

T4S

T4.55S | T4.65S | T4.75S





Tractoare New Holland T4S. Pur și simplu moderne.

Tractoarele New Holland T4S de la 55 CP la 75 CP oferă echilibrul perfect între eficiența modernă și necesitatea unui tractor simplu care face exact ceea ce aveți nevoie. Modelele de bază cu două roți motrice cu platformă ROPS satisfac persoanele care au nevoie de un utilaj cu specificații esențiale, fiabil și cu costuri de exploatare reduse. Modelele cu patru roți motrice oferă o tracțiune mai bună pentru o versatilitate și mai mare. Aveți nevoie de cabină? Modelele T4S sunt prevăzute cu o cabină cu patru montanți de ultimă generație care oferă vizibilitate la 360 grade și un loc pentru operator aflat pe primele poziții în segment. Aveți nevoie de un încărcător? Noul încărcător 555LU este disponibil din fabrică și a fost proiectat special pentru modelul T4S. Solid și rezistent, are ca dotare standard sistemul mecanic de nivelare automată. Disponibil cu transmisii mecanice 8x8 sau 12x12, cu dotare opțională reductor 20x20 până la 0,14 km/h, modelul T4S oferă opțiuni adecvate pentru operațiile în fermă și pe câmp, pentru pasionați și pentru firmele specializate în strângerea fânului și a furajelor. Aveți nevoie de rapiditate și manevrabilitate? Este disponibil un inversor hidro-mecanic pentru schimbarea direcției fără a utiliza ambreiajul. Lucrați cu echipamente posterioare purtate grele? Cu modelul T4S puteți beneficia de un sistem puternic de ridicare posterior de 3.000 kg pentru a oferi cele mai bune performanțe din segment cu ajutorul sistemului de control Lift-O-Matic™, dotare de serie. Cuplarea prizei de putere servoasistate, cu sistem avansat Soft Start pentru cuplarea treptată, face parte dintr-un tractor conceput pentru a satisface exigențele moderne de eficiență și ușurință în utilizare combinate cu simplitatea tradițională și ușurința întreținerii.

Gestionare facilă

Tractoarele T4S cu nivel de emisii Stage V sunt proiectate pentru a lucra în condiții dificile, cu o frecvență de întreținere redusă la 600 ore. Toate verificările zilnice se efectuează rapid și cu ușurință, ceea ce înseamnă mai mult timp la dispoziție pentru a face ceea ce un T4S știe să facă cel mai bine: să lucreze. Nu este suficient? Ce spuneți de motoarele Common Rail cu consum redus de combustibil, fiabile și compatibile cu biodiesel?

Plăcerea absolută de a conduce

De la versiunea de bază cu structură ROPS la cabina de ultimă generație cu patru montanți și scaun cu suspensie pneumatică, dotare opțională, confortul operatorului este o prioritate absolută. Modelele T4S cu cabină stabilesc standarde noi în acest segment de tractoare, cu o vizibilitate panoramică a tuturor echipamentelor. Cu ajutorul sistemului puternic de încălzire și răcire, nivelul confortului este asigurat în orice sezon. Chiar și pentru cei care aleg versiunea ROPS nu lipsesc din dotarea standard scaunul cu nivel ridicat de confort și comenzile bine poziționate.

Versatilitate

Compact și manevrabil, cu posibilitatea de a alege între diferite variante de putere hidraulică și transmisii pentru a satisface exigențe diferite, modelul T4S poate deveni chiar singurul dumneavoastră tractor pentru aplicații multiple. De asemenea, se simte în largul său în cadrul operațiilor de transport în cadrul fermei datorită noului încărcător 555LU, și poate acționa fără probleme o gamă variată de echipamente pentru operațiile pe câmp și pentru întreținerea parcurilor și spațiilor verzi. În variantă cu platformă deschisă sau cu cabină, cu două sau patru roți motrice: cu modelul T4S versatilitatea este dotare de serie.

