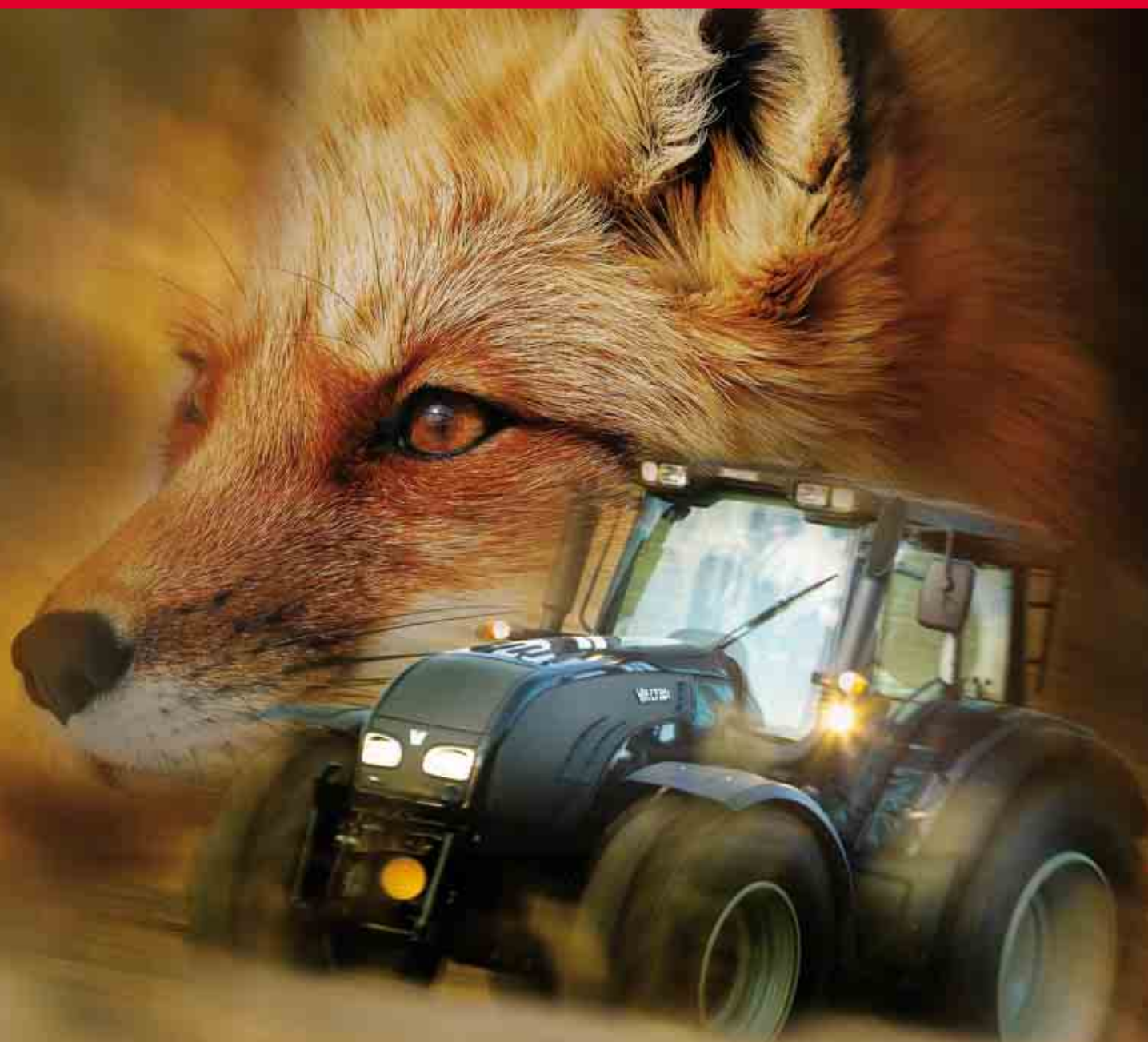


VALTRA INTRODUCERER

NYE VERSU MODELLER

DE NYE VERSU MODELLER
ER Udstyret med en
splinterny multistep
transmission, som er
utroligt nem at bruge.



