



# SERIE S

280-420 CV



**VALTRA**

**YOUR WORKING MACHINE**

# PENSA IN GRANDE. PENSA SMART.

Noi di Valtra progettiamo e forgiamo il futuro dell'agricoltura. Da oltre 70 anni, Valtra collabora con gli agricoltori per sviluppare trattori affidabili e tecnologia all'avanguardia, con design e qualità finlandesi. La nostra missione è capire e anticipare le tue esigenze. Uniamo aspetti quali potenza, efficienza, longevità e costo totale di proprietà ridotto per offrirti la migliore esperienza possibile con un trattore.

## È ARRIVATO IL BOSS

La prestigiosa Serie S di sesta generazione di Valtra è progettata e realizzata in Finlandia. "The Boss" è il nostro trattore più potente, progettato per i conducenti esperti che apprezzano la qualità della costruzione e richiedono una coppia elevata, efficienza, affidabilità e basso costo totale di proprietà. La nuova Serie S offre tutte le funzioni di smart farming che gli agricoltori esperti si aspettano per migliorare l'autonomia e la redditività.

La Serie S viene prodotta nello stabilimento Valtra di Suolahti, una delle fabbriche di trattori più sostenibili a livello mondiale. Lo stabilimento funziona al 100% con energia rinnovabile e i test qualitativi approfonditi vengono eseguiti utilizzando diesel rinnovabile. Tutti i modelli della Serie S di sesta generazione sono ora disponibili con le opzioni Valtra Unlimited che consentono di migliorare la redditività, la produttività e il prestigio.

Riteniamo che la Serie S vanti i trattori più attraenti e più pratici della categoria. Il cofano inclinato conferisce alla Serie S un aspetto elegante e moderno, offrendo al contempo un'eccezionale visibilità anteriore; inoltre, la Serie S garantisce una manovrabilità ineguagliabile rispetto a tutti gli altri trattori ad alta potenza. Dalle linee fluide del cofano inclinato al profilo perfettamente scolpito della

parte posteriore, il design della Serie S suggerisce un carattere forte e determinato, qualità fondamentali di ogni bravo Boss.





## INDICE

- 2 È arrivato il Boss
- 3 Qualità dallo Start al Finnish
- 4 Il Boss
- 6 Più grande. Più veloce. Più potente. Migliore.
- 8 Trasmissione affidabile
- 10 Impianto idraulico progettato per grandi attrezzature
- 12 Lavoro notturno illuminato a giorno
- 14 Comfort, controllo e migliore condizione del terreno
- 16 Comfort da Business Class
- 18 Smart e semplice
- 20 Tecnologia a portata di mano
- 22 Lavoro intelligente
- 24 Impegno per la qualità del servizio
- 26 Possibilità Unlimited
- 28 Facile manutenzione quotidiana
- 30 Specifiche

## QUALITÀ DALLO **START** AL **FINNISH**

I notevoli investimenti nello stabilimento di Suolahti, Finlandia, e la vasta rete di concessionari presenti in tutto il mondo garantiscono una produzione e un'assistenza di alta qualità per la Serie S. Ogni trattore costruito a Suolahti è sottoposto a rigorosi controlli di qualità e deve superare severi test qualitativi durante l'intero ciclo produttivo. Il nostro nuovo reparto di verniciatura all'avanguardia offre una finitura di alta qualità e contribuisce alla produzione sostenibile del tuo trattore Valtra. Tutti i nuovi modelli della Serie S sono ora disponibili con le opzioni personalizzate Unlimited montate di serie e collaudate da esperti, oltre a essere dotati del sistema di guida retroversa TwinTrac e della cabina SkyView opzionali.

## DESIGN **SCANDINAVO**

Progettiamo il futuro. La Serie S riflette la filosofia progettuale scandinava secondo cui *"la forma segue la funzione"*. Il motore robusto ma compatto migliora la visibilità e la manovrabilità, mentre la cabina spaziosa ed ergonomica offre un accesso più agevole e sicuro. Ogni dettaglio della Serie S è concepito in modo da esaltare lo stile e garantire una praticità ottimale. Il segreto della Serie S non risiede solo nell'aspetto, ma anche nel livello delle prestazioni sul campo. La Serie S è un trattore ad alta potenza particolarmente agile, perfetto per attività quali agricoltura, edilizia e manutenzione forestale. È efficiente, semplice da guidare e di facile manutenzione.

# IL BOSS.

Pensa in grande. Pensa smart. Con la Serie S di sesta generazione di Valtra, nessun lavoro è troppo grande, nessun dettaglio troppo piccolo. La Serie S spinge, solleva e traina con facilità anche nelle situazioni più gravose, agendo con precisione e intelligenza, con una potenza e prestazioni ineguagliabili.

## 1. SUCCESSO DI GRANDI DIMENSIONI

Nuovo motore da 8,4 l.  
Trasmissione CVT.  
5% di giri in meno.

Il nuovo Valtra Serie S di sesta generazione è il nostro miglior trattore e il più grande della gamma. L'efficiente motore AGCO Power da 8,4 l e la trasmissione leader del mercato offrono una coppia estremamente elevata anche a bassi regimi. La sua efficienza, i controlli orientati al conducente e la tecnologia Smart Farming offrono risparmi enormi agli operatori e agli agricoltori e garantiscono un basso costo totale di proprietà.

PAGINA 22



## 2. A PROVA DI FUTURO DALLA FINLANDIA

Prodotto in Finlandia.  
Design scandinavo.  
Opzioni Unlimited.

La Serie S di sesta generazione è progettata e costruita in Finlandia. Investimenti significativi sia nella fabbrica di Suolahti che nella rete di concessionari garantiscono una macchina di alta qualità e un servizio eccellente, 365 giorni all'anno. La Serie S si adatta perfettamente alla flotta esistente, con un design futuristico ergonomico, il noto comfort di Valtra e le imbattibili opzioni Valtra Unlimited.

PAGINA 28

## 3. CAPACITÀ DI SMART FARMING XL

Sistema di guida più semplice e veloce.  
Agricoltura di precisione.

Finalmente un vero Boss! La Serie S è dotata della tecnologia Smart Farming per rese molto elevate. La funzione di svolta automatica a fine campo SmartTurn consente di automatizzare ulteriormente le attività svolte sul campo. Tutte le funzioni possono essere controllate dal bracciolo SmartTouch, che offre l'interfaccia utente per trattore più facile e intuitiva del mercato.

PAGINA 23



#### 4. POSSIBILITÀ UNLIMITED

Disponibile per tutti i modelli della Serie S. Apple CarPlay. Android Auto.

Profitto, prestigio e produttività con Valtra Unlimited, ora disponibile per tutti i modelli della Serie S. Pensa in grande. Pensa in modo più intelligente con le soluzioni Valtra Unlimited: una nuova gamma di tecnologie e strumenti testati e di serie per lavorare in modo più intelligente e sicuro.

PAGINA 28

#### 7. COMFORT 24/7. VISIBILITÀ PER 365 GIORNI, NOTTE E GIORNO

Luci di marcia a LED. Vetro 6,5 m2. Sospensione pneumatica e meccanica della cabina.

La Serie S è agevole da guidare, facile da usare e un piacevole compagno con cui lavorare. La cabina spaziosa ed ergonomica ha la migliore visibilità diurna e notturna e il miglior climatizzatore della sua categoria. Le opzioni di sospensione per l'assale anteriore, la cabina e il sedile garantiscono un comfort di classe business per tutto il giorno. Valtra Unlimited porta visibilità, comfort e sicurezza a un livello superiore. Lavora come un Boss, in modo efficiente e sicuro, 24 ore su 24, 7 giorni su 7, sul campo e sulla strada.

PAGINA 12 PAGINA 16

#### 9. LAVORA COME PIÙ TI PIACE

Guida retroversa montata in fabbrica.

Con l'innovativo sistema di guida retroversa TwinTrac di serie, puoi sfruttare appieno l'eccellente visibilità posteriore della Serie S, le capacità di sollevamento di carichi pesanti, la potente idraulica e la presa di forza per impieghi gravosi azionando la Serie S in retromarcia. TwinTrac consente di risparmiare tempo, carburante e salute!

