

SERIE N

105 - 201 CV

VALTRA

**YOUR
WORKING
MACHINE**



DIMENSIONI FUNZIONALI. PRESTAZIONI PERFETTE.

La vostra terra è la vostra vita.

La vostra azienda agricola è il vostro caposaldo.

Il vostro raccolto è la vostra professione.

Il vostro trattore è lo strumento del vostro lavoro.

Per questo è un Valtra.

Proprio come gli strumenti affidabili di un artigiano, Valtra è quello che vi serve per eseguire un buon lavoro.

Ogni giorno. In ogni momento. In tutte le situazioni lavorative.

In Valtra, scegliamo sempre la strada meno battuta, perché da dove veniamo noi è così che sono le strade. Per voi, non esitiamo a fare del nostro meglio. Senza compromessi, né per voi né per noi.

Raggiungete i vostri obiettivi. Scegliete un Valtra. La vostra macchina operatrice.



LA TUA

Dimensioni funzionali. Prestazioni perfette.....	2
Affidabile, semplice da utilizzare, costo di manutenzione ridotto.....	6

MACCHINA

Elementi di rilievo	8
Nuova cabina	10
Cavallo da battaglia versatile	12

DA LAVORO

Tecnologia a risparmio di carburante	14
Motore	16
Trasmissione	18
Valtra SmartTouch.....	20
Smart Farming.....	22
Valtra Unlimited	24
Opzioni	26
Connect, Care & Co.....	28
Servizi	30
Dati tecnici	32

NESSUNA SFIDA È TROPPO GRANDE. NESSUNA MANSIONE È TROPPO PICCOLA.

Il motore, la trasmissione, il telaio e la cabina sono tutti prodotti in Finlandia, senza compromessi. Ogni anno realizziamo 23.000 trattori Valtra per clienti in 75 Paesi. Ciò ci rende i principali costruttori di trattori in Nord Europa e il quinto maggior marchio di trattori occidentale nel mondo. Siamo presenti in Brasile dal 1960, dove rappresentiamo il leader nel mercato dei trattori a elevata potenza.



Grazie alla nostra provenienza, sappiamo cosa vuol dire lavorare giorno e notte, d'estate e d'inverno. Conosciamo la necessità di trovare un equilibrio tra i lavori da eseguire e le esigenze, senza compromettere nessuno dei due.

Conosciamo anche i nostri clienti. Di solito non parliamo molto, ma ascoltiamo. Ci avete riferito che nella vostra scelta di un Valtra tre elementi sono importanti. Deve essere affidabile, per tutto l'anno e negli anni a venire. Deve essere semplice da utilizzare durante i lavori impegnativi. Inoltre, deve garantire i costi operativi complessivi più bassi.

Ecco come realizziamo la Serie N Valtra di quarta generazione. Presenta molte caratteristiche del suo fratello maggiore, la Serie T, ma in una forma molto compatta. Infatti, il motore da 201 CV rende il trattore a 4 cilindri della nuova Serie N il più potente che esista, grazie al miglior rapporto potenza/peso della sua categoria. Questo trattore è leggero e agile da guidare, ma scarica la potenza a terra ed eroga la massima potenza per PTO.

La Serie N a 4 cilindri è il cavallo di battaglia della gamma Valtra. A ciascun modello nuovo apportiamo diversi miglioramenti, ma una cosa rimane invariata. Questo è il trattore affidabile che lavorerà sodo per voi, anno dopo anno.

INVESTI SAGGIAMENTE.

Lavorate sodo per guadagnare e, quando spendete i vostri soldi, volete ne valga la pena. Il trattore della Serie N vale ogni centesimo. La Serie N è la vostra macchina da lavoro di ogni giorno, in ogni stagione.

MODELLI E POTENZE

N104 HiTech 105-115 CV
N114E HiTech 115-125 CV
N124 HiTech 125-135 CV
N134 HiTech 135-145 CV

N134 Active 135-145 CV
N134 Versu 135-145 CV
N134 Direct 135-145 CV
N154 HiTech 155-165 CV

N154 Active 155-165 CV
N154 Versu 155-165 CV
N154 Direct 155-165 CV
N174 HiTech 165-201 CV

N174 Active 165-201 CV
N174 Versu 165-201 CV
N174 Direct 165-201 CV

Affidabilità, anno dopo anno

Sappiamo che se desideriamo eseguire il lavoro correttamente, è meglio eseguirlo noi stessi. Per questo realizziamo internamente i componenti principali. Abbiamo progettato e realizzato noi stessi il telaio intelligente, la trasmissione e la cabina spaziosa. AGCO Power, la "Sisu", è stato il motore di Valtra per più di 60 anni. È un motore che stabilisce lo standard di affidabilità.