Putere și productivitate

Motorul silențios al seriei S8000 combină o putere eficientă și de încredere de până la 75CP cu o economie excelentă de combustibil și caracteristici impresionante de cuplu. Oferind o combinație ideală între putere, greutate și dimensiuni, modelul T4S este proiectat pentru a oferi performanțe excelente într-o gamă variată de activități. Este alegerea ideală de putere și productivitate pentru fermele de mici dimensiuni și pentru cele care se ocupă de creștere animalelor, cu specificații potrivite pentru aplicații diferite precum întreținerea zonelor urbane, gestionarea parcurilor sau activități ale prestatorilor profesioniști.



Exact ceea ce este scris pe capotă

New Holland indică, în mod simplu, puterea tractoarelor sale. În ceea ce privește modelele T4S, cifra '4' se referă la seria tractoarelor, litera 'S' indică designul simplu. Celelalte cifre ale denumirii, T4.55S, T4.65S și T4.75S, indică, în schimb, puterea în CP: 55, 65 și 75.

Model	Putere nominală CP	Ampatament 2RM / 4RM mm	Greutate* 2RM / 4RM kg
T4.55S	55	2.085 / 2.123	2.650 / 2.750
T4.65S	65	2.085 / 2.123	2.700 / 2.800
T4.75S	75	2.085 / 2.123	2.720 / 2.820

* con cabină

Nu confundați simplitatea cu versiunea de bază.

La ergonomie ne gândim noi. Dumneavoastră concentrați-vă pe activitate.

Acum mai mult de 20 de ani, New Holland a stabilit un standard nou în domeniul proiectării tractoarelor compacte cu seria TN. Încă de la început, aceste tractoare compacte de "generație nouă" au fost construite în jurul exigențelor operatorului, efectuând cercetări aprofundate pentru a identifica cea mai bună poziție a tuturor comenzilor principale. Tractoarele TN au fixat un nou punct de referință pentru a stabili relația ideală dintre operator și tractor. Pornind de la acele idei originale, tractoarele T4S beneficiază de evoluțiile ulterioare în domeniul proiectării tractoarelor. Un model T4S poate fi simplu, dar cu siguranță nu este un tractor de bază. Fiecare ban al cercetărilor noastre este investit pentru ca dumneavoastră și tractoarele noastre să fie mai productive. Calitatea proiectării îi corespunde calitatea producției. Calitatea și duritatea se simt la atingere în fiecare parte a tractorului. Toate materialele sunt fabricate pentru a rezista la cele mai dificile condiții. Dumneavoastră investiți în New Holland. Noi investim pentru a vă garanta o calitate ridicată a proiectării și fabricării.



Simplitatea necesită o bună proiectare

- Manetele de transmisie, accelerația manuală, comenzile valvelor auxiliare, comenzile ridicare/coborâre sistem de ridicare posterior și Lift-O-Matic™, comenzile prizei de putere și cele electrice sunt grupate exact acolo unde vă așteptați să fie
- Comenzile simplificate contribuie la garantarea productivității pe întreaga zi de lucru



Control real al prizei de putere

- Montată pe consola stângă, maneta de cuplare priză de putere se află exact acolo unde operatorul și-ar dori să fie
- Efortul redus necesar pentru a acționa manetele prizei de putere permite modularea cu precizie a puterii transmise de echipament



Coloană de direcție reglabilă

- Poziția ideală de condus poate fi găsită cu ușurință datorită posibilității de înclinare a coloanei de direcție cu ajutorul unei pedale practice



Curat, puternic, productiv.



Tecnologia efficiente e sostenibile

Proiectat special pentru o utilizare agricolă intensă, motorul în trei cilindri S8000 ce echează tractoarele T4S oferă putere, cuplu și economie de combustibil fără egal și utilizează tehnologii post-tratare CEGR și DOC pentru a respecta standardul privind emisiile Stage V. Cu intervale de întreținere extinse, aceste propulsoare economice oferă , în timp, robustețea și fiabilitatea pe care utilizatorii tractoarelor compacte le solicită în momentul achiziției. În timpul activității, aceste motoare sunt silențioase, cu un cuplu maxim generat la doar 1.400 rot./min, pentru a asigura un răspuns rapid la sarcinile neprevăzute, cu eficiența garantată a consumului de combustibil de la turațiile reduse ale motorului. Și rezerva cuplului motorului T4S este impresionantă (până la 54% pentru modelul T4.55S): asigură un răspuns prompt în condiții dificile și evită necesitatea de reducere a treptelor în activități precum graparea și transportarea.