PAGINA 10

#### 5. GRANDI RESE. BASSO IMPATTO.

Peso di base 12000 kg. Peso lordo massimo 18/16 tonnellate (40/50 km/h). Interasse 3093 mm.

La Serie S è un campione dei pesi piuma con un pugno pesante: un trattore compatto ad alta potenza con la migliore manovrabilità della sua categoria. Il peso ridotto della Serie S protegge il terreno, ma i pesi aggiuntivi dimostrano che la Serie S può diventare pesante quando necessario. L'interasse lungo leader di mercato e il baricentro basso eliminano i salti di potenza.

PAGINA 10



#### 6. LAVORA COME UN BOSS

5% di potenza in più. 9% di coppia in più.

La Serie S è uno strumento di lavoro ad alta potenza in grado di offrire la potenza e la coppia desiderate, un consumo di carburante ragionevole e un basso costo totale di proprietà. La Serie S solleva gli attrezzi più pesanti e traina i carichi più grandi come un vero Boss. La trasmissione risponde sempre con potenza e precisione.

PAGINA 6

#### 8. BASSO COSTO PER TE E PER L'AMBIENTE

La trasmissione più efficiente. Facile da usare. Produzione sostenibile.

La Serie S ha un basso costo totale di proprietà grazie a Valtra Connect, Care & Go e opzioni di finanziamento flessibili attraverso AGCO Finance. Valtra Coach consente di migliorare le prestazioni e ridurre il consumo di carburante. La Serie S è realizzata nel nostro stabilimento di Suolahti che funziona al 100% con energia rinnovabile e tutti i test e i primi rifornimenti sono con diesel rinnovabile Neste My. La tecnologia Smart Farming di facile utilizzo di Valtra e le nuove opzioni Smart Unlimited rendono la Serie S uno dei trattori più sostenibili del settore.

PAGINA 22

#### 10. 101% DI OPERATIVITÀ E CONTROLLO COMPLETO

Concessionari certificati Connect, Care & Go

Come ogni Boss che si rispetti, la Serie S vuole il meglio per la tua attività. La tua macchina ad alta potenza e di alta qualità merita un'assistenza eccellente per poter essere sempre attiva e funzionante. I concessionari certificati della Serie S dispongono delle conoscenze, competenze, ricambi e opzioni finanziarie per garantire che la tua Serie S funzioni sempre al meglio.

PAGINA 24

# PIÙ GRANDE, PIÙ VELOCE, PIÙ POTENTE, MIGLIORE.

Il più grande trattore Valtra ha superato se stesso. La Serie S è in grado di operare con qualsiasi attrezzo in modo efficiente ed efficace, generando il 5% di potenza in più e il 9% di coppia in più. Il motore AGCO Power da 8,4 l, potente e affidabile, offre una coppia estremamente elevata a bassi regimi.



## POTENZA PURA

Cilindrata **8,4 l**  
**1750 Nm** a 1500 giri/min  
 Da **5 a 7%** di giri in meno  
 Riduzione da **7 a 15%** del consumo  
 di carburante

Ottieni il massimo da ogni goccia di carburante. La Serie S è dotata di un potente motore AGCO Power da 8,4 l in grado di generare una coppia

estremamente elevata a bassi regimi. La nota tecnologia ECO Power di Valtra, applicata a tutta la gamma della Serie S, consente di ridurre il consumo di carburante dal 7 al 15%. Il motore a corsa lunga raggiunge una coppia massima di 1750 Nm. La Serie S garantisce una partenza fluida e potente e la coppia rimane costante a tutti i regimi, grazie al potente motore a corsa lunga.

## RAFFREDDAMENTO EFFICIENTE E RISPAR- MIO DI CARBURANTE

Nessun ricircolo dei gas di scarico  
 Funzionamento più pulito

Il design innovativo contribuisce al funzionamento pulito del motore della Serie S. Grazie alla nuova presa d'aria, il raffreddamento e il ricircolo dei gas di scarico non sono più necessari. In questo modo il motore rimane più pulito, con il conseguente miglioramento della capacità di raffreddamento.

## PIÙ LAVORO. MENO MANUTENZIONE.

Ottimo rapporto costi/efficacia  
 Regolazione idraulica del gioco delle valvole  
 motore

La manutenzione del motore della Serie S di Valtra presso il concessionario di fiducia è facile ed economicamente vantaggiosa. Innovazioni quali le canne cilindro umide del motore AGCO Power e la regolazione idraulica del gioco consentono di risparmiare tempo di manutenzione, ridurre i costi e ottimizzare l'operatività. Scopri di più sulla facile manutenzione quotidiana della Serie S a pagina 26.

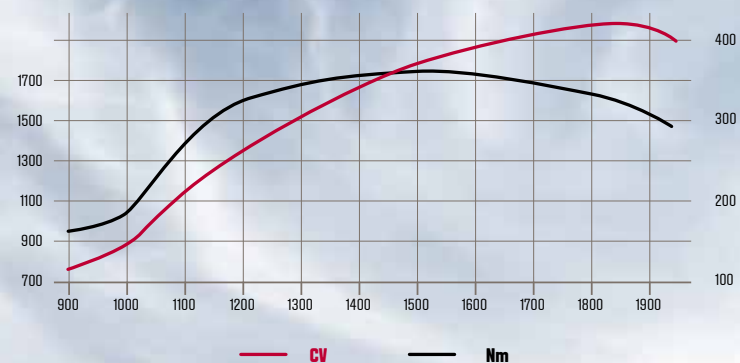
## SOVRALIMENTAZIONE INTELLIGENTE

Funzioni di sovralimentazione per impianto idraulico/presa di forza e trasporto



COPPIA IN NM, S396 E S416

POTENZA (CV)



La Serie S utilizza un sistema di sovralimentazione intelligente per garantire sempre la potenza necessaria. Per l'uso intensivo della presa di forza e/o dell'impianto idraulico, la funzione di sovralimentazione viene attivata quando sono richiesti 30 kW di potenza. Per prestazioni ottimali sulla strada, la funzione di sovralimentazione è sempre disponibile quando la velocità al suolo supera 18 km/h. Per il modello di punta della serie, il potentissimo S416, la sovralimentazione è disponibile per gli spostamenti veloci sul campo e per l'uso della presa di forza quando il trattore è fermo.