Facilità d'impiego per qualsiasi mansione

La Serie N fornisce la potenza per trainare un aratro e l'agilità nei lavori di fienagione e semina. Garantisce un'eccellente visibilità per poter eseguire lavori di precisione e una versatilità grazie alla PTO per gli attrezzi che richiedono molta energia. Grazie alla Serie N, non dovrete lavorare duramente poiché lavorerete in modo più efficace. L'azionamento della trasmissione, grazie a una nuova leva di avanzamento, non potrebbe essere più semplice. Nonostante la compattezza del trattore, l'interno della cabina è sufficientemente spazioso e confortevole. La manutenzione giornaliera è semplice: il

controllo dell'olio e la pulizia dei radiatori richiedono pochissimo tempo. Finalmente a vostra disposizione la migliore soluzione per la vostra azienda agricola, grazie alle giuste dimensioni e alle opzioni adatte alle vostre esigenze, installate in fabbrica e coperte da garanzia.

Costo di manutenzione totale ridotto

Il costo di manutenzione totale riguarda il quadro generale e i piccoli dettagli. La cosa più importante è avere una macchina potente realizzata per soddisfare qualsiasi necessità. Ma noi ci siamo spinti oltre, sviluppando alcune innovazioni importanti, tra cui diverse

caratteristiche che consentono un risparmio economico significativo.

L'intervallo di manutenzione da 600 ore riduce i costi associati, mentre i motori AGCO POWER offrono il miglior risparmio complessivo in termini di carburante. Scegliete l'assistenza di qualità Premium o un contratto di assistenza che determini i costi mensili in base alle ore annuali di utilizzo. AGCO Finance vi aiuta a trovare la soluzione ottimale per il pagamento e l'utilizzo. Al termine di una giornata di lavoro, scegliendo i ricambi e i servizi Valtra originali, garantirete ai vostri trattori un elevato valore d'usato.



CON IL GIUSTO STRUMENTO DI LAVORO, SI LAVORA MENO E SI PRODUCE DI PIU'

Ottieni di più con meno sforzo, con il giusto strumento per il tuo lavoro. Costruiamo il tuo trattore per incontrare le tue esigenze, creando una macchina funzionale versatile come tu vuoi. Fai un giro di prova!



1. Cabina SkyView con visibilità 365 giorni, grazie alla superficie vetrata di oltre 6 m²
2. Sospensione pneumatica AutoComfort della cabina
3. Sospensione idraulica o pneumatica dell'assale anteriore
4. Tergicristalli per parabrezza con possibilità di movimento a 270° e finestrini riscaldati anteriori e posteriori
5. Peso max. totale fino a 11 t
6. Raggio di sterzata 4,5 m
7. Sollevatore anteriore da 47 kN e sollevatore posteriore fino a 78 kN integrati
8. Caricatore anteriore installato in fabbrica con sottotelaio integrato
9. La cabina più confortevole e silenziosa (70 dB) con 1 o 2 porte
10. La miglior distanza da terra disponibile sul mercato (55 cm)
11. Guida reversibile TwinTrac e sedile con possibilità di rotazione a 180°
12. Telecamera di sicurezza
13. Luci di lavoro a LED efficienti
14. Il motore a 4 cilindri più potente grazie a 201 CV max. e coppia da 800 Nm
15. Power Management di Valtra
16. Opzione a risparmio di carburante EcoPower
17. Motori di fase IV o V con consumo efficiente di carburante
18. Powershift a 5 rapporti grazie a Hitech, Active e Versu o Direct CVT
19. La rivoluzione di Powershift
20. Regime di minimo ridotto di 700 rpm
21. Dispositivi idraulici Load-sensing con capacità della pompa max. di 200 l
22. Intervallo di manutenzione di 600 ore
23. Sollevatore anteriore integrato
24. Capacità del serbatoio del carburante max. di 315 l
25. PTO ad innesto elettrico a 3 rapporti con Sigma Power e PTO a velocità di avanzamento
26. Aspirazione sul montante
27. ASR (Automatic slip regulator - regolazione automatica anti slittamento)



Valtra
Unlimited



COMPATTO ALL'ESTERNO, SPAZIOSO ALL'INTERNO.

