione, l'attrezzo tornerà ripetutamente nella stessa posizione, aumentando notevolmente la produttività. Un ulteriore vantaggio è dato dal fatto che, siccome il sistema è integrato nei bracci di sollevamento, l'operatore può sempre accedere a questa funzione, anche se ha montato il caricatore frontale su un trattore diverso. Completa questo pacchetto avanzato la funzione di ribaltamento rapido 'Fast Tip' a controllo elettronico, di serie con il sistema di ritorno a livello.



### 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.



## Utilizzo intuitivo. Struttura robusta.

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. Come abbiamo fatto? Ci siamo riusciti perché sin dalla fase iniziale di progettazione abbiamo coinvolto gli agricoltori come voi. La gamma 500TL 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.



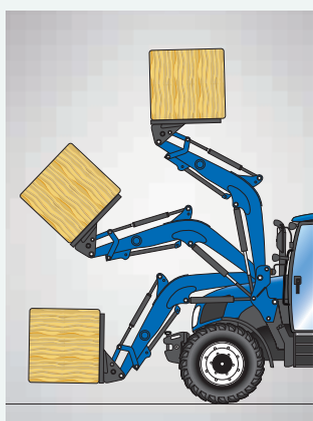
### Ampi angoli di carico

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



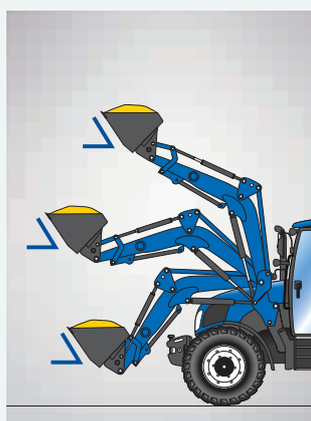
### Indicatore del livello dell'attrezzo

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 semplice occhiata l'effettiva inclinazione dell'attrezzo.



### Sistema 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.



### 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.

## 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. Con i caricatori LA e 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 sulla gamma T5 ha la zona oscurata più ridotta del rispettivo segmento di appartenenza, vi assicurano la migliore visibilità della categoria. Combinando tutto questo con ulteriori vantaggi come le impostazioni di aggressività dell'inversore e il nostro sistema dinamico freno-frizione / start stop, godrete di un'esperienza di utilizzo del caricatore veramente straordinaria.





### Sterzo a rapporto variabile CustomSteer™

La funzione optional CustomSteer™, disponibile sui modelli serie T6 e T7, vi consente di personalizzare le prestazioni del volante in fase di sterzo. Attraverso il monitor IntelliView™ potete decidere quanti giri del volante sono necessari per una svolta completa: se si desidera effettuare curve strette, ad esempio quando si svolta a fine campo o quando si eseguono lavori con il caricatore, è possibile programmare il trattore in modo che effettui una svolta completa con solo un giro completo del volante, invece dei quattro normalmente richiesti, risparmiando tempo e fatica.



### Joystick avanzato

Il joystick avanzato è la scelta perfetta quando si lavora intensamente con il caricatore. Nutrendo il bestiame o movimentando delle balle, la possibilità di controllare i distributori ausiliari elettronici, effettuare cambi di direzione avanti/indietro e, sui modelli Dynamic Command, di cambiare marcia tramite i pulsanti ergonomicamente integrati nel joystick, senza dover spostare la mano dai comandi del caricatore, aumenta esponenzialmente la produttività.



### Illuminazione a giorno anche di notte

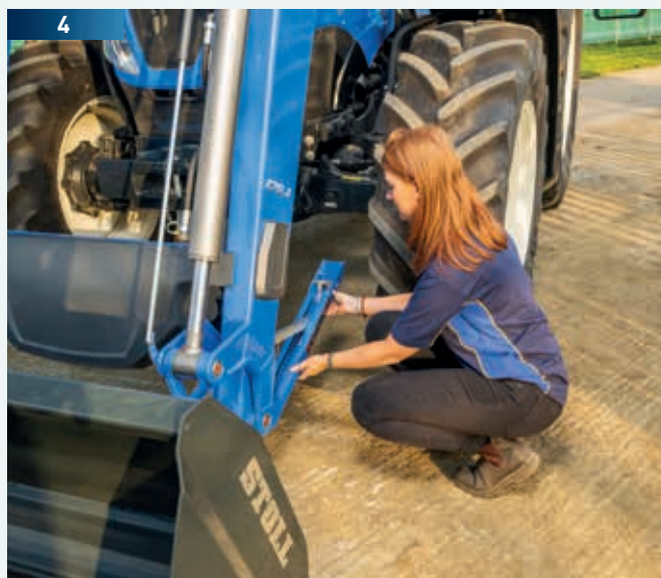
Illuminare il percorso verso una migliore produttività notturna e una totale sicurezza è una priorità chiave di New Holland, da perseguire importando nel settore agricolo le ultime innovazioni dell'automotive, come ad esempio le luci a LED. Questa tendenza ora continua con l'integrazione di un pacchetto di luci a LED opzionale nei bracci dei caricatori 600LA e 700LA.