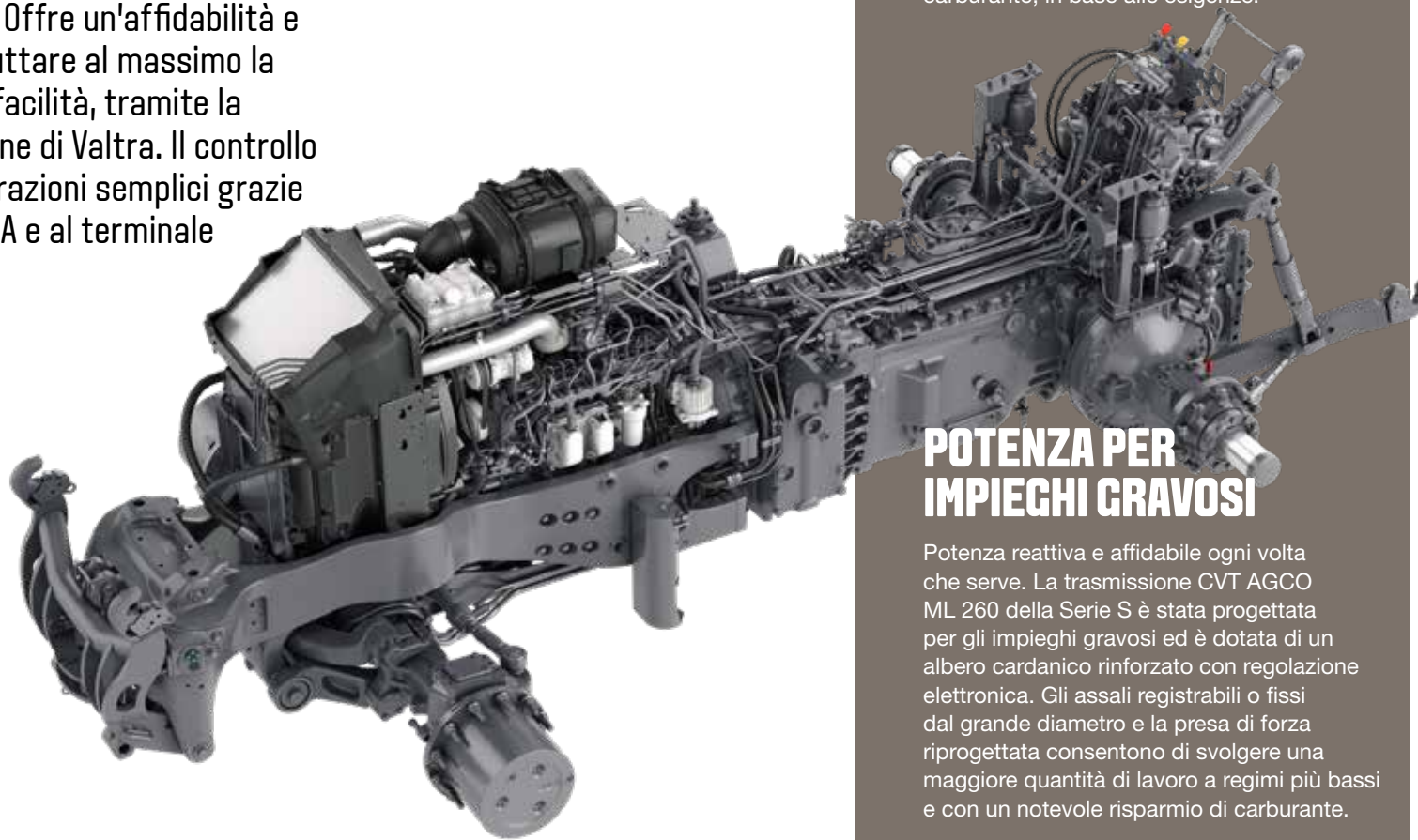
# TRASMISSIONE AFFIDABILE

Il nuovo cambio a variazione continua (CVT) AGCO ML 260 è la trasmissione migliore sul mercato. Offre un'affidabilità e un'efficienza comprovate. Puoi sfruttare al massimo la potenza della Serie S con estrema facilità, tramite la gestione avanzata della trasmissione di Valtra. Il controllo e l'uso della trasmissione sono operazioni semplici grazie all'innovativo display sul montante A e al terminale SmartTouch di Valtra.

## TESTATA. AFFIDABILE.

Cambio dell'olio ogni 2000 ore  
Trasmissione e oli idraulici separati

Ad oggi sono state prodotte più di 250.000 trasmissioni CVT AGCO ML 260, attualmente installate su trattori che operano in tutto il mondo. Con intervalli di cambio dell'olio di 2000 ore e trasmissione e oli idraulici separati, la Serie S assicura un funzionamento ininterrotto e uniforme, con un'operatività massima.



## PRONTI. PARTENZA. VIA.

Regolazione dei bassi giri motore

La Serie S è sempre pronta a partire. Quando è necessario, risponde velocemente. Con la regolazione dei bassi giri motore, l'operatore può modificare il comportamento del trattore per un funzionamento ancora più economico o intensivo, al fine di risparmiare tempo o carburante, in base alle esigenze.

## POTENZA PER IMPIEGHI GRAVOSI

Potenza reattiva e affidabile ogni volta che serve. La trasmissione CVT AGCO ML 260 della Serie S è stata progettata per gli impieghi gravosi ed è dotata di un albero cardanico rinforzato con regolazione elettronica. Gli assali registrabili o fissi dal grande diametro e la presa di forza riprogettata consentono di svolgere una maggiore quantità di lavoro a regimi più bassi e con un notevole risparmio di carburante.

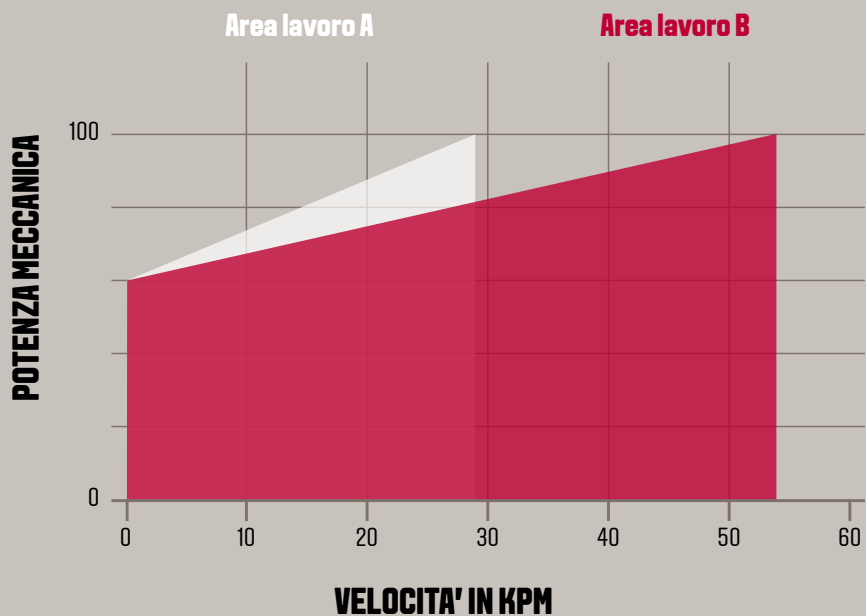


## DUE AREE DI LAVORO. DUE MODI DI LAVORARE.

Tecnologia ECOPower per l'efficienza del carburante  
Velocità massima 53 km/h a 1650 giri/min

Funzionamento fluido ed efficiente dalla partenza. La trasmissione CVT della Serie S ha due aree di lavoro: A e B. Entrambe partono da 0 km/h. L'area A è adatta per il lavoro nei campi e per le operazioni di traino di carichi pesanti, mentre l'area B è ideale per la guida su strada.

La modalità automatica offre una facilità d'uso senza precedenti. In modalità automatica, la gestione elettronica della trasmissione della Serie S seleziona automaticamente il regime del motore più basso possibile per ridurre al minimo il consumo di carburante. Il conducente non deve fare altro che impostare la velocità utilizzando il pedale di comando, la leva di comando o il cruise control, in base alle proprie preferenze o all'attività da svolgere.



# IMPIANTO IDRAULICO PROGETTATO PER GRANDI ATTREZZATURE

L'impianto idraulico a due pompe della Serie S consente di utilizzare attrezzi di grandi dimensioni in modo fluido ed efficiente. Sono disponibili due sistemi a flusso elevato per lavorare con gli attrezzi più voluminosi. È possibile sollevare carichi con una capacità di sollevamento posteriore fino a 12 t e anteriore fino a 5,8 t.