NYE VERSU MODELLER



POWER *of* CHOICE

VALTRA
VERSU MODELLER

- N122 Versu
- N142 Versu

- T132 Versu
- T152 Versu
- T162e Versu
- T172 Versu
- T182 Versu
- T202 Versu

Valtra's nye Versu modeller er førende i deres klasse. Den nye transmission er kendetegnet ved Valtra's sædvanlige driftssikkerhed og brugervenlighed, og det øger produktiviteten.

VALTRA ER IGEN FORUD FOR SIN TID

Den splinternye transmission, som er udviklet af Valtra, gør Versu traktormodellerne til de mest moderne i deres klasse. Brugervenligheden og Valtra's ergonomi er helt enestående. Den nye transmission sikrer også høje drejningsmomenter, så du får mere trækraft til din rådighed. Resultatet er såvel større produktivitet som forbedret komfort. Versu modellerne er også udstyret med klassens stærkeste hydrauliksystem.



VALTRA À LA CARTE BYDER PÅ FLERE VALGMULIGHEDER END NOGENSINDE FØR



For os hos Valtra dækker begrebet kundetilpasning over reelle alternativer, som giver ægte valgfrihed for dig. Den traktor, du vælger udstyr til sammen med din Valtra forhandler, produceres eksklusivt til dig, og hver eneste medarbejder i produktionen har til opgave at imødekomme dine specifikke behov. På denne måde kommer hver eneste nye Valtra traktor til at udgøre et produktivt og driftssikkert aktiv for ejeren. Det er der ingen andre traktorproducenter, der tilbyder. Prisen på lige netop din traktor er desuden begrænset i kraft af, at du kun kommer til at betale for præcist det udstyr og tilbehør, du har valgt, og hermed også kun for de reservedele, der er behov for til netop din traktor. Din kunde-opbyggede traktor svarer lige præcist til dine behov.

NU ER DER FLERE MULIGHEDER FOR AT TILPASSE DIN TRAKTOR UDSTYRSMÆSSIGT PRÆCIST TIL DINE BEHOV

Læs mere om de nye Versu modeller og deres revolutionerende teknologi på vores hjemmeside www.valtra.com

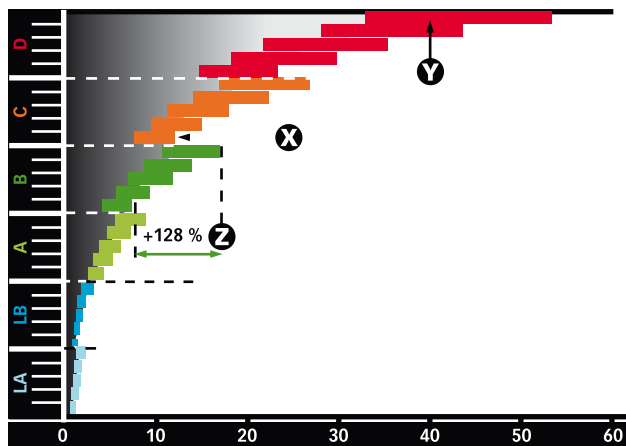
NY BRUGERVENLIG TRANSMISSION

Den nye multistep transmission er standard på alle Versu modellerne. Transmissionen betjenes via tre trykknapper på det ultra-ergonomiske armlæn.

BETJENINGEN AF EN TRANSMISSION KAN IKKE BLIVE NEMMERE.