Puterea corectă pentru exigențele dumneavoastră

Tractorul potrivit este acela care oferă performanțele de care aveți nevoie, nu puterea în exces pe care nu o puteți valorifica niciodată. Pentru modelul T4S a fost aleasă o putere de 55, 65 și 75 CP deoarece reflectă aplicațiile pentru care au fost proiectate aceste motoare. Pentru activitățile în fermă sau pe câmp, alegeți puterea adecvată pentru exigențele dumneavoastră specifice.

Rezervă impresionantă de cuplu

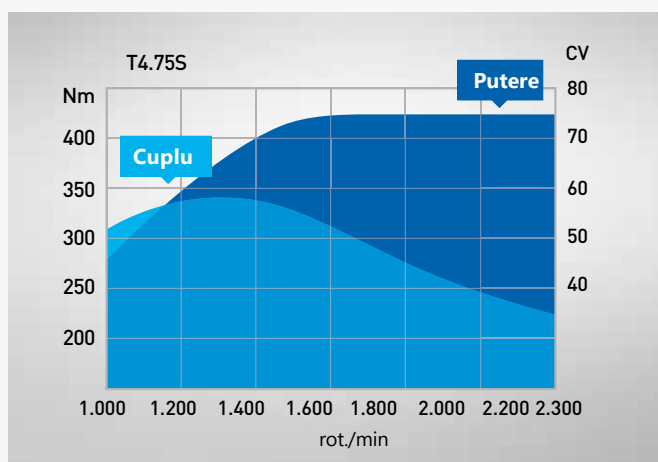
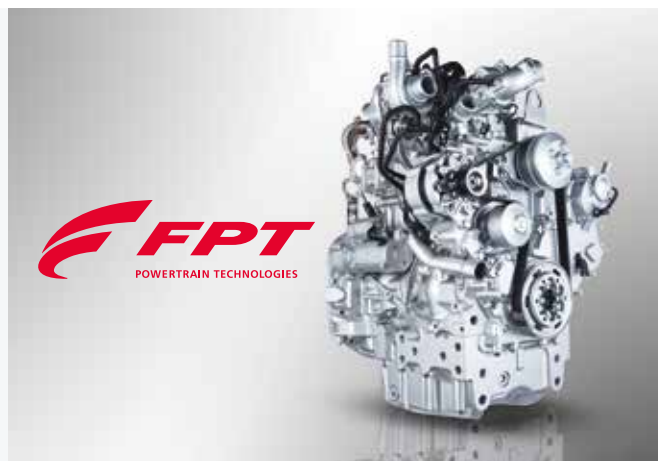
Anumite propulsoare nu reușesc să ofere performanțe constante în condiții extreme. Nu este cazul modelului T4S. Echipate cu turbocompresoare de ultimă generație cu intercooler puternic, propulsoarele S8000 beneficiază de un flux constant de aer rece pentru o mai bună eficiență a combustiei, indiferent de temperatură și oferă o creștere semnificativă a cuplului care ajunge la 54%.

Intervale de întreținere mai lungi

Datorită frecvenței de întreținere la 600 ore, tractoarele T4S au fost proiectate pentru a reduce costurile de exploatare din prima zi de utilizare. Verificările zilnice de rutină pot fi efectuate cu rapiditate astfel încât modelul T4S este ușor de întreținut întotdeauna la nivelul maxim de eficiență operațională.

Rotiți cheia și veți fi pregătiți pentru activități

Designul compact al motoarelor S8000 în trei cilindri are avantajele sale. Blocul motor scurt reduce lungimea totală a modelului T4S, iar designul compact ajută motorul să se încălzească rapid și să ajungă în scurt timp la temperatura maximă de funcționare.