**SOSTENIBILE.  
AFFIDABILE.**

200 ECO o 200 + 200  
Capacità di sollevamento 12000 kg

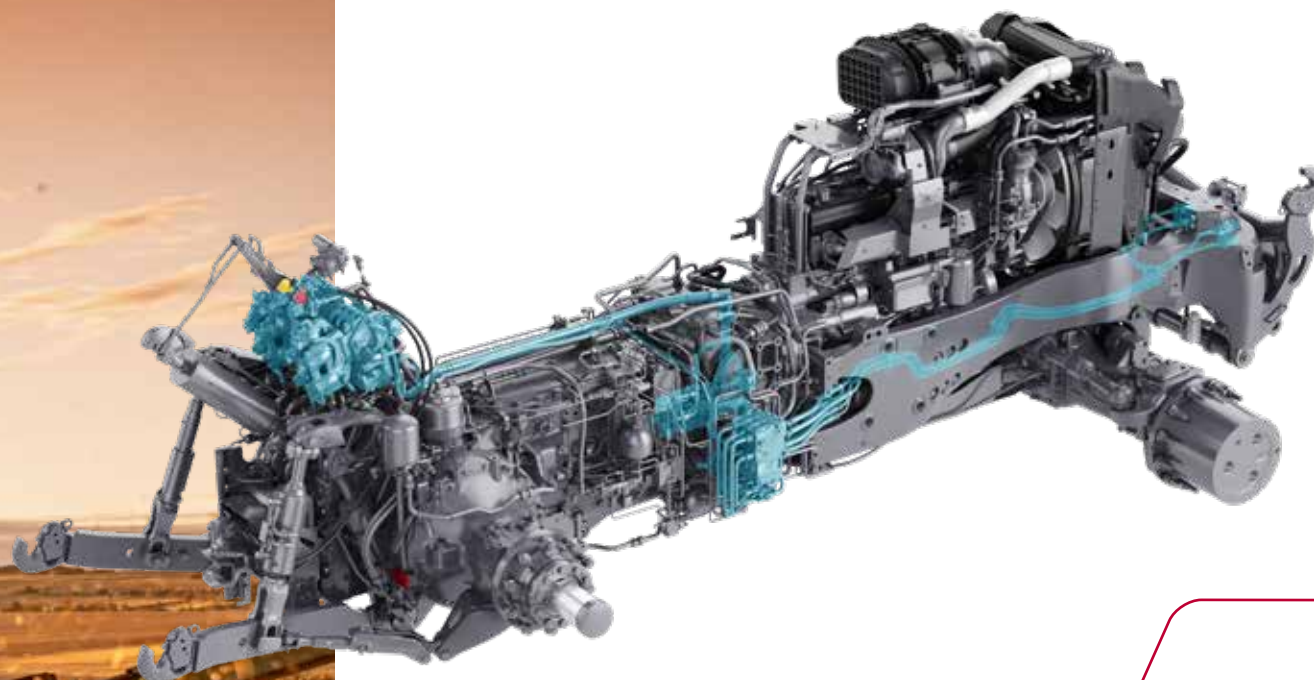
L'esclusivo impianto idraulico della Serie S unisce potenza ed efficienza. La Serie S offre una grande versatilità con due impianti idraulici ad alta portata tra cui scegliere: l'opzione 200 l/min ECO e l'opzione 200 l/min + 200 l/min. Entrambe le soluzioni prevedono l'uso di due pompe per sfruttare

un alto volume di olio a bassi regimi, così da garantire la potenza necessaria con un consumo ridotto di carburante. Con l'opzione ECO, la portata di 200 l/min viene ottenuta con il motore a 1650 giri/min, anziché 1950 giri/min. La seconda unità di pompaggio è una pompa a ingranaggi

che può essere attivata o disattivata a seconda dell'attività da svolgere. L'opzione 200 + 200 dispone di due pompe assiali a pistoni autonome, entrambe alimentanti il proprio circuito con oltre 200 l/min. La prima pompa alimenta le valvole di servizio da 1 a 3. La valvola 3 è una valvola ad alto

flusso con una portata di 170 l/min. La seconda pompa alimenta le valvole da 4 a 6 e il circuito Power Beyond. Ciò garantisce un'elevata affidabilità operativa quando si lavora con attrezzi che hanno esigenze di olio estremamente elevate.





## NESSUNA MISCELAZIONE

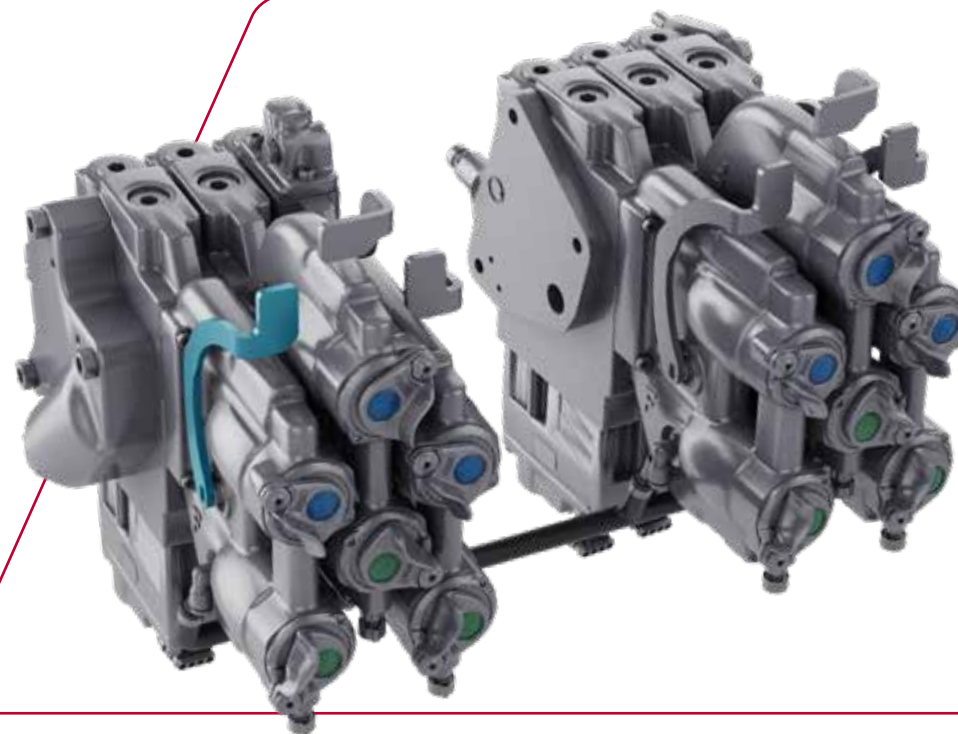
Trasmissione e oli idraulici separati

Mantenere la trasmissione pulita significa risparmiare sulla manutenzione. La Serie S presenta trasmissione e oli idraulici separati, pertanto non sussiste il rischio che la trasmissione venga contaminata da sporcizia. Questo comporta bassi costi di manutenzione grazie ai lunghi intervalli di cambio dell'olio.

## CONNETTORI PULITI

Collegamento/scollegamento quando l'impianto è in pressione  
Innovative valvole con chiusura automatica

I semplici connettori con leva consentono di risparmiare tempo quando si collegano e si scollegano i tubi idraulici, anche se l'impianto è in pressione. I distributori idraulici utilizzati per la Serie S presentano un innovativo sistema di chiusura automatica che impedisce alla sporcizia di penetrare nella valvola.



# LAVORO NOTTURNO ILLUMINATO A GIORNO

Trasforma la notte in giorno con le esclusive luci a LED della Serie S. L'automazione e il controllo intelligente delle luci con il bracciolo SmartTouch offrono una visibilità eccellente, per rimanere concentrati sulla mansione da svolgere. La nuova parte anteriore splendidamente illuminata conferisce un tocco di ricercatezza.

## ILLUMINAZIONE INTELLIGENTE

Controllo delle luci SmartTouch  
Opzioni smart di illuminazione automatica

Le funzioni di illuminazione smart consentono di lavorare in modo più facile e più sicuro. È possibile configurare le luci di lavoro autonomamente con facilità mediante il terminale SmartTouch o usufruire delle numerose opzioni di illuminazione automatica della Serie S. I fari automatici si accendono da soli quando il trattore si

muove a una velocità superiore a 25 km/h. Allo stesso modo, anche le luci di curva si attivano automaticamente quando il trattore effettua una svolta, mentre le luci di lavoro posteriori si accendono da sole durante la retromarcia.

## LED DI SERIE

Per lavorare in modo sicuro ed efficiente è necessario avere una buona visibilità a 360 gradi. La Serie S è dotata dei migliori fari anteriori disponibili sul mercato e di luci di lavoro che forniscono un'illuminazione eccellente sul davanti e sul retro. Tutte le luci consistono in LED ad alta efficienza energetica montati di serie.





### SICUREZZA, ANCHE DOPO IL LAVORO

La funzione "Follow-me-home" della Serie S consente di orientarsi in modo sicuro sul campo o nel piazzale dell'azienda. Le luci di lavoro anteriori rimangono accese per 30 secondi dopo aver lasciato la cabina.



### VISIBILITÀ A 360° DI GIORNO E DI NOTTE

Le luci di lavoro a LED integrate anteriori, laterali, posteriori e della cabina sono posizionate con cura per offrire una visibilità totale a 360 gradi durante la notte.

### VISIBILITÀ E SICUREZZA

La Serie S di sesta generazione è dotata di due indicatori di direzione posteriori integrati nella cabina per una maggiore sicurezza, pur mantenendo un aspetto elegante.



### SICUREZZA IRRINUNCIABILE

La spaziosa cabina della Serie S di sesta generazione offre un accesso facile e sicuro grazie alle porte di ampia apertura, alle comode maniglie e agli esclusivi gradini in alluminio lievemente inclinati con luci a LED integrate.