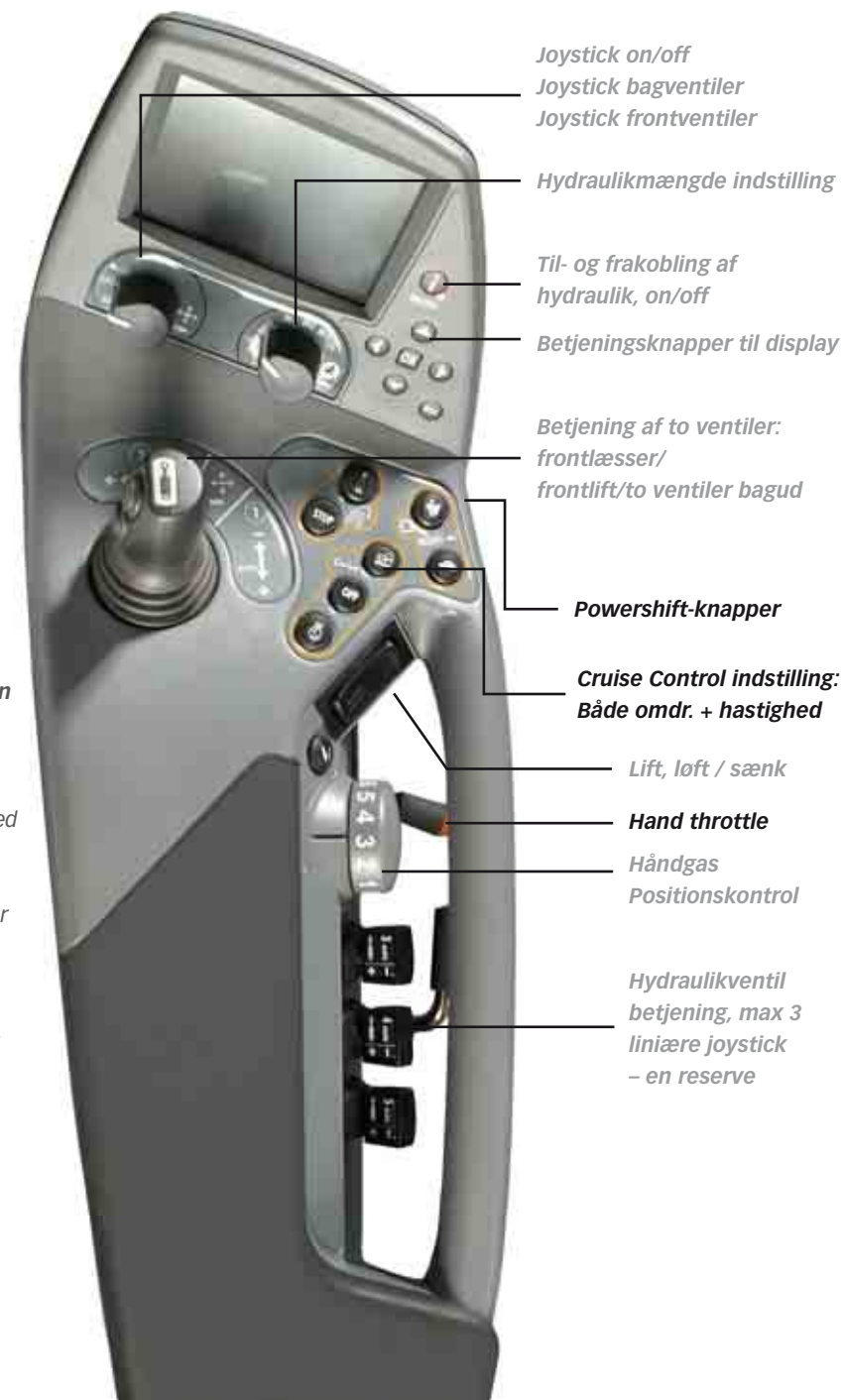


Den elektrohydrauliske transmission betjenes med tre trykknapper. Powershift-funktionerne betjenes med knap 1 og 2, mens den tredje knap er til betjening af gearene. Med de to automatikindstillinger Auto 1 og Auto 2 skiftes der automatisk imellem op til 10 gear. Sammen med den fantastiske ergonomi betyder den nemme betjening af transmissionen, at traktorføreren kan koncentrere sig helt om selve arbejdet.



Med den nye 5-trins powershift transmission er der masser af gear at vælge imellem

- I områdegear C er opstarthastigheden kun 5 km/time ved 1.000 omdr. på motoren (X)
- Med EcoSpeed kører traktoren 50 km/time ved kun 1.800 omdr. på motoren (Y)
- Krybegeare som standard
- Speed matching ved skift mellem områdegear
- Perfekt overlapning imellem områdegearene
- Hastigheden kan øges med 128 % fra 1. til 5. powershift trin (Z) ved uændret omdr. på motoren (på HiTech modelvarianter 54% over tre powershift trin)
- Samme hastigheder i frem og bak



TRYKKNAPBETJENTE TRANSMISSIONER PÅ ALLE VERSU MODELLER - ENDNU BEDRE ERGONOMI I FØRERKABINEN



Den fine ergonomi, der er fælles for alle Valtra traktorer, er fastholdt på de nye Versu modeller, blandt andet i skikkelse af det velkendte vendegeare og Advance armlænet. På de nye modeller rummer armlænet alle hovedbetjeningsorganerne, herunder trykknapperne til betjening af multistep transmissionen.