# Subito pronti a lavorare con voi.

L'agricoltura moderna necessita di soluzioni moderne e, citando un vecchio detto, 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 del fatto di poter cambiare attrezzo in meno di 30 secondi? I caricatori LA e TL ridefiniscono il significato di funzionamento efficiente. 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.

## Esclusivo sistema EasyLock

- 1 Avvicinare il trattore al caricatore parcheggiato. Gli attacchi si inseriscono facilmente all'interno dei ganci forgiati.
- 2 Sollevare l'apposito connettore idraulico ed elettrico dall'attrezzo e collegarlo all'attacco rapido multiquick a un solo punto.
- 3 Bloccare insieme i bracci e i montanti utilizzando la maniglia laterale.
- 4 Ripiegare i supporti Varipark.



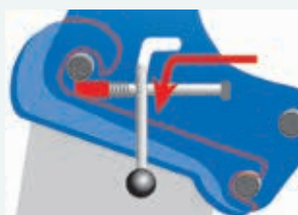


### Porta-attrezzi idraulico a richiesta

Se per l'alimentazione del bestiame si utilizzano benne avanzate 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.

### Scegliete il porta-attrezzi più adatto

Le gamme di caricatori LA e TL sono perfettamente compatibili con numerosi porta-attrezzi ed 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, Alö ed SMS. Progettazione innovativa tipica di New Holland. È possibile 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.



### 30 secondi e il gioco è fatto.

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

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

### 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. C'è bisogno di aggiungere altro?



### 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.

# Caricatori compatti per trattori compatti.

La serie 300TL è stata progettata pensando ai trattori compatti. Questa gamma offre il massimo in termini di semplicità di utilizzo, è perfetta per l'agricoltura amatoriale, la manutenzione dei campi da golf, le scuderie e l'orticoltura. Le sue dimensioni d'ingombro compatte garantiscono l'accesso a tutte le aree di lavoro del caricatore, superando facilmente le curve e le porte più strette.

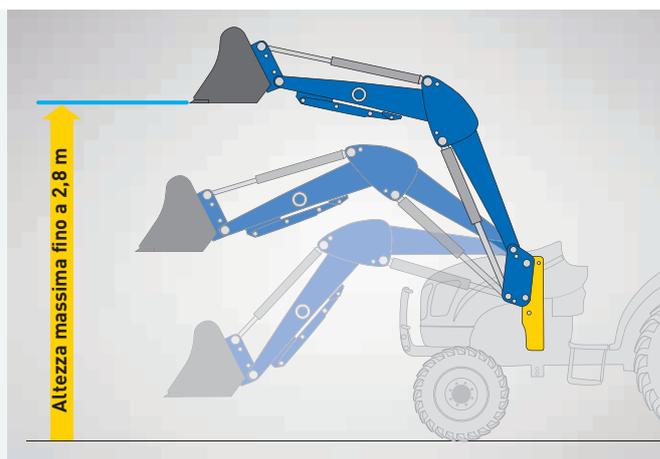
## Autolivellamento meccanico

Se vi serve mantenere una posizione fissa per velocizzare il processo di caricamento, allora il sistema di autolivellamento meccanico è quello che fa per voi. È ideale per attività intensive di accatastamento balle o pallet.



### Capacità eccezionale

Il 300TL offre prestazioni di sollevamento eccezionali. L'altezza massima di sollevamento va da 2,0 a 2,8 metri, facilitando al massimo operazioni come l'accatastamento delle balle. La capacità di sollevamento massima varia da 435 a 1193 kg, più che sufficiente per svolgere con facilità anche le attività più impegnative.



### Attacco semplice

Un sistema semplice e facile da usare assicura che il caricatore sia fissato saldamente e allo stesso tempo sia facile da rimuovere quando non serve. Le tubazioni idrauliche codificate in base al colore vengono collegate istantaneamente e i bracci e le staffe del caricatore risultano facili da allineare per un collegamento senza problemi.