**Indicatori LED sul tetto**

**Luci di lavoro a LED posteriori**

[Basic 1100 lumen Premium+ 2800 lumen]

**Luci a LED posteriori doppie a filo cintura**

[Basic 1100 lumen Premium+ 2800 lumen]

**Fari posteriori**

**Luce a LED di aggancio**

[450 lumen]

**Luci a LED alle estremità**

**Luca di lavoro a LED**

[3800 lumen ciascuna]

**Luci di lavoro a LED a filo cintura**

[ciascuna 1100 basic lumen 2800 Premium+]

**Indicatori di direzione a LED**

**Luci di posizione diurne a LED**

[ciascuna 387 lumen]



# COMFORT, CONTROLLO E MIGLIORE CONDIZIONE DEL TERRENO

La Serie S di sesta generazione è stata progettata per prendersi cura di te, della tua attività e del tuo terreno. La Serie S è uno dei trattori più manovrabili della sua categoria. La sospensione e la trasmissione di comprovata efficacia garantiscono una trazione eccellente. Nessun compromesso tra usabilità, comfort, efficienza del carburante e salute del terreno. La Serie S è il Boss nel campo e sulla strada.



## MINIMO IMPATTO. MASSIMA RESA.

La Serie S protegge il suolo dalla compattazione per garantire una resa migliore. Quando viene compattato, il terreno perde porosità, con il conseguente impatto negativo sulla sua capacità drenante e sul microbioma del suolo. Con i suoi 28 kg/CV, la Serie S è leggera rispetto rispetto ad altri trattori ad alta potenza.

Il peso a vuoto della Serie S è distribuito per il 45% sull'asse anteriore e per il 55% sull'asse posteriore. Questo fornisce una buona base per il traino di carichi pesanti, riducendo al minimo la compattazione e migliorando la trazione. Tra il massimo vantaggio dalle capacità di traino di carichi pesanti della Serie S con un'ampia gamma di opzioni di zavorramento anteriore e posteriore.

Un'agricoltura efficiente in termini di costi richiede che gli spostamenti non necessari siano ridotti al minimo. La Serie S è dotata delle tecnologie Smart Farming di Valtra, come le funzioni Valtra Guide, Auto U-Pilot e SmartTurn, di facile utilizzo. Queste tecnologie sfruttano la fine campo in modo ottimale e utilizzano il traffico controllato per ridurre al minimo le sovrapposizioni e migliorare l'efficienza.

## PROGETTATO PER RENDERE AL MEGLIO

Peso trattore 12000 kg  
Interasse 3092 mm

La Serie S è un trattore ad alta potenza progettato per affrontare impieghi gravosi, ma ha un peso ridotto, un baricentro basso e una manovrabilità straordinaria. Con un peso di soli 12000 kg, la Serie S è abbastanza leggera da proteggere il suolo dalla compattazione. Tuttavia, con l'ampia gamma di opzioni di zavorramento, la Serie S può acquisire il peso necessario per lavorare con qualsiasi attrezzo, pur mantenendo una trazione eccellente grazie all'interasse di 3092 mm.



## ZAVORRAMENTO MAGGIORE

La Serie S può diventare pesante quando è richiesta una trazione superiore. Con le zavorre da 850 a 2300 kg, i pesi aggiuntivi sulle ruote da 250 kg per lato fino a un totale di 2000 kg e lo zavorramento del peso sul sottoscocca di 345 kg, la Serie S può essere allestita con il bilanciamento ottimale per la mansione da svolgere.



## TRASPORTO SICURO E GUIDA FLUIDA

La Serie S è la scelta ideale per gli agricoltori e contoterzisti che devono utilizzare diversi tipi di attrezzi e circolare spesso su strada. Il comfort del conducente inizia dal suolo. La comprovata sospensione dell'assale anteriore della Serie S livella le superfici non uniformi per garantire una trazione migliore e una guida confortevole sul campo, nonché una guida senza stress sulla strada, anche con i carichi più pesanti.



## AGGANCIO PERFETTO

Grazie al nuovo e robusto design modulare, è possibile ottenere le opzioni di aggancio desiderate. Niente di più, niente di meno.



# COMFORT DA BUSINESS CLASS

Benvenuto a bordo della nuova cabina della Serie S, comoda ed ergonomica. Ogni dettaglio della Serie S, dall'accesso facile e sicuro alla cabina climatizzata, fino all'innovativo vano portaoggetti salvaspazio e al box frigo, riflette la qualità superiore di questo trattore di produzione finlandese.

## SPAZIO INTELLIGENTE

Sedile Evolution  
Box frigo integrato

Un ambiente di lavoro ergonomico è un valido investimento. La Serie S presenta un allestimento intelligente e funzionale che rende piacevoli le lunghe giornate all'interno della cabina. Il sedile Evolution è uno dei sedili più confortevoli tra quelli disponibili sul mercato ed è dotato di rilevamento automatico del peso, regolazione lombare,

funzioni di riscaldamento e raffreddamento. Grazie al bracciolo SmartTouch ergonomico, tutti i comandi sono a portata di mano. La Serie S offre ampio spazio di stoccaggio, come il pratico vano portaoggetti posto dietro il volante. A sinistra del conducente è presente un elegante box frigo, posizionato in modo da essere facilmente accessibile.



## COMFORT CHE DURA TUTTA LA GIORNATA

### Sospensione della cabina AutoComfort

La Serie S offre una guida fluida e confortevole per tutta la giornata, grazie alle opzioni di sospensione meccanica e pneumatica della cabina. La sospensione della cabina AutoComfort di Valtra si adatta in modo intelligente e costante alle variazioni delle condizioni di guida e delle situazioni, per garantire una guida sempre fluida.



## LAVORA NEL MODO CHE PREFERISCI

Previene efficacemente le lesioni da sforzo, risparmia tempo e migliora l'efficienza lavorativa con un minor numero di svolte. L'esclusivo sistema di guida retroversa TwinTrac di Valtra, montato di serie, consente di utilizzare la Serie S in retromarcia. Tra il massimo vantaggio dai numerosi pregi della Serie S, quali la capacità di sollevamento di carichi pesanti, la potente idraulica, la presa di forza per impieghi gravosi, la manovrabilità eccezionale e l'ottima visibilità posteriore.

## SISTEMA DI CLIMATIZZAZIONE

La Serie S di sesta generazione si adatta a ogni condizione meteo grazie all'eccellente sistema di climatizzazione. Le 12 bocchette di ventilazione regolabili, che distribuiscono uniformemente aria fresca pulita intorno alla parte superiore del corpo, aiutano a mantenere la mente lucida e concentrata. Il riscaldatore inferiore diffonde aria calda sui piedi e intorno alle gambe.



## SPECCHIETTI FACILMENTE REGOLABILI

Gli specchietti di grandi dimensioni possono essere regolati con facilità dall'interno della cabina, per impostare la posizione di guida perfetta e ottenere una visibilità ottimale per tutte le mansioni da svolgere.



## SMARTTOUCH

Il premiato bracciolo Valtra SmartTouch è un riferimento del settore per quanto riguarda il controllo facile ed ergonomico del trattore. Tutti i comandi sono intuitivi e semplici da usare, bastano due tocchi o scorrimenti per accedere alle impostazioni desiderate, così da dedicare più tempo al lavoro e meno all'apprendimento. È possibile gestire tutte le operazioni di sollevamento, idraulica, ISOBUS e smart farming da un unico terminale e visualizzare chiaramente le informazioni su un touchscreen da 9 pollici di facile utilizzo. La leva multifunzione SmartTouch mette il controllo nelle mani dell'operatore con un design verticale pratico ed ergonomico.

# SMART E SEMPLICE

Il meglio dell'ingegn timer finlandese. Il nostro innovativo e popolare bracciolo SmartTouch mette a portata di mano la potenza dell'agricoltura intelligente. Le attività vengono gestite con semplici e familiari movimenti di sfioramento e tocco, proprio come uno smartphone... solo più facile! I profili operatore e le attività possono essere facilmente condivisi tra i trattori di una flotta, il che significa che qualsiasi conducente può entrare in qualsiasi cabina e mettersi subito al lavoro.