Kabineindretningen på Versu modellerne er ekstremt enkel og renlinet. Den største ændring er, at der ingen gearstænger er i kabinen, idet transmissionen nu betjenes med trykknapper i armlænet.

TO NYE N-SERIE MODELLER – N122 VERSU OG N142 VERSU



De nye Versu modeller er de kraftigste i N-serien. Takket være den nye transmission kan effekten af traktorernes motorer, SisuDiesel Citius 44 CWA og 49 CWA-4v, udnyttes endnu mere effektivt. Versu modellerne i N-serien har det bedste drejningsmoment i klassen, startende med 540 Nm ved 1.500 omdr. og øgende til 650 Nm ved 1.500 omdr. Den fine ergonomi og førerkabine på N-serien afspejler Valtra's indsats på designsiden og firmaets filosofi med individuelt udstyrede traktorer. N-seriens førerkabine er bygget op omkring føreren, og betjeningen af traktorerne er blevet mere enkelt end nogensinde tidligere.

De nye Versu modeller introduceres med Advance hydrauliksystemet, som er klassens førende, med en ydelse på 115 liter pr. minut som standard og 160 liter pr. minut som ekstraudstyr. Den nye hydraulik-assistent regulerer automatisk hydraulikydelsen i forhold til belastningen, hvilket gør hydrauliksystemet ekstremt let at betjene.



TEKNISK INFORMATION VALTRA N VERSU



Dimensioner (mm), med fordæk 16.9R28 16.9R28, med bagdæk 20.8R38 20.8R38

Valtra	N122 Versu	N142 Versu
Længde	4 534	4 534
Bredde	2 338	2 338
Højde til tag	2 945	2 945
Højde til udstødning	2 784	2 784
Akselafstand	2 565	2 565
Frihøjde foraksel	525*	525*
Frihøjde bagaksel	550	550

* Samme med foraksellæfjeding, når akslen er midt i affjedringsområdet.

Wægte (kg), med dæk 18.4R38, totalvægt med fuld brændstoftank og uden ekstra vægte

Valtra	N122 Versu	N142 Versu
Totalvægt	5 350*	5 350*
Vægt på foraksel	2 155 (40%)*	2 155 (40%)*
Vægt på bagaksel	3 195 (60%)	3 195 (60%)

* Med industriforaksel 140 kg tungere. Totalvægt med foraksellæfjeding er 150 kg mere.

Valtra	N122 Versu	N142 Versu
Motorstype	44CVA	49CVA-4V
Nominal effekt, kW(hk)/r/min ISO 1439	98/(133)/2200	110/(150)/2200
Med transport boost	101/(137)/2200	113/(154)/2200
Max effekt, kW(hk)/r/min ISO 14396	101/(137)/2000	112/(152)/2000
Med transport boost	106/(144)/2000	118/(160)/2000
Max moment, Nm/r/min ISO 14396	560/1500	600/1500
Med transport boost	600/1500	650/1500
Visco ventilator	standard	standard
Antal cylindre/liter	4/4,4	4/4,9
PTO, aksel	6-spline, diameter 35 mm standard (21, 20, 8 og 6-spline 45 mm er tilvalg)	
PTO 540 r/min, motor 1874 r/min + PGS PTO		
PTO 1000 r/min, motor 2000 r/min EHD + PGS PTO		
PTO 540E r/min, motor 1539 r/min + PGS PTO		
540E/1000 r/min + PGS PTO		
Transmission	30 frem + 30 bak, 0,6-40 km/t	
Kobling	2 våde flerlamelkoblinger	
Vendegear	El-hydraulisk	
Powershift	5 trin	
4WD		
Diff. spærre	elhydraulisk betjent flerlamel differentialebremse, betjenes sammen med differentialespærre på bagaksel	
Parkeringsbremse	El-hydraulisk betjent med vendegearshåndtag	
Hydraulik		
Autocontrol DS, hjulslipkontrol	standard	standard
Pumpekapacitet, l/min	115/160	115/160
Max tryk, bar	205	205
Liftpkapacitet i liftarmsenderne, kg	8100	8100
Liftarme type	III	III
Styring	Hydrostatisk, justerbar teleskopisk ratstamme	
Venderadius, m	4,75	4,75
Brændstoftank, l	220	220
Bremser	Hydrauliske våde af flerlameltypen	
Volt	12 V	12 V
Startmotor	3.0 kW	3.0 kW
Generator	120 A	120 A
Batteri	174 Ah	174 Ah