Esterni compatti, interni spaziosi. Salite sul sedile del conducente e rilassatevi. Quando si tratta di comfort e sicurezza non ammettiamo compromessi.



La qualità che potete vedere ma non sentire

La forma convessa unica della cabina vi offre maggiore spazio dove è necessario: all'altezza di spalle e gomiti. I finestrini offrono una visibilità di quasi 7 m². La cabina è più stretta nella parte anteriore per offrire spazio al tubo di scarico e alla presa d'aria posizionata in alto. È realizzata per eseguire la guida reversibile con TwinTrac, grazie al sedile con possibilità di rotazione a 180° e spazio sufficiente per le gambe nella parte posteriore.

Come per tutti i trattori Valtra, la cabina della Serie N è una postazione di lavoro silenziosa. Grazie alle porte (una o due) solide e ben fissate, all'eccellente isolamento e a meno fori per la tubazione, il livello di rumorosità nella cabina è di circa 70 dB. Anche nelle con-

dizioni di lavoro peggiori, il livello di rumore all'interno della cabina non aumenterà.

Si lavora meglio quando la visibilità è migliore

La cabina Valtra vi offre la migliore visibilità in tutte le direzioni, grazie al concept di visibilità 365 giorni di Valtra: giorno e notte, d'estate o d'inverno, in retromarcia o per il lavoro con caricatore frontale. L'opzione Skyview della nuova cabina vi offre una visibilità perfetta per la retromarcia, mentre il finestrino sul tetto offre un'ampia visibilità per il lavoro con caricatore frontale. I montanti e il tubo di scarico più stretti vi consentono una visibilità maggiore. I tergicristalli per parabrezza con possibilità di movimento a 270° mantengono pulito il parabrezza anteriore riscaldato in qualsiasi condizione meteorologica. Le luci di lavoro a

LED di qualità superiore consentono una visibilità in tutte le direzioni. Grazie alla modalità notturna è possibile ridurre l'illuminazione interna per ottimizzare la visibilità esterna. Una telecamera di sicurezza garantisce una visuale chiara dell'attacco o dell'attrezzo.

Non lavorate duramente. Lavorate in modo più efficace.

Tutto quello che vi serve è a portata di mano grazie al nuovo powershift a 5 rapporti o a Direct CVT. Avete a disposizione una leva di avanzamento per la guida e un joystick per il controllo dei dispositivi idraulici. Esistono quattro opzioni per il sedile, dalla sospensione meccanica al sedile Valtra Evolution con aria condizionata e sospensione pneumatica. Sono disponibili due sospensioni per cabina: la lussuosa pneumatica AutoComfort e un

nuovo sistema di sospensione meccanica. Infine, per affrontare le lunghe giornate lavorative, è stato integrato un vano frigorifero per mantenere fresco il vostro pranzo.

Tecnologia di base. Evidente facilità di impiego. Non si tratta di tecnologia, ma di rendere il lavoro il più semplice ed efficiente possibile. Secondo necessità, le caratteristiche automatiche sono a portata di mano: premete il pulsante ECO e attivate U-Pilot o la trasmissione automatica, affinché il trattore diventi autonomo. Con Valtra Guide ottieni una precisione decimetrica/centimetrica. Il terminale SmartTouch e Valtra Connect possono essere montati in fabbrica, pronti per essere utilizzati nel momento in cui il trattore arriva in azienda e sono tutti coperti dalla stessa assistenza e dalla stessa garanzia.

SPECIALIZZATEVI IN TUTTO. NESSUN COMPROMESSO.



Il cavallo di battaglia per l'agricoltura mista

La nuova Serie N offre il trattore a 4 cilindri fra i più potenti del settore grazie ad un motore che fornisce fino a 201 CV e una coppia di 800 Nm. Grazie a dispositivi idraulici con capacità massima fino a 200 l/min, i vostri attrezzi godono di un'energia sufficiente, con capacità di sollevamento massima di 78 kN nella parte posteriore e una gamma di sollevamento di 890 mm. Grazie al suo passo ottimale e alla distribuzione perfetta del peso, raggiungerete una buona aderenza sul terreno e un ottimo equilibrio per il lavoro con caricatore frontale. È inoltre possibile scegliere le opzioni di sterzo automatico (massima precisione centimetrica) direttamente dalla fabbrica.