## SMARTTOUCH

La pluripremiata interfaccia utente del bracciolo Valtra SmartTouch è uno strumento operativo completo progettato per essere ergonomico e intuitivo. In poche parole, è la migliore interfaccia utente per trattori disponibile sul mercato. È dotata di un touchscreen da 9 pollici di facile utilizzo e di una leva multifunzione.



## FACILE GESTIONE A FINE CAMPO

Rapido sistema di gestione a fine campo

Evita complesse configurazioni delle sequenze di fine campo e ottieni risultati coerenti, efficienti e affidabili, che aiutano a risparmiare tempo e carburante, riducendo al minimo la compattazione del suolo. Valtra SmartTouch offre il sistema di gestione a fine campo più facile da usare e più veloce da configurare.

## UN JOYSTICK PIACEVOLE DA USARE

L'innovativo ed ergonomico joystick SmartTouch di Valtra è un comando idraulico completamente programmabile per attrezzi anteriori e posteriori. La leva della terza funzione può essere programmata per controllare le funzioni più comuni, pur continuando a manovrare con il joystick.

## CONTROLLI MULTIFUNZIONE ERGONOMICI

Guida con leva di comando

La leva multifunzione SmartTouch mette il controllo nelle mani dell'operatore con un design verticale pratico ed ergonomico. È possibile gestire la velocità del trattore usando solo la leva multifunzione. Inoltre, utilizzando la leva, l'operatore può controllare il sollevatore, l'impianto idraulico e gli attrezzi ISOBUS.



## SCAMBIO DI DATI

TaskDoc e TaskDoc Pro facilitano la gestione delle attività, poiché consentono di dedicare meno tempo all'impostazione delle mansioni e più tempo al lavoro effettivo. Al termine, tutti i dati necessari sono subito disponibili per l'invio. Scopri di più su TaskDoc Pro a pagina 20.



## SCAMBIO DI PROFILI

Ogni Valtra è il tuo Valtra. I profili utente SmartTouch possono essere scambiati velocemente tra un trattore Valtra e l'altro, per consentirti di spostarti con facilità tra le diverse macchine della flotta.

## MONITOR MONTANTE A

Visualizza le informazioni necessarie in modo chiaro e semplice e mantieni lo sguardo sulla strada. L'ampio monitor montante A si trova in una posizione di facile accesso al livello degli occhi. Le informazioni principali sono controllate in modo facile e istintivo, grazie a un semplice encoder rotante e a due pulsanti. Durante la guida su strada, il display oscura automaticamente le informazioni non essenziali.

Facile da leggere. Facile da usare.

Attenuazione automatica

## SEZIONE SUPERIORE

Velocità al suolo Orologio Regime motore giri/min Livelli carburante

Visualizza le informazioni necessarie per lavorare in modo efficiente e sicuro. Quando necessario, il resto del display può essere oscurato per ridurre al minimo le distrazioni.

## SEZIONI CENTRALE E INFERIORE

Impostazioni CVT Velocità di crociera

I conducenti possono configurare le due aree inferiori dello schermo per visualizzare le informazioni essenziali per le loro mansioni e le esigenze individuali.

## INFORMAZIONI E SPIE LUMINOSE

Le informazioni principali e le spie a LED sono disposte su due righe che si illuminano all'occorrenza per segnalare prontamente al conducente potenziali problemi, al fine di migliorare la sicurezza e l'operatività.



# TECNOLOGIA A PORTATA DI MANO

La Serie S di sesta generazione è dotata della tecnologia Smart Farming necessaria per rendere il lavoro più efficiente, più produttivo e più sostenibile. Sfrutta la funzione SmartTurn per automatizzare ulteriormente le attività svolte sul campo.

## TASKDOC® PRO - PER FMIS

Valtra TaskDoc Pro permette di pianificare velocemente e accuratamente le mansioni da svolgere e di trasferirle al trattore mediante una chiavetta USB o una rete mobile.

Mentre il trattore e l'attrezzo svolgono un determinato compito, il computer di bordo registra i parametri riguardanti il trattore e l'attrezzo ISOBUS, quali tempo, posizione GPS, area lavorata, consumo di carburante, dati applicati e altre informazioni. Al completamento dell'attività, i dati accurati

vengono trasferiti al sistema aziendale FMIS (Farm Management Information System) per la facile creazione di report su aspetti quali indicatori agronomici, pianificazione e sostenibilità.

TaskDoc Pro® è pienamente compatibile con ISOBUS, supporta gli standard ISOBUS TC-BAS e TCGeo e funziona con il sistema FMIS.



## VALTRA GUIDE + AUTO U-PILOT + SMARTTURN

Insieme alle funzioni Valtra Guide e Auto U-Pilot, Valtra SmartTurn completa l'automazione delle attività sul campo, riducendo lo stress durante il lavoro, la compattazione del suolo e il consumo di carburante, oltre ad aumentare l'efficienza. L'uniformità delle svolte, unita ad altre tecnologie Smart Farming di Valtra, migliora la precisione. Sono disponibili quattro modalità di svolta: svolta a U, modalità campo parziale, svolta a K e svolta a Y.



## VALTRA GUIDE + VARIABLE RATE CONTROL + SECTION CONTROL

Le soluzioni Valtra per un'agricoltura intelligente offrono grandi risparmi in termini di tempo e denaro. Valtra Guide consente di evitare le sovrapposizioni e gli spazi vuoti nel campo. Variable Rate Control permette di applicare la giusta dose di prodotto a ogni parte del campo. Section Control con Multiboom elimina le sovrapposizioni a fine campo, riducendo la quantità complessiva di prodotto utilizzato e aumentando la resa.

### VANTAGGI: ESEMPIO 1

Un agricoltore sparge fertilizzante su un campo di grano con uno spargitore avente una larghezza di lavoro di 24 m. Vengono applicati 150 kg di fertilizzante per ettaro. Valtra Guide riduce le sovrapposizioni da 5 a 0%. L'uso di Section Control con Multiboom consente di risparmiare un ulteriore 5% eliminando le sovrapposizioni a fine campo.

Per un'azienda che coltiva a grano una superficie di 750 ettari, questo comporta il risparmio di 11250 kg di fertilizzante all'anno.

### VANTAGGI: ESEMPIO 2

Un agricoltore semina ogni anno un campo di grano di 750 ettari con una seminatrice da 12 m. Utilizzando Section Control con Multiboom è possibile seminare e concimare in un'unica passata, riducendo il consumo di sementi e di fertilizzante. Eliminando la doppia passata si riduce la competizione tra le piante, con il conseguente miglioramento della resa.



# LAVORO INTELLIGENTE

La Serie S è stata progettata per rispondere alle richieste degli agricoltori più esigenti. Gli strumenti digitali smart consentono di risparmiare tempo, velocizzando l'immissione dei dati per impostare e gestire le attività e migliorando l'efficienza e la sostenibilità dell'azienda. Sia che lavori con un solo trattore o con l'intera flotta, la telemetria avanzata di Valtra permette di monitorare le prestazioni da qualsiasi luogo, in ogni momento.

## VALTRA CONNECT

Se desideri risparmiare tempo e denaro per incrementare i profitti e disporre dei dati necessari per redigere report sulla sostenibilità, la telemetria della Serie S è la soluzione perfetta per la tua azienda. Valtra Connect registra l'attività del trattore e i movimenti GPS in tempo reale, fornendo le informazioni necessarie per migliorare l'efficienza. La condivisione dei dati con il concessionario di fiducia consente di identificare i problemi non appena insorgono, per evitare tempi di inattività non pianificati. Proteggi la tua sicurezza e il tuo investimento con la funzione di geofencing di Connect che ti avvisa quando il trattore entra o esce da un'area specifica.



**Telemetria AGCO per il cliente**  
Esperienza utente guidata dal cliente e dall'utente

## VANTAGGI: ESEMPIO 1

Un agricoltore viene contattato dal proprio concessionario Valtra che gli comunica di avere ricevuto un codice servizio per uno dei trattori della flotta, indicante la presenza di un filtro dell'aria ostruito. Il concessionario ha a disposizione il filtro necessario e fissa un appuntamento con l'agricoltore per sostituire il filtro danneggiato prima che la raccolta abbia inizio.