### Joystick meccanico ergonomico

Potete scegliere dove posizionare esattamente il joystick meccanico di facile utilizzo.



### Telaio a sgancio rapido

Comunemente usato sulle minipale compatte (Skidsteer), questo sistema consente di cambiare gli attrezzi in modo facile e veloce.



## 14 CARATTERISTICHE TECNICHE

Modelli	655LA 665LA 670LA 675LA 685LA 680LA 695LA 690LA 715LA 725LA 735LA 730LA 745LA 755LA 750LA 765LA 775LA 785LA																		
	Sistema autolivellante		MSL	MSL	NSL	MSL	MSL	MSL	MSL	NSL	MSL	MSL	MSL	NSL	MSL	MSL	NSL	MSL	MSL
<b>Larghezza del braccio del caricatore</b>	(mm)	● 916 / ○ 1.100																	
<b>Q1</b> Capacità di sollevamento max. allo snodo inferiore del braccio	(kg)	2.060	2.417	2.345	2.723	3.131	2.559	2.937	3.345	2.712	3.487	2.631	3.385	3.385					
<b>Q2</b> Capacità di sollevamento max. allo snodo superiore del braccio	(kg)	1.519	1.785	1.581	1.835	2.101	1.713	1.968	2.243	1.927	2.478	2.060	2.641	2.274					
<b>N1</b> Carico utile inferiore	(kg)	2.060	2.417	2.060	2.345	2.723	2.345	3.131	2.692	2.559	2.937	3.345	2.896	2.712	3.487	3.059	2.631	3.385	3.385
<b>N2</b> Carico utile superiore	(kg)	1.519	1.785	1.499	1.581	1.835	1.530	2.101	1.764	1.713	1.968	2.243	1.907	1.927	2.478	2.121	2.060	2.641	2.274
<b>R</b> Forza di strappo max. al bordo della benna	(kg)	2.672	2.947	2.967	3.620	3.141	3.620	3.141	2.957	3.610	3.926	3.610	4.670	3.916	4.650	4.222			
Peso senza attrezzi terminali né attacchi	(kg)	566	573	489	616	622	538	624	540	663	670	678	591	782	790	688	869	881	903
<b>H</b> Altezza max. di sollevamento allo snodo	(mm)	3.550		3.850		4.100		4.320		4.550		4.800							
<b>L</b> Altezza di carico con lama parallela	(mm)	3.340		3.640		3.890		4.110		4.340		4.590							
<b>A</b> Altezza di carico con lama rovesciata	(mm)	2.470		2.810		3.060		3.290		3.490		3.750							
<b>B</b> Altezza del caricatore	(mm)	1.680		1.800		1.945		1.945		2.045		2.180							
<b>W</b> Sbraccio, con benna rovesciata	(mm)	710		700		790		780		800		880							
<b>S</b> Profondità di scavo	(mm)	210		210		210		210		210		210							
<b>X</b> Angolo di inclinazione standard	(° gradi)	41		44		44		44		44		45							
<b>X1</b> Angolo di inclinazione Extra Scoop	(° gradi)	55	-	61	-	61	-	61	-	61	-	63	-	63	-	63	-	63	-
<b>Z</b> Angolo di scarico con caricatore sollevato	(° gradi)	62		57		57		57		56		58							
Potenza min. del trattore	[kW/(CV)]	30/40	35/50	50/70	50/70	50/70	65/90	65/90	90/120	110/150	130/180	170/230	200/270						
Potenza massima del trattore	[kW/(CV)]	51/70	65/90	75/100	80/110	80/110	90/120	105/140	130/180	170/230	200/270								
Controllo dinamico		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Cavalletti Varipark		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3ª funzione idraulica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3ª e 4ª funzione idraulica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Funzione Fast Tip		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Funzione Extra Scoop		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Funzione Active Extra Scoop + ritorno a livello (comando a pulsante)		○	○	-	○	○	-	○	-	○	○	-	○	○	-	○	○	-	○
Bloccaggio meccanico automatico dell'attrezzo		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bloccaggio idraulico dell'attrezzo (Euro ed Euro/SMS)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Telaio a sgancio rapido Euro		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Telaio combinato a sgancio rapido SMS/Euro		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Telaio combinato a sgancio rapido Alò/Euro		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Fari di lavoro a LED		○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	-	○	○	-	○	○	-	○
Colore blu New Holland		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Colore New Holland Blue Power		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

NSL = Senza autolivellamento MSL = Autolivellamento meccanico ● Standard ○ Optional - Non disponibile