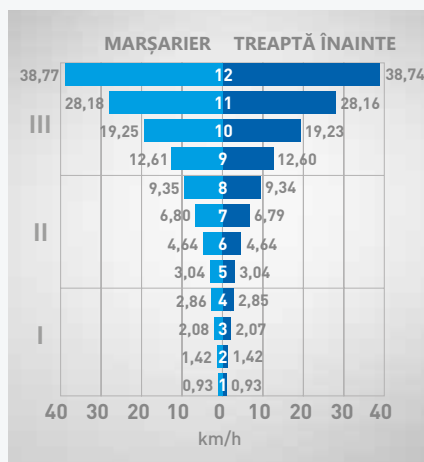
Simplitate mecanică dovedită.

Secretul performanțelor versatile constă în a avea raportul corect de transmisie pentru aplicație. Cu tractoarele T4S puteți alege între trei tipuri de transmisie: 8x8 cu două game, 12x12 cu trei game și 20x20 cu trei game cu reductor. Toate transmisiile dispun de aceleași patru rapoarte sincronizate în orice gamă pentru schimbarea ușoară a treptelor de viteză chiar și în timpul deplasării. Gama rapoartelor oferite este adaptată pentru o varietate de aplicații, iar pentru o versatilitate și mai mare este disponibil reductorul, dotare opțională, cu care tractorul T4S se poate deplasa cu o viteză de doar 0,14 km/h.



Transmisie pentru tractoare cu 2 roți motrice. Viteză 30 km/h.

- Adaptată perfect exigențelor fermelor de mici dimensiuni și zootehnice, transmisia de bază 8x8 oferă o selecție amplă de rapoarte
- Divizată în două game, cu patru rapoarte fiecare. Operatorul utilizează pedala de ambreiaj și maneta de direcție de pe coloana de direcție pentru a selecta treaptă înainte sau marșarier



Transmisie pentru tractoare cu 4 roți motrice. Viteză 40 km/h.

- Pentru aplicațiile care necesită o gamă mai amplă de rapoarte puteți alege transmisia 12x12
- Caracterizată de patru viteze în fiecare dintre cele trei game de lucru, această transmisie păstrează modelul tradițional în "H"
- Este disponibilă, la cerere, o transmisie 20x20 cu reductor dotată cu opt viteze reduse în gama inferioară și medie



Inversor hidraulic powershuttle pentru încărcător

- Modelele T4S sunt prevăzute cu un inversor hidraulic powershuttle montat pe coloana de direcție
- Ideal pentru aplicațiile cu încărcător frontal sau pentru întoarceri mai rapide la capătul rândului, inversorul hidraulic contribuie la creșterea productivității



Două roți motrice pentru manevrabilitate

- Tractoarele T4S cu tracțiune simplă (2RM) au o rază de virare de 3,65 m
- Ideale pentru a lucra în spații limitate sau pentru aplicații ușoare în fermă și pentru recoltarea fânului și a furajelor



Patru roți motrice pentru tracțiune

- Modelele cu tracțiune integrală (4RM) au o rază de virare (fără frâne) de doar 4,7 m
- Dotat cu diferențial față cu patinare limitată, modelul T4S este capabil, atunci când este necesar, să furnizeze tracțiunea necesară sau, alternativ, să garanteze agilitate maximă
- Blocare mecanică a diferențialului posterior prin acționarea pedalei, dotare standard



Ofertă variată de anvelope

- Puteți comanda tractorul dumneavoastră T4S cu anvelopele adecvate exigențelor dumneavoastră specifice
- Este disponibilă o gamă variată de anvelope pentru a satisface exigențele fermelor mici și zootehnice cu producție de lapte precum și ale fermierilor specializați



Aripi anterioare dinamice

- Unghiul de virare este maximizat datorită aripilor frontale dinamice disponibile pe modelele cu tracțiune integrală
- Un mecanism cu arc împiedică aripilor să atingă cadrul tractorului, dar permite roții să continue până la punctul său de blocare maximă

Proiectat pentru productivitate.

Noul încărcător frontal 555LU cu sistem mecanic de nivelare automată se integrează perfect cu toate cele trei modele T4S și poate fi comandat direct din fabrică. Punctul inferior de cuplare deasupra capotei îmbunătățește vizibilitatea, permițându-vă să manipulați încărcătorul cu ușurință și încredere. Datorită noului joystick ergonomic și valvei centrale cu funcție dublă, aceste încărcătoare pot fi utilizate foarte confortabil. Accesoriile montate de concesionar includ o a treia funcție hidraulică pentru utilizare cu echipamente precum clești hidraulici pentru baloți și controlul progresiv al înaintării pentru funcționarea pe teren accidentat.