## RIDUZIONE DEL TEMPO DI INATTIVITÀ. RISPARMIO DI CARBURANTE.

Valtra Coach è un'app innovativa sviluppata da Valtra che utilizza i dati di telemetria storici e quelli in tempo reale per aiutare i trattoristi a calcolare il tempo di inattività non pianificato e a ridurre il consumo di carburante e l'impronta di carbonio. Inoltre, la riduzione del tempo di inattività prolunga la vita utile del trattore, contiene i costi di manutenzione e protegge il valore residuo.

### VANTAGGI: ESEMPIO 1

Un operatore utilizza il trattore in media **5,2** ore al giorno. Valtra Coach calcola che il trattore è inattivo per il **12%** del tempo. Modificando le abitudini lavorative in modo da ridurre al minimo il tempo di inattività, l'operatore recupera **27** minuti al giorno e risparmia **333** litri di carburante all'anno.



# IMPEGNO PER LA QUALITÀ DEL SERVIZIO

La Serie S è una macchina di alta qualità. La tua azienda merita un servizio di assistenza altrettanto valido. I concessionari Valtra certificati offrono servizi specializzati, quali opzioni di finanziamento su misura, configurazione e consegna impeccabili, servizi connessi e disponibilità dei ricambi garantita. Siamo al tuo fianco 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per garantirti il 101% di operatività.

## CONCESSIONARI VALTRA CERTIFICATI

I concessionari Valtra certificati offrono servizi specializzati affinché la tua azienda possa trarre il massimo beneficio dalla Serie S. Per ottenere la certificazione, i concessionari devono soddisfare rigorosi standard legati al marchio inerenti sia l'acquisto delle macchine sia l'assistenza post-vendita.

## I CONCESSIONARI VALTRA CERTIFICATI TI GARANTISCONO IL 101% DI OPERATIVITÀ CON:

- ✓ Disponibilità dei ricambi garantita
- ✓ Macchine sostitutive e a noleggio
- ✓ Consegna delle macchine e servizio di configurazione smart farming
- ✓ Esperti di prodotto e assistenza certificati
- ✓ Strumenti diagnostici di ultima generazione
- ✓ Manutenzione proattiva
- ✓ Consulenza finanziaria di alta qualità

Puoi sempre contare sul tuo concessionario Valtra certificato e ricevere il miglior servizio di consulenza, manutenzione, riparazione e fornitura di ricambi, fino all'acquisto di nuove attrezzature.

## LA TRANQUILLITÀ. NELLE TUE MANI.

Vuoi che la tua Serie S lavori duro per la tua azienda. Vuoi comfort e convenienza. Le nostre soluzioni finanziarie sono proprio così. Sono comodamente disponibili tramite il tuo concessionario Valtra certificato. Ottieni un finanziamento conveniente in un unico pacchetto chiaro, fornito da AGCO Finance, il fornitore globale di soluzioni di finanziamento per Valtra. Con oltre 30 anni di esperienza nel settore agricolo puoi contare su soluzioni di finanziamento personalizzate da parte di specialisti del settore.

## ACQUISTO. NOLEGGIO. LEASING.

Con il programma Rent, Buy, Lease siamo in grado di costruire una soluzione di finanziamento per soddisfare le tue esigenze personali e specifiche.

## CONNECT, CARE & GO

Con Connect, Care & Go, puoi stare tranquillo sapendo che i costi del servizio sono inclusi nelle tue spese mensili. Avrai una soluzione adatta alle tue esigenze.



### CONNECT

DATI, INFORMAZIONI E SERVIZI SUI TRATTORI.



### CARE

GARANZIA ESTESA DI FABBRICA.



### GO

CONTRATTO DI MANUTENZIONE.







# POSSIBILITÀ ILLIMITATE

La Serie S di sesta generazione è prodotta a Suolahti, Finlandia, sede dello studio Valtra Unlimited. Tutti i trattori della Serie S sono ora disponibili con le opzioni personalizzate Unlimited che consentono di migliorare la redditività, il prestigio e la produttività. Puoi scegliere tra le funzioni disponibili o indicare le tue esigenze specifiche: **LA SCELTA È TUA.**

## MENO TEMPO SUL PIAZZALE. PIÙ TEMPO IN CAMPO.

### Lubrificazione centrale

La lubrificazione manuale di singoli punti può richiedere molto tempo. Il sistema di lubrificazione centrale automatica Unlimited consente di velocizzare l'operazione e di evitare lo spreco di carburante. È sufficiente riempire il serbatoio centrale affinché il sistema applichi automaticamente la giusta quantità di lubrificante a ogni punto per garantire il funzionamento ottimale della Serie S, anche in condizioni estreme. Se la lubrificazione completamente automatica non fa al caso tuo, Unlimited offre anche una soluzione più semplice, ovvero un sistema

di lubrificazione centrale manuale. In questo sistema i punti di lubrificazione sono centralizzati in luoghi di più facile accesso, dove i dispositivi di dosaggio progressivo guidano il lubrificante in entrata verso i singoli punti di lubrificazione. Il sistema di lubrificazione centrale manuale lubrifica i punti dell'assale anteriore, del sollevatore posteriore e del sollevatore anteriore. Basta lubrificare manualmente un paio di punti che è possibile raggiungere facilmente e lasciare che il sistema suddivida la lubrificazione con i restanti punti.

## IL TUO TRATTORE. IL TUO STILE.

Valtra offre una gamma di soluzioni adatte alle tue esigenze aziendali, al tuo stile personale o al tuo marchio aziendale.

## FACILI AGGANCIO E CONTROLLO DELLO SPOSTAMENTO

Valtra Unlimited fornisce una valvola agricola con limitatori laterali idraulici per la regolazione facile e sicura degli attrezzi dall'interno della cabina. La valvola agricola consente la regolazione idraulica laterale dei collegamenti inferiori e lo spostamento idraulico laterale dell'attrezzo. La valvola idraulica può essere gestita mediante l'unità di controllo wireless o tramite ISOBUS UT.

## SISTEMA AUDIO

Apple CarPlay  
Android Auto

Rendi la lunga giornata di lavoro più piacevole con il nuovo sistema audio all'avanguardia di Valtra Unlimited. Riproduci la tua musica preferita con i sistemi Apple CarPlay e Android Auto completamente integrati. Effettua le selezioni mediante il touchscreen da 6,8 pollici.

## SISTEMA DI TELECAMERE INTELLIGENTI

Migliora la tua sicurezza e quella delle persone presenti in azienda e sulla strada con gli avvisi elettronici intelligenti basati sul sistema Unlimited VIEW. Questo sistema utilizza telecamere anteriori, laterali e posteriori e algoritmi di apprendimento automatico per rilevare automaticamente oggetti che si muovono davanti al trattore e avvisa il conducente.



## MANUTENZIONE DEGLI AEROPORTI

I trattori Unlimited soddisfano le rigorose norme di sicurezza aerea e con gli attrezzi giusti, come aratri, spazzatrici e falciatrici, possono essere utilizzati tutto l'anno.



## MANUTENZIONE MUNICIPALE

I trattori Unlimited soddisfano i requisiti municipali e possono sostituire numerosi veicoli specializzati, come gli spazzaneve, con un notevole risparmio sui costi.

## SETTORI FORESTALE ED ENERGETICO

I trattori Valtra Unlimited possono essere adattati per l'utilizzo nei settori forestale ed energetico, con l'aggiunta di una cippatrice e di pneumatici per servizio forestale e il riposizionamento del terminale SmartTouch.

# FACILE MANUTENZIONE QUOTIDIANA

Ogni aspetto della Serie S è stato studiato in modo da garantire la facilità d'uso, inclusa la manutenzione quotidiana. Bastano 7 semplici controlli per un funzionamento ottimale e ininterrotto sul campo.