Ottimo per i lavori in campo

Questo trattore esegue le curve strette con un'agilità impressionante, grazie a un raggio di sterzata di soli 4,5 m, anche in presenza di caricatore frontale e sollevatore anteriore. È possibile migliorare ulteriormente l'agilità grazie al QuickSteer regolabile di Valtra. Sono disponibili molte opzioni, quali un caricatore frontale integrato con assistente idraulico, una cabina SkyView per un'eccellente visibilità, assali heavy duty, fino a 7 valvole nel retro e 4 valvole nella parte anteriore, diverse opzioni di velocità da 40 km/h fino a quasi 60 km/h e

ganci per rimorchi che lavorano in modo preciso come un orologio svizzero. PTO 1000 giri anteriore e PTO posteriore a 3 rapporti con un'opzione a velocità di avanzamento sincronizzata forniscono una potenza ineguagliabile ai vostri attrezzi.

Lavori di contoterzismo, multiuso e molto altro

Un giorno è composto da 24 ore e da una mansione diversa per ognuna di esse. È possibile personalizzare la Serie N di Valtra perfettamente in base alle vostre esigenze, siano esse di natura subappaltatrice, boschiva o urbana. La trasmissione Direct CVT di Valtra offre il meglio di sé in materia di multiuso e trasporto su strada e assicura l'esecuzione precisa di lavori con caricatore frontale. La cabina e la sospensione assale anteriore di Valtra vi offrono un comfort maggiore rispetto ad altri marchi. Per condizioni di lavoro e attività particolarmente difficili come la silvicoltura, è possibile equipaggiare la propria macchina da lavoro con un serbatoio in acciaio da 165 litri, una protezione inferiore e una piastra protettiva inferiore: una distanza da terra di 55 cm è standard. La guida retroversa TwinTrac unica di Valtra renderà le vostre giornate lavorative più efficienti ed economiche. Inoltre, a prescindere dal lavoro che state svolgendo, in modalità Eco Power (nei modelli N114e ed N154e) è possibile ridurre il consumo di carburante di un ulteriore 10%.

La Serie N offre una versatilità ineguagliabile, consentendo di eseguire operazioni in agricoltura mista, settore lattiero-caseario, lavori urbani o contoterzi. Scegliete semplicemente la potenza, la trasmissione, i dispositivi idraulici e le caratteristiche opzionali ideali per le vostre esigenze. AGCO Finance offre un servizio ineguagliabile, grazie a piani di pagamento adatti alle vostre specifiche esigenze.



**LE DIMENSIONI NON
IMPORTANO.
LE PRESTAZIONI SÌ.**

Il trattore della Serie N dispone del motore a 4 cilindri più potente ed efficiente presente sul mercato. I motori da 4,4 e 4,9 litri forniscono una coppia da 115 CV fino a raggiungere 201 CV e 800 Nm. Sin da quando realizziamo trattori, AGCO Power è sempre stato il cuore di tutti i trattori Valtra. La vostra prossima macchina operatrice ha più di 60 Anni di esperienza e le aspettano più di 10.000 ore di lavoro.



Semmai doveste aver bisogno di potenza aggiuntiva

Sigma Power assicura ulteriore potenza per la PTO. Si rileva utile in particolar modo durante i lavori con attrezzi che richiedono molta energia PTO, quali cippatrici e frese/erpici rotanti. Durante l'utilizzo intenso di PTO, il motore produrrà automaticamente fino a 10 CV in più di energia. Nel modello N174, il sistema Sigma+ fornisce fino a 20 CV di ulteriore energia.

La scelta giusta, sin dall'inizio

Nel 2008 abbiamo preso la decisione di affidarci a una sola tecnologia: post-pulizia scarico con riduzione selettiva catalitica (SCR o Selective Catalytic Reduction). I convertitori catalitici SCR e il catalizzatore di ossidazione diesel (DOC o Diesel Oxidation Catalyst) puliscono il gas di scarico nei motori Valtra di fase IV. Nei motori di fase V, invece,

è stato aggiunto anche un filtro di particelle. Valtra vanta un'affidabilità ineguagliabile in un pacchetto di facile manutenzione: ciò ridurrà il costo di proprietà totale per il trattore e consentirà di continuare a lavorare giorno dopo giorno.