Model		555LU
Nivelare		Mecanic
Capacitate de ridicare la înălțime maximă - 800 mm în fața punctului de pivotare	(kg)	1.430
Înălțime maximă de ridicare - punct de pivotare	(mm)	3.310
Înălțime maximă de ridicare - nivel cupă	(mm)	3.040
Gardă la sol – nivel cupă	(mm)	2.470
Gardă la sol - cupă descărcată	(mm)	2.380
Adâncime de excavare	(mm)	15
Rază de acțiune - cupă 45°	(mm)	1.705
Rază de acțiune - cupă descărcată	(mm)	89
Rază de acțiune – la sol	(mm)	2.740
Unghi de descărcare pe sol	(°)	42
Unghi maxim de descărcare	(°)	61
Unghi de descărcare la înălțime maximă	(°)	58

Cu pregătirea pentru încărcător, joystick-ul se află exact unde aveți nevoie

- Pregătirea pentru încărcătorul modelului T4S include și o comandă cu joystick poziționat exact acolo unde aveți nevoie, cu funcții integrate pentru a permite o utilizare neîntreruptă a încărcătorului



Vizibilitate peste marginea plafonului

- Toate modelele cu cabină sunt dotate cu un plafon cu vizibilitate ridicată pentru a garanta o vizibilitate perfectă și un mediu luminos și aerisit
- Plafonul poate fi deschis pentru o ventilație suplimentară și dispune de un parasolar ce poate fi strâns



Puncte de montare coborâte

- Clemele de montare în poziție coborâtă asigură o vizibilitate excepțională în partea anterioară și în jos și îmbunătățesc stabilitatea atunci când sarcinile sunt ridicate la înălțimea maximă. Cu New Holland, siguranța și productivitatea merg împreună

Pur și simplu versatil.

Cu o capacitate de ridicare posterioară de până la 3.000 kg, tractorul T4S are capacitatea de a lucra cu o gamă vastă de echipamente complet purtate. Aceste echipamente versatile sunt, așadar, capabile să îndeplinească sarcini care depășesc capacitățile tractoarelor concurente cu putere similară. Adăugați debitul hidraulic impresionant de până la 47,7 l/min și până la trei valve hidraulice auxiliare posterioare și două centrale și priza de putere cu turații 540/540E sincronizată cu transmisia: un tractor T4S poate fi simplu, dar niciodată „de bază”.



Sistem Lift-O-Matic™ pentru întoarceri rapide

Cu modelul T4S beneficiați de avantajele dovedite ale sistemului Lift-O-Matic. Testat pe diferite generații de tractoare New Holland, sistemul Lift-O-Matic oferă ridicarea și coborârea rapidă a echipamentelor într-o poziție prestabilită prin intermediul unui buton ce poate fi acționat cu ușurință. În timpul întoarcerilor la capătul rândului, tot ce trebuie să faceți este să acționați un buton pentru a ridica cuplajul posterior la înălțimea maximă presetată și la finalizarea manevrei să efectuați aceeași operație pentru a coborî brațele la înălțimea de lucru aleasă.



Rezistent și ușor de reglat

Sistemul posterior de ridicare al tractoarelor T4S respectă designul New Holland, cu reglarea telescopică a brațelor inferioare și tiranți de ridicare reglabili sau, ca alternativă, cuplaje rapide. Supus unor teste riguroase și verificărilor riguroase se calitate, sistemul posterior de ridicare CAT II are o capacitate maximă de ridicare de 3.000 kg* ceea ce vă permite să lucrați cu cele mai grele echipamente posterioare purtate.