Modelli	505TL			510TL			520TL			530TL			540TL		
	MSL	NSL	MSL	MSL	NSL	MSL	MSL	NSL	MSL	MSL	NSL	MSL	MSL	NSL	MSL
<b>Q1</b> Capacità di sollevamento max. allo snodo inferiore del braccio	(kg)	1.400	1.591	1.846	1.999	2.141									
<b>Q2</b> Capacità di sollevamento max. allo snodo superiore del braccio	(kg)	900	1.244	1.295	1.438	1.560									
<b>N1</b> Carico utile inferiore	(kg)	1.400	1.336	1.591	1.550	1.846	1.703	1.999	2.141						
<b>N2</b> Carico utile superiore	(kg)	900	1.020	1.244	1.071	1.295	1.203	1.438	1.560						
<b>R</b> Forza di strappo max. al bordo della benna	(kg)	1.370	1.621	1.907	1.601	2.233	2.162	2.407	2.651						
Peso senza attrezzi terminali né attacchi	(kg)	345	315	355	330	375	345	395	415						
<b>H</b> Altezza max. di sollevamento allo snodo	(mm)	2.760	3.010	3.460	3.760	4.080									
<b>L</b> Altezza di carico con lama parallela	(mm)	2.550	2.800	3.250	3.550	3.870									
<b>A</b> Altezza di carico con lama rovesciata	(mm)	1.365	1.920	2.390	2.710	3.040									
<b>B</b> Altezza del caricatore	(mm)	1.399	1.400	1.660	1.780	1.930									
<b>W</b> Sbraccio, con benna rovesciata	(mm)	550	600	650	700	785									
<b>S</b> Profondità di scavo	(mm)	210	210	210	210	210									
<b>X</b> Angolo di inclinazione standard	(° gradi)	41	43	43	46	46									
<b>Z</b> Angolo di scarico con caricatore sollevato	(° gradi)	72	63	63	58	58									
Potenza min. del trattore	(kW/CV)	29/40	35/45	40/55	50/65	60/100									
Potenza max. del trattore	(kW/CV)	44/60	50/65	60/80	77/105	80/135									
Controllo dinamico		○	○	○	○	○									
Cavalletti Varipark		●	●	●	●	●									
3ª funzione idraulica		○	○	○	○	○									
Telaio a sgancio rapido Euro		●	●	●	●	●									
Telaio a sgancio rapido Skidsteer		○	○	○	○	○									
Colore blu New Holland		●	●	●	●	●									

NSL = Senza autolivellamento MSL = Autolivellamento meccanico ● Standard ○ Optional - Non disponibile



300TL - Collegamento del perno dell'attrezzo



500TL - Innesti terza funzione idraulica



600LA e 700LA - Innesti terza e quarta funzione idraulica

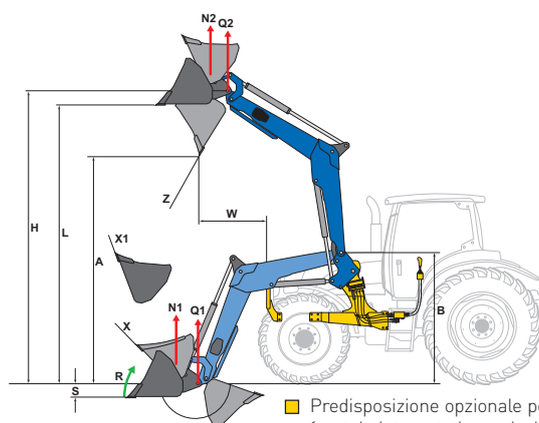


600LA e 700LA - Bloccaggio attacco idraulico

Modelli		320TL	330TL	340TL	350TL	360TL
<b>Sistema autolivellante</b>						
Q1 Capacità di sollevamento max. allo snodo inferiore del braccio	(kg)	MSL	MSL	MSL	MSL	MSL
Q2 Capacità di sollevamento max. allo snodo superiore del braccio	(kg)	443	653	969	989	1.193
R Forza di strappo max. al bordo della benna	(kg)	357	551	806	938	1.142
Peso senza attrezzi terminali né attacchi	(kg)	571	867	979	1.030	1.458
H Altezza max. di sollevamento allo snodo	(mm)	165	205	230	270	290
X Angolo di inclinazione standard	(° gradi)	2.000	2.290	2.435	2.590	2.800
Z Angolo di scarico con caricatore sollevato	(° gradi)	48	40	38	41	41
Potenza min. del trattore	(kW/CV)	71	80	74	74	70
Potenza max. del trattore	(kW/CV)	11/15	15/20	18/25	26/35	29/40
Cavalletti Varipark		18/25	26/35	37/50	40/55	44/60
3ª funzione idraulica		●	●	●	●	●
Telaio a sgancio rapido Skidsteer		○	○	○	○	○
Collegamento del perno all'attrezzo*		●	●	●	●	●
Colore blu New Holland		-	-	-	-	-
		●	●	●	●	●