Modalità Eco Power. La macchina durerà più a lungo

Valtra offre due modelli EcoPower che vi consentono di scegliere la regolazione del motore per ridurre il consumo di carburante. La coppia motore in Nm aumenta, mentre i regimi alti del motore vengono ridotti del 20 per cento. In tal modo non solo vengono ridotti il rumore e la vibrazione del motore, ma anche il consumo di carburante del 10%! I giri e la velocità del pistone ridotti riducono l'usura del motore e consentono al vostro trattore di durare più a lungo.

ASSALE ANTERIORE SOSPESO AD ARIA

AIRES L'assale anteriore sospeso ad aria AIRES offre una più rapida risposta e un miglior livello di assorbimento degli urti, in maniera particolare nei movimenti rapidi dell'assale. Ciò migliora il grado di comfort e la trazione per l'operatore rispetto alle soluzioni idropneumatiche precedenti. Il sistema di sospensione AIRES è dotato di una sospensione pneumatica autolivellante separata. Il sistema utilizza aria compressa, il che garantisce un funzionamento ottimale anche a basse temperature.



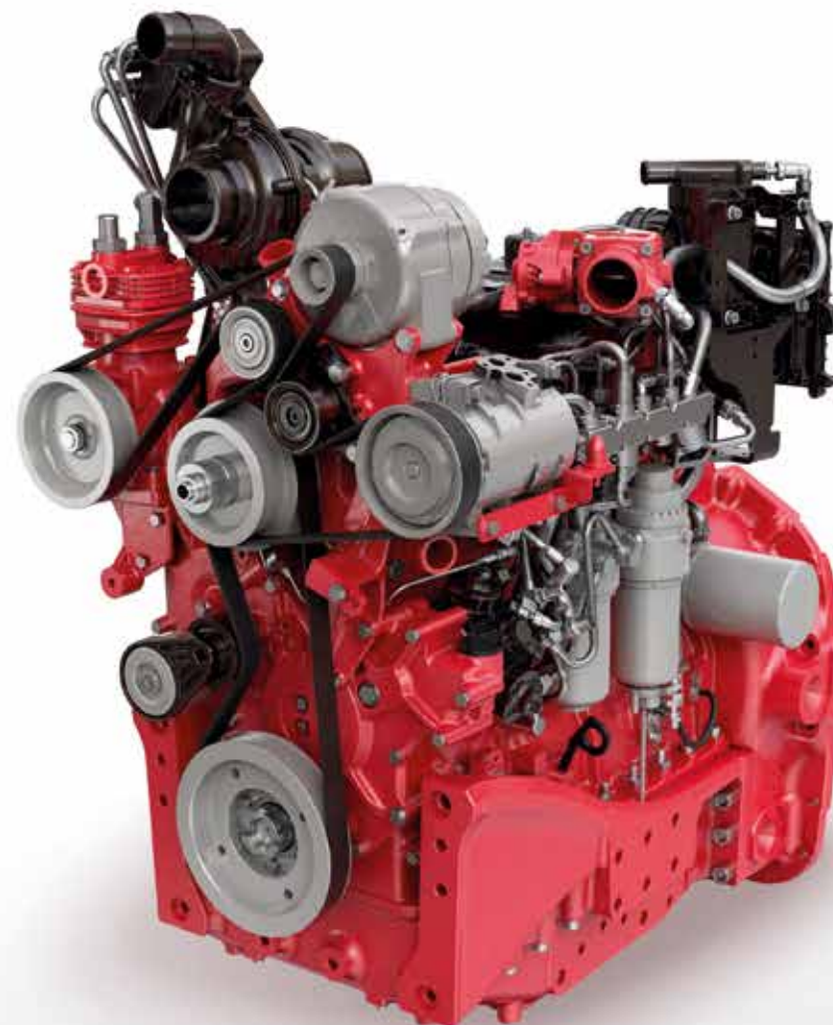
OGNI LITRO RISPARMIATO È GUADAGNO.



Otterrete esattamente potenza necessaria, quando e dove serve. Viene fornita potenza sufficiente per il traino e la PTO, ma viene utilizzata solo quando necessario. Di seguito alcuni esempi delle soluzioni per la gestione della potenza di Valtra.

RISPARMIO

- **Post-trattamento scarico:** i motori di fase IV e V puliscono il gas di scarico quando attraversa il motore, senza ricircolo. Ciò garantisce il massimo risparmio di carburante, prolungando la durata del motore.
- **Valtra Power Management:** il modello N174, grazie al Power Management a comando elettronico, fornisce fino a 36 CV aggiuntivi quando necessario per svolgere attività di presa di forza e trasporto. Utilizzando la memoria di velocità del motore, il trattore memorizza la velocità PTO selezionata.
- **Iniezione ad alta precisione Common Rail:** il nuovo sistema a 2000 bar assicura una fine polverizzazione del carburante e iniezioni di carburante di massima precisione che riducono i consumi.
- **Tecnologia efficiente del turbocompressore:** un turbocompressore singolo con una valvola deviatrice a comando elettronico assicura una risposta del motore più rapida, una migliore coppia a bassi regimi e la migliore affidabilità.
- **Modalità EcoPower:** è possibile risparmiare fino al 10% del consumo di carburante e ridurre dell'usura del motore grazie ai modelli N114 eco ed N154 eco rispettosi dell'ambiente.
- **EcoSpeed:** nei trattori EcoSpeed, la massima velocità di guida di 40 km/h viene raggiunta a una bassa velocità del motore pari a 1600 giri/min, per un consumo ridotto di carburante.
- **Regime di minimo ridotto:** Il regime di minimo di 700 RPM in confronto agli 850 RPM dei concorrenti contribuisce a risparmiare carburante e a ridurre la rumorosità durante le manovre di parcheggio o l'aggancio di attrezzi.
- **Sistema di raffreddamento:** il sistema di raffreddamento intelligente, la presa d'aria sul tetto, le ventole a comando elettronico e lo scambio di calore ottimizzato garantiscono tutti la massima riduzione del consumo di carburante. Ciascun dettaglio ha le giuste dimensioni per assicurare prestazioni ottimali in un trattore compatto.



SOLUZIONE POWER DI VALTRA

Permetteteci di aiutarvi a fare di più. La soluzione Power di Valtra è un ampio corredo di soluzioni all'avanguardia che consentono un minor consumo di carburante, il contenimento delle emissioni e un'efficienza ottimizzata delle trasmissioni. Sul lato del motore, AGCO Power è riuscito a ridurre le emissioni di Nox (ossido di azoto) e di PM (particolato) di oltre il 95% rispetto ai livelli del 1996. Valtra si impegna per uno sviluppo continuo nell'offerta di soluzioni all'avanguardia per la riduzione di emissioni e del consumo di carburante.

PRESERVA IL TUO TRATTORE

- **La rivoluzione di Powershift:** questo software di gestione di trasmissioni e motori di nuova generazione fornisce sempre la migliore coppia per l'esecuzione del lavoro. Lo sterzo automatico intelligente consente di avere sempre la potenza necessaria nella giusta marcia al fine di risparmiare carburante. Grazie a CVT Direct e a Powershift è più semplice che guidare un'automobile a trasmissione automatica. Concentratevi sul lavoro godendovi la migliore esperienza di guida del settore.



ASR: minore slittamento, maggiore aderenza. Il nuovo rivoluzionario regolatore antislittamento automatico (ASR o Acceleration Slip Regulator) gestisce automaticamente lo slittamento delle ruote per migliorare la presa durante le operazioni di trazione, ottimizzando in modo significativo il risparmio di carburante. Questa funzione completa il sistema a 4RM e bloccaggio automatico del differenziale, oltre che il tradizionale controllo antislittamento AutoControl nei modelli Versu e Direct.



POSSIBILITÀ DI SCELTA IMPAREGGIABILE

La Serie N di Valtra offre più scelta di qualunque altra serie; grazie all'aiuto del nostro venditore esperto, è possibile personalizzare la macchina operatrice affinché si adatti meglio alle vostre esigenze. Valtra offre sei livelli di potenza e cinque combinazioni di trasmissioni: HiTech, HiTech con HiTrol, Active, Versu e Direct. I modelli HiTech e Active della Serie N di Valtra possono essere dotati di un'interfaccia utente standard o del pratico e comodo bracciolo multifunzione.

HITECH

- 5 PS, con dispositivi idraulici a centro aperto da 73/90 litri
- Controlli idraulici meccanici

I modelli HiTech N104-N124 sono inoltre disponibili con una frizione turbina opzionale, che fornisce maggiore comodità e precisione per applicazioni urbane e operazioni che prevedono l'utilizzo del caricatore frontale.

ACTIVE

- 5 PS, con dispositivi idraulici Load-sensing
- Controlli idraulici meccanici
- Nuovo joystick disponibile sul modello Active

Valtra Active è una tecnologia powershift rivoluzionaria, grazie a dispositivi idraulici Load-sensing a un massimo di 200 l/minuto, all'idraulica assistita, ed agli oli idraulico e trasmissione separati.

Sui modelli HiTech e Active il comando della trasmissione è robotizzato, dunque non ci sono leve di cambio meccaniche. È possibile equipaggiare questi trattori con comandi base semplici da utilizzare o con un bracciolo multifunzione che consente di guidare a tutte le velocità grazie alla piccola leva del cambio e al controllo della velocità.

VERSU

- 5 PS, con dispositivi idraulici Load-sensing
- Controlli idraulici elettronici
- Bracciolo Valtra SmartTouch con display
- Impostazioni di trasmissione e idrauliche semplici

Valtra Versu è il re delle trasmissioni powershift di nuova generazione, grazie al controllo idraulico elettronico, l'idraulica assistita ed una portata di 115, 160 o 200 litri, idraulica e olio per trasmissione separati. la leva di avanzamento comanda la trasmissione in modalità automatica o manuale. Scegliendo una trasmissione Versu, avrete a disposizione la semplicità di powershift e la flessibilità di CVT in un'unica soluzione.

Aderite alla rivoluzione del Powershift

Valtra Powershift è la trasmissione più fluida su quattro ruote. Togliete i piedi dalla frizione e avrete automaticamente il controllo; grazie a Valtra è possibile guidare il trattore powershift come se fosse un CVT. Nelle modalità automatiche, scalate le marce automaticamente in base alle esigenze di accelerazione e di coppia, ottenendo sempre il miglior risparmio in termini di carburante.

La trasmissione Powershift a 5 rapporti dispone di quattro gamme ed è disponibile nei modelli HiTech, Active e Versu. Grazie a due gamme ridotte, sono disponibili 30 velocità in entrambe le direzioni. La nuova leva per il comando della trasmissione,

grazie alle modalità manuale e automatica, rende il cambio di marcia preciso e semplice. Questi modelli dispongono inoltre della caratteristica Hill-hold, per poter eseguire le operazioni di partenza fluidamente utilizzando semplicemente il pedale dell'acceleratore, anche in salita.

I modelli Versu sono dotati di un rivoluzionario idraulica assistita brevettato che fornisce automaticamente una portata idraulica maggiore, sia quando il veicolo è fermo sia quando è in movimento, senza compromettere la velocità di guida. Nessun altro powershift è in grado di fare tutto questo! Disponibile anche sui modelli Active e Hitech se le valvole anteriori sono installate.

DIRECT CVT

- CVT con dispositivi Idraulici Load-sensing
- Controlli idraulici elettronici
- Bracciolo Valtra SmartTouch con display

Il portabandiera della nostra gamma. La leva di avanzamento consente di regolare accelerazione e decelerazione con la mano destra. La nostra offerta include configurazioni versatili del controllo della velocità, compreso un controllo manuale della trasmissione da utilizzare con certe tipologie speciali di colture.



GESTISCI IL TUO SERIE N

Valtra SmartTouch ha elevato l'uso del trattore ad un livello superiore. È più intuitivo del tuo SmartPhone ed è disponibile nei trattori della serie N, T e S (135 - 405 HP). Le impostazioni sono facilmente accessibili in soli due tocchi o passaggi e tutta la tecnologia è integrata nel nuovo formato di facile utilizzo: Guida, ISOBUS, Telemetria, Controllo Sezione (Section Control), Controllo Velocità Variabile (Variable Rate Control) e TaskDoc. La funzione SmartTouch è di serie sui modelli Versu e Direct.



Facile da navigare all'interno del menù.



Configurazione logica delle impostazioni, con un solo tocco o scorrendo il dito sul monitor. Tutte le impostazioni sono automaticamente salvate



Lo schermo a sfioramento da 9", gli ampi comandi, le impostazioni e le funzioni sono di semplice utilizzo.



È possibile assegnare qualsiasi comando per azionare le funzioni idrauliche, comprese le valvole idrauliche anteriori e posteriori, i sollevatori anteriori e posteriori e il caricatore frontale.