## OGNI 10 ORE

- ✓ Controllare l'olio motore
- ✓ Pulire i radiatori
- ✓ Controllare il livello del refrigerante
- ✓ Controllare i tubi di aspirazione del motore
- ✓ Controllare l'olio del cambio
- ✓ Controllare l'olio idraulico
- ✓ Rimuovere la condensa dal sistema di aria compressa



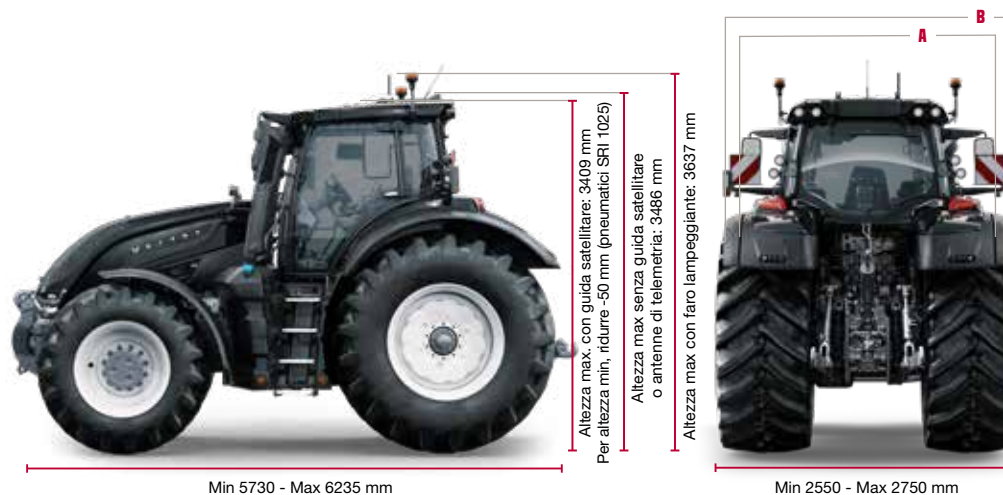
# SPECIFICHE TECNICHE DELLA SERIE S

## 280-420 CV



MODELLO	POTENZA MASSIMA A 1850 GIRI/MIN (VELOCITÀ NOMINALE 1950 GIRI/MIN) COPPIA MASSIMA 1500 GIRI/MIN						
	AGCO POWER	DI SERIE			SOVRALIMENTAZIONE		
		CV	kW	Nm	CV	kW	Nm
S286	84 LXTN	280	206	1250	310	228	1400
S316		310	228	1350	340	250	1500
S346		340	250	1500	370	272	1600
S376		370	272	1550	400	294	1700
S396		400	294	1700	420	309	1750
S416		420	309	1750	420	309	1750

Vedi la tabella con le specifiche per ulteriori dati sul motore. S286 - S396: i valori di sovralimentazione sono disponibili alle velocità su strada e quando la presa di forza o l'impianto idraulico è effettivamente in uso e il trattore è in movimento. S416: La sovralimentazione per trasporto interviene gradualmente e può essere utilizzata a tutte le velocità. La sovralimentazione è disponibile durante l'utilizzo della presa di forza anche da fermi (velocità al suolo del trattore = 0 km/h).

**Peso:**Peso senza conducente **12000 kg**Peso max totale **16000/18000 kg****Lunghezza:**Sollevatore anteriore in posizione di trasporto **5730 mm**Sollevatore anteriore in posizione di lavoro **6235 mm****Larghezze parafrangente:****2550 mm o 2750 mm****Larghezza trattore:****2550 mm ca. - 2900 mm**

MODELLO	S286-S416	
<b>DIMENSIONI CON 710/75R42 + 650/60R34</b>		
Interasse [mm]	3092	
Lunghezza (con sollevatore anteriore, posizione di trasporto)	5730	
Lunghezza (con sollevatore anteriore abbassato)	6235	
Altezza, con box Valtra Guide/telemetria, [mm]	3489	
Larghezza, min [mm]	2550	
Raggio di sterzata [m]	8.0	
Altezza dal suolo nel centro [mm]	528	
Altezza dal suolo post. (senza gancio) [mm]	541	
Peso (con serbatoi pieni + conducente) [kg]	12000	
Distribuzione del peso anteriore/posteriore [%]	47/53	
Peso max totale [kg] 50 km/h	16000	
Peso max totale [kg] 40 km/h	18000	
Capacità serbatoio, base [l]	610	
Capacità, AdBlue[l]	70	
Dimensione min. pneumatici (posteriori SRI 975)	710/70 R42	600/70 R30
Dimensione min. pneumatici (anteriori SRI 1025)	VF900/60R42F	VF650/60R34F



MODELLO	S286-S416
<b>MOTORE</b>	
Tipo di motore AGCO Power	84 LXTN-D5
N. cilindri del motore (volume, litri)	6 (8.4)
Regime motore alla potenza max [giri/min]	1850
Velocità nominale del motore [giri/min]	1950
Regime motore alla coppia max [giri/min]	1500
Regime minimo [giri/min]	850
Minimo basso (leva dell'inversore su P) [giri/min]	750
Intervalli di cambio dell'olio (ore)	500
Grado di emissione	Stage V
Sistema di pulizia dell'impianto di scarico	DOC + DPF + SCR
<b>TRASMISSIONE</b>	
Numero di marce	CVT
Numero di aree di lavoro	2 (A, B)
Velocità STD [km/h] Area A	0 - 28
Velocità STD [km/h] Area B	0 - 53
Velocità in retromarcia	0 - 38
Velocità max 43 km/ raggiunta a 1500 [giri/min]	
Velocità max 53 km/ raggiunta a 1500 [giri/min] (opzionale)	
Sospensione dell'assale anteriore	Idraulica, opzionale

MODELLO	S286-S416
<b>IMPIANTO IDRAULICO</b>	
Capacità di sollevamento posteriore (max, in kg)	12000
Capacità di sollevamento, gamma completa (anteriore, in kg)	5800
Tipo di impianto idraulico	Impianto idraulico a centro chiuso
Capacità della pompa ECO [l/min] a 1650 giri/min	205
Capacità della pompa 200 + 200 (1950 l/min)	200 + 200
Trasmissione e oli idraulici	Oli separati
Olio idraulico esportabile [l]	77
N. di valvole di servizio elettriche posteriori STD (ECO)	4
N. di valvole elettriche posteriori con decompressione (ECO)	4, 5 o 6
N. di valvole elettriche posteriori con decompressione (200 + 200)	6
N. di valvole di servizio elettriche ANT	2 o 3
<b>PRESA DI FORZA</b>	
Presa di forza 2 velocità	
2 velocità al regime motore [giri/min]	540E@1577+ 1000@1882
2 velocità al regime motore [giri/min]	1000E@1605 + 1000@1882
Presa di forza anteriore opzionale, velocità al regime motore [giri/min]	1000@1900
<b>CONSOLE COMANDO</b>	
Interfaccia utente Valtra SmartTouch -- Standard	
Valtra Connect	
Opzioni Valtra Guide	



Non solo lavori sodo, lavori anche in modo intelligente.

Ti impegni di continuo per migliorare l'efficienza del flusso di lavoro.  
Gestisci la tua azienda affinché sia redditizia e sostenibile.

I clienti, le colture e il bestiame richiedono un'attenzione costante e il tuo tempo è prezioso.  
Sai che ti occorre una potenza adeguata per svolgere le varie mansioni, ma ti servono anche dati giusti per lavorare in modo efficiente.

Sia che utilizzi un solo trattore o l'intera flotta, una connettività ininterrotta è fondamentale per ottenere la massima operatività. Devi sapere dove sono le macchine, cosa stanno facendo e come lo stanno facendo, per condurre la tua azienda in modo efficiente e sostenibile.  
Meriti un partner che sia in grado di capire ogni tua esigenza e che sia al tuo fianco in ogni fase.  
Per questo puoi fare affidamento su Valtra.

Lavoriamo sodo per rendere facili i lavori difficili.  
Realizziamo macchine che sono resistenti all'esterno e intelligenti all'interno.  
Le nostre macchine sono fatte per durare.

Fatte per lavorare. Fatte per te.

## YOUR WORKING MACHINE



**VALTRA** is a worldwide brand of AGCO.



Valtra Showroom



Valtra Inc.  
Valmetinkatu 2  
FI-44200 Suolahti  
Tel. +358 (0)2045 501

[www.valtra.com](http://www.valtra.com)  
[showroom.valtra.com](http://showroom.valtra.com)  
[www.youtube.com/valtravideos](http://www.youtube.com/valtravideos)  
[www.facebook.com/ValtraGlobal](http://www.facebook.com/ValtraGlobal)

I trattori raffigurati in questa brochure potrebbero essere dotati di opzioni speciali. Variazioni possibili. Tutti i diritti riservati.