NSL = Senza autolivellamento MSL = Autolivellamento meccanico ● Standard ○ Optional - Non disponibile

\* Forza di strappo ridotta al bordo della benna = 398 kg su 330TL e 632 kg su 340TL. Angolo di inclinazione ridotto standard = 26° e angolo di scarico ridotto con caricatore sollevato = 25°



■ Predisposizione opzionale per il caricatore frontale integrata in produzione

Modelli		320TL	330TL	340TL	350TL	360TL	505TL	510TL	520TL	530TL	540TL	655LA	665LA	670LA	675LA	685LA
Potenza max. del trattore	(kW/CV)	18/25	26/35	37/50	40/55	44/60	44/60	50/65	60/80	75/100	80/135	51/70	65/90	65/90	75/100	80/110
Altezza max. di sollevamento	(m)	2,0	2,3	2,4	2,6	2,8	2,7	3,0	3,5	3,8	4,1	3,6	3,6	3,6	3,9	3,9
Capacità max. di sollevamento	(kg)	443	653	969	989	1.193	1.400	1.591	1.846	1.999	2.141	2.060	2.417	2.417	2.345	2.723
<b>Trattori compatibili</b>																
Boomer 25C		✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boomer 25		-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boomer 35, Boomer 40		-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boomer 45, Boomer 50, Boomer 55		-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T3LP		-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T3F		-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TD4F		-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
T4F/N/V		-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
T4LP		-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
T4S		-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-
T4		-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-
T5S		-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
T5		-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TD5 (3 cil.)		-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-
TD5 (4 cil.)		-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
T5 Electro Command		-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
T5 Auto e Dynamic Command		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
T6.180 Methane Power		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
T6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓**	-	-	-	✓***	✓

Modelli		680LA	695LA	690LA	715LA	725LA	735LA	730LA	745LA	755LA	750LA	765LA	775LA	785LA
Potenza max. del trattore	(kW/CV)	80/110	80/110	80/110	80/110	90/120	105/140	105/140	130/180	130/180	130/180	170/230	170/230	200/270
Altezza max. di sollevamento	(m)	3,9	3,9	3,9	4,1	4,1	4,1	4,1	4,3	4,3	4,3	4,6	4,6	4,8
Capacità max. di sollevamento	(kg)	2.723	3.131	3.131	2.559	2.937	3.345	3.345	2.712	3.487	3.487	2.631	3.385	3.385
<b>Trattori compatibili</b>														
T5		✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TD5 (4 cil.)		✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T5 Electro Command		✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T5 Auto e Dynamic Command		✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T6.180 Methane Power		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
T6		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
T7 Passo standard		-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-
T7 Passo lungo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓

✓ Disponibile - Non disponibile \* Non compatibile con assale anteriore SuperSteer™ \*\* Solo modello T6.125 \*\*\* Solo modelli T6.125 - T6.145

# New Holland Top Service:

servizio di assistenza per i clienti New Holland.



## Disponibilità al top

Un unico Numero Verde\* per soddisfare le vostre esigenze, per rispondere alle vostre domande, per fornirvi informazioni su prodotti e servizi e per gestire le criticità.



## Velocità al top

Lavorando a stretto contatto con il Vostro Concessionario di fiducia, il Team Top Service si propone di garantire la massima soddisfazione nel minor tempo possibile.



## Priorità al top

La nostra priorità è la Vostra soddisfazione, specialmente quando ne avete maggiormente bisogno.



## Soddisfazione al top

Ogni Vostra richiesta sarà seguita fino a completa risoluzione.



**Per maggiori dettagli, consultate il vostro concessionario New Holland!**

\* La chiamata è gratuita, tuttavia alcuni gestori di telefonia mobile potrebbero addebitare la chiamata, le consigliamo di rivolgersi al suo gestore per consultare la tariffa applicata. In alternativa al numero verde può chiamare il numero a pagamento 0244412246.

DAL VOSTRO CONCESSIONARIO DI FIDUCIA



[www.newholland.com/it](http://www.newholland.com/it) - [newhollandtopservice.italia@cnhind.com](mailto:newhollandtopservice.italia@cnhind.com)