* cu cilindru suplimentar de ridicare



Regim Economy al prizei de putere

Sistemul cu transmisie directă al prizei de putere reduce pierderile de putere de la motor și numărul de componente supuse uzurii în interiorul transmisiei pentru a crește productibilitatea și fiabilitatea. Activabil prin intermediul unei manete din cabină și dotat cu funcția de cuplare treptată, ambreiajul prizei de putere permite operatorului să ofere putere echipamentului în mod treptat. Este disponibilă o gamă variată de turații ale prizei de putere printre care 540, 540 ECO și sincronizată cu transmisia.

Trei valve hidraulice suplimentare posterioare

Puteți monta până la trei valve suplimentare posterioare și puteți beneficia de un debit al pompei hidraulice de 47,7 l/min, indiferent de circuitul de direcție.

Valve hidraulice suplimentare centrale.

Nu doar pentru sistemul de încărcare.

Pachetul de pregătire pentru sistemul de încărcare include două valve suplimentare centrale comandate prin joystick-ul ergonomic. Acest lucru permite modelului T4S să folosească o gamă de echipamente speciale inclusiv pe cele purtate frontal.

360°: T4S.

Modelul T4S a fost proiectat pentru a facilita operațiile de întreținere zilnică. Toate punctele supuse întreținerii pot fi accesate foarte ușor de la sol, iar frecvența intervențiilor de întreținere la 600 ore înseamnă că aceste tractoare vor petrece mai mult timp în mediul lor natural, făcând exact ceea ce doriți!



Accesorii montate de importator

Pentru a optimiza performanțele utilajelor în toate condițiile de funcționare, este disponibilă o gamă completă de accesorii montate de importator.

Serviciile New Holland vă stau la dispoziție.



Personal instruit pentru a vă oferi asistență de calitate

Personalul tehnic al Centrelor Regionale New Holland frecventează în mod regulat cursuri de specializare, fie online fie în săli de curs. Această abordare avansată asigură faptul că un concesionar este în permanență în măsură să vă ofere asistența de care aveți nevoie, chiar și pentru cele mai noi și sofisticate produse New Holland.



MyNew Holland



Harvest Excellence



Grain Loss Calculator

New Holland App

MyNew Holland - Harvest Excellence - Grain Loss Calculator - Product Apps - New Holland Weather - PLM Solutions - PLM Calculator - PLM Academy



Stilul New Holland

Doriți ca New Holland să devină parte din viața dumneavoastră de zi cu zi? Consultați varietatea de articole de pe www.newhollandstyle.com. O gamă completă ce include îmbrăcăminte de lucru din materiale robuste și rezistente, o varietate de machete și multe altele. New Holland. Original, la fel ca dumneavoastră.

Modele		T4.55S	T4.65S	T4.75S
Motore New Holland*		S8000	S8000	S8000
Nr. cilindri / Capacitate cilindrică / Supape / Nivel emisii		3 / 2.930 / 4 / Stage V	3 / 2.930 / 4 / Stage V	3 / 2.930 / 4 / Stage V
Admisie		Cu turbocompresor	Cu turbocompresor	Cu turbocompresor
Intercooler		●	●	●
Amestec biodiesel aprobat		B5**	B5**	B5**
Sistem post-tratare CEGR și DOC		●	●	●
Putere nominală motor ISO TR14396 - ECE R120	(kW/CP)	41/55	48/65	55/75
Regim nominal motor	(rot./min)	2.300	2.300	2.300
Cuplu maxim ISO TR14396	(Nm la rot./min)	258 la 1.400	291 la 1.400	341 la 1.400
Rezervă de cuplu	(%)	54	47	48
Metodă de răcire		Lichid	Lichid	Lichid
Capacitate rezervor combustibil	(L)	82	82	82
Frecvență de întreținere	(ore)	600	600	600
Transmisie				
Transmisie Synchro Shuttle™ 8x8 (2RM / 4RM)				
Viteză maximă de înaintare	(km/h)	30	30	30
Viteză minimă de înaintare	(km/h)	2,27	2,27	2,27
Transmisie Synchro Shuttle™ 12x12 (4RM)				
Transmisie hidraulică Powershuttle 12x12 (4RM)				
Viteză maximă de înaintare	(km/h)	40	40	40
Viteză minimă de înaintare	(km/h)	0,83	0,83	0,83
Transmisie Synchro Shuttle™ 20x20 cu reductor (4RM)				
Transmisie hidraulică Powershuttle 20x20 cu reductor (4RM)				
Viteză maximă de înaintare	(km/h)	40	40	40
Viteză minimă de înaintare	(km/h)	0,14	0,14	0,14
Reductor		●	●	●
Punte anterioară				
Punte anterioară 4RM		○	○	○
Unghi de virare 2RM / 4RM	(°)	52 / 45	52 / 45	52 / 45
Oscilație punte	(°)	11	11	11
Rază minimă de virare 2RM / 4RM	(mm)	3.650 / 4.715	3.650 / 4.715	3.650 / 4.715
Cuplare mecanică blocare diferențial		●	●	●
Sistem hidraulic				
Debit pompă hidraulică	(L/min)	47,7	47,7	47,7
Control efort mecanic cu centru deschis		●	●	●
Sistem detectare efort pe al treilea punct		●	●	●
Sistem Lift-O-Matic™		●	●	●
Capacitate de ridicare pe întreaga cursă (610 mm în spatele punctelor de cuplare)	(kg)	1.950	1.950	1.950
Capacitate max. de ridicare la punctele de cuplare pe orizontală****	(kg)	3.000	3.000	3.000
Clasă prindere posterioară		I & II	I & II	I & II
Număr max. valve hidraulice spate		3	3	3
Număr max. valve hidraulice centrale		2	2	2
Joystick comandă mecanică pentru valvele hidraulice centrale		○	○	○