**DE NYE VERSU MODELLER ER UDVIKLET FOR
AT ØGE DE VELKENDTE FORDELE VED N-SERIEN
YDERLIGERE**



DET BREDE UDVALG AF VERSU MODELLER I T-SERIEN GØR DET NEMT FOR DIG AT FINDE FREM TIL DIN EGEN PERSONLIGE FAVORIT



Fordelene ved brugervenligheden, ergonomien og den nye transmission på de nye Versu modeller i T-serien demonstrerer Valtra's store fokus på de tekniske detaljer og førerkomforten. Alt er designet til at arbejde sammen og herved sikre større produktivitet. Sammen med teknisk pålidelighed udgør denne tænkemåde hjørnestenene i Valtra's filosofi. Valtra traktorer udgør derfor en økonomisk investering i hele deres levetid.

Den nye multistep transmission gør T-serien konkurrencedygtig på alle områder. Traktorføreren kan kontrollere kørehastigheden meget præcist, takket være traktorens brugervenlige og avancerede automatik. Det kraftige Advance hydrauliksystem, hydraulik-assistenten og det enorme drejningsmoment, som er forøget med 5-7% i forhold til de forudgående modeller, sikrer en høj effektivitet og en god driftsøkonomi.



TEKNISK INFORMATION VALTRA T VERSU

Dimensioner (mm)

Valtra	T132	T152	T162e	T172	T192	T202
Med fordæk	16.9R28	16.9R28	460/85R30	460/85R30	460/85R30	460/85R30
Med bagdæk	20.8R38	20.8R38	20.8R42	20.8R42	20.8R42	20.8R42
Længde	5 148	5 148	5 148	5 148	5 148	5 148
Bredde	2 338	2 338	2 338	2 338	2 338	2 338
Højde til tag	2996	2996	3 046	3 046	3 046	3 046
Højde til udstødning	2900	2900	3 003	3 003	3 003	3 003
Akselafstand	2 748	2 748	2 748	2 748	2 748	2 748
Frihøjde foraksel / med forakselaffjedring	545/505	545/505	595/555	595/555	595/555	595/555
Frihøjde bagaksel	550	550	600	600	600	600
Midt bagaksel til kabinetag	2 121	2 121	2 121	2 121	2 121	2 121

Wægte (kg)

Valtra	T132	T152	T162e	T172	T192	T202
Med dæk	540/65R28 650/65R38	540/65R28 650/65R38	540/65R30 650/65R42	540/65R30 650/65R42	540/65R30 650/65R42	540/65R30 650/65R42
Total vægt med fuld brændstoftank og uden ekstra vægte	5 860*	5 860*	6 090	6 090	6 090	6 090
Vægt på foraksel	2 500 (44%)	2 500 (44%)	2 680 (44%)	2 680 (44%)	2 680 (44%)	2 680 (44%)
Vægt på bagaksel	3 180 (56%)	3 180 (56%)	3 410 (56%)	3 410 (56%)	3 410 (56%)	3 410 (56%)

* Med industriforaksel 140 kg tungere

Totalvægt med forakselaffjedring 350 kg mere



Valtra	T132 Versu	T152 Versu	T162e Versu		T172 Versu	T182 Versu	T202 Versu
Motortype	66CTA-4V	66CTA-4V	66CTA-4V		66CTA-4V	74CTA-4V	74CTA-4V
Nominel effekt, kW(hk)/r/min ISO 14396	99(135)/2 200	110(150)/2 200	118(160)/2 200	117(159)/1 800	125(170)/2 200	132(180)/2 200	140(190)/2 200
Med transport boost	107(146)/2 200	115(156)/2 200	123(167)/2 200	127(172)/1 800	131.5(179)/2 200	142(193)/2 200	151(205)/2 200
Sigma Power	-	-	-	-	-	142(193)/2 200	151(205)/2 200
Max effekt, kW(hk)/r/min ISO 14396	104(141)/2 000	115(156)/2 000	123(167)/2 000	117(159)/1 800	130(177)/2 000	137(186)/2 000	147(200)/2 000
Med transport boost	112(152)/2 000	120(163)/2 000	128(174)/2 000	127(172)/1 800	135(184)/2 000	147(200)/2 000	155(211)/2 000
Sigma Power	-	-	-	-	-	147(200)/2 000	155(211)/2 000
Max moment, Nm/r/min ISO 14396	580/1 500	630/1 500	675/1 500	790/1 100	715/1 500	750/1 500	800/1 500
Med transport boost	630/1 500	675/1 500	715/1 500	830/1 100	750/1 500	800/1 400	850/1 500
Sigma Power	-	-	-	-	-	800/1 400	850/1 500
Visco ventilator	Standard	Standard	Standard		Standard	Standard	Standard
Antal cylindre / liter	6 / 6,6	6 / 6,6	6 / 6,6		6 / 6,6	6 / 7,4	6 / 7,4
PTO, aksel	6-spline, diameter 35 mm standard (21, 20, 8 og 6-spline diameter 45 mm er tilvalg)						
PTO 540 r/min, motor 1874 r/min	•	•	-		•	-	-
+ PGS PTO	•	•	-		•	-	-
PTO 1000 r/min, motor 2000 r/min EHD	•	•	-		•	•	•
+ PGS PTO	•	•	-		•	•	•
PTO 540E r/min, motor 1539 r/min	•	•	-		•	-	-
+ PGS PTO	•	•	-		•	-	-
540E/1000 r/min	•	•	•		•	•	•
+ PGS PTO	•	•	•		•	•	•
Transmission	30 frem + 30 bak, 0,6-40 km/t						
Kobling	2 våde flerlamelkoblinger						
Vendegear	El-hydraulisk						
Powershift	5-trin						
4WD							
Diff. spærre	elhydraulisk betjent flerlamel differentialebremse, betjenes sammen med differentialespærre på bagaksel						
Parkeringsbremse							
Hydraulik							
Autocontrol DS, hjulslipkontrol							
Pumpekapacitet, l/min	115/160	115/160	115/160	115/160	115/160	115/160	115/160
Max tryk, bar	205	205	205		205	205	205
Løftekapacitet i liftarmsenderne, kg	8100	8100	8100		8100	8500	8500
Liftarme type	III	III	III		III	III	III
Styring							
Brændstoftank, l	275	275	275		275	275	275
Større tank, 370 l	tilvalg	tilvalg	tilvalg		tilvalg	tilvalg	tilvalg
Bremser							
Volt	12 V	12 V	12 V		12 V	12 V	12 V
Startmotor / generator / batteri	4.2 kW / 120 A / 174 Ah	4.2 kW / 120 A / 174 Ah	4.2 kW / 120 A / 174 Ah		4.2 kW / 120 A / 174 Ah	4.2 kW / 120 A / 174 Ah	4.2 kW / 120 A / 174 Ah

**DE NYE VERSU MODELLER ER UDVIKLET TIL AT
ØGE DE VELKENDTE FORDELE VED T-SERIEN**



AGCO PARTS

Se efter mærket "Valtra originale reservedele" eller "AGCO Parts" på indpakningen. Begge indpakninger findes til din Valtra. Originale reservedele sikrer dig sikker og problemfri kørsel med din traktor, så længe du ejer den.

Valtra's reservedelscentre er ansvarlig for uddannelse af vort internationale reservedelspersonale. Valtra's litteratur og brugerhåndbøger, repræsenterer det bedste indenfor traktorindustrien. De avancerede reservedelscentre står for levering af reservedele til hele verden.



POWER PARTNER



Åbenhed er en af Valtra's grundprincipper. Det betyder at alle vore kunder er velkommen til at besøge Valtra fabrikken, og tillige se deres egen traktor blive fremstillet.

Valtra Power Partner repræsenterer sikkerhed for, at kunden modtager et produkt, der er fremstillet efter princippet **Personlig Designet Traktor** for at imødekomme kundens egne individuelle behov. Driftssikkerhed, hurtig service og reservedelsforsyning sikres gennem hele traktorens levetid.

LMB Danmark A/S

Midtager 2, Postboks 138

2605 Brøndby

Tlf. 43 43 01 00 Fax. 43 43 91 10

www.valtra.dk



Printed in Finland by Hermes 10/2008 DK3025

Traktorene der vises i denne brochure, kan være monteret med ekstraudstyr og tilbehør. Specifikationer kan ændres uden varsel.



Valtra er et globalt mærke under AGCO koncernen.