Modele		T4.55S	T4.65S	T4.75S
Priză de putere				
540 / 540E		○	○	○
540		●	●	●
Regim sincronizat cu cutia de viteze		○	○	○
Locul operatorului				
Platformă suspendată (cu cadru ROPS)		●	●	●
Scaun suspendat Comfort		●	●	●
Scaun cu suspensie pneumatică (cabină)		○	○	○
Aer condiționat		○	○	○
Mase - ROPS				
Masă 2RM / 4RM	(kg)	2.430 / 2.630	2.450 / 2.550	2.470 / 2.670
Masă max. permisă 2RM / 4RM	(kg)	4.500 / 4.800	4.500 / 4.800	4.500 / 4.800
Mase - Cabină				
Masă 2RM / 4RM	(kg)	2.650 / 2.750	2.700 / 2.800	2.720 / 2.820
Masă max. permisă 2RM / 4RM	(kg)	4.500 / 4.800	4.500 / 4.800	4.500 / 4.800



Modele		T4.55S	T4.65S	T4.75S
Dimensiuni				
Cu anvelope posterioare***		380/70R28	420/70R28	480/70R30
A - Lungime totală	(mm)	3.915	3.915	3.915
B - Înălțime de la centrul punții la plafonul ROPS	(mm)	1.836	1.836	1.836
B - Înălțime de la centrul punții la plafonul cabinei	(mm)	1.845	1.845	1.845
C - Înălțime totală	(mm)	2.461	2.461	2.461
D - Ampatament 2RM / 4RM	(mm)	2.085 / 2.123	2.085 / 2.123	2.085 / 2.123
E - Ecartament față (min. / max.)	(mm)	1.447 / 1.877	1.447 / 1.877	1.447 / 1.877
E - Ecartament spate (min. / max.)	(mm)	1.442 / 1.955	1.446 / 1.928	1.527 / 1.928
F - Gardă la sol	(mm)	407	407	407

● Standard ○ Opțional * Dezvoltat de FPT Industrial ** Sub rezerva respectării anumitor cerințe *** Sunt disponibile alte anvelope posterioare pe lângă cele indicate (380/70R28, 420/70R28, 420/70R30, 480/70R30) **** cu cilindru suplimentar de ridicare

CENTRUL DUMNEAVOASTRĂ REGIONAL



AGROCONCEPT
NEW HOLLAND AGRICULTURE

AgroConcept

☎ 0800 500 700



Datele prezente în acest catalog sunt furnizate cu titlu exemplificativ; modelele descrise pot suferi modificări, fără preaviz, aduse de Producător. Schițele și fotografiile se pot referi la echipamente opționale sau la echipări destinate altor țări.

Detalii pe www.agroconcept.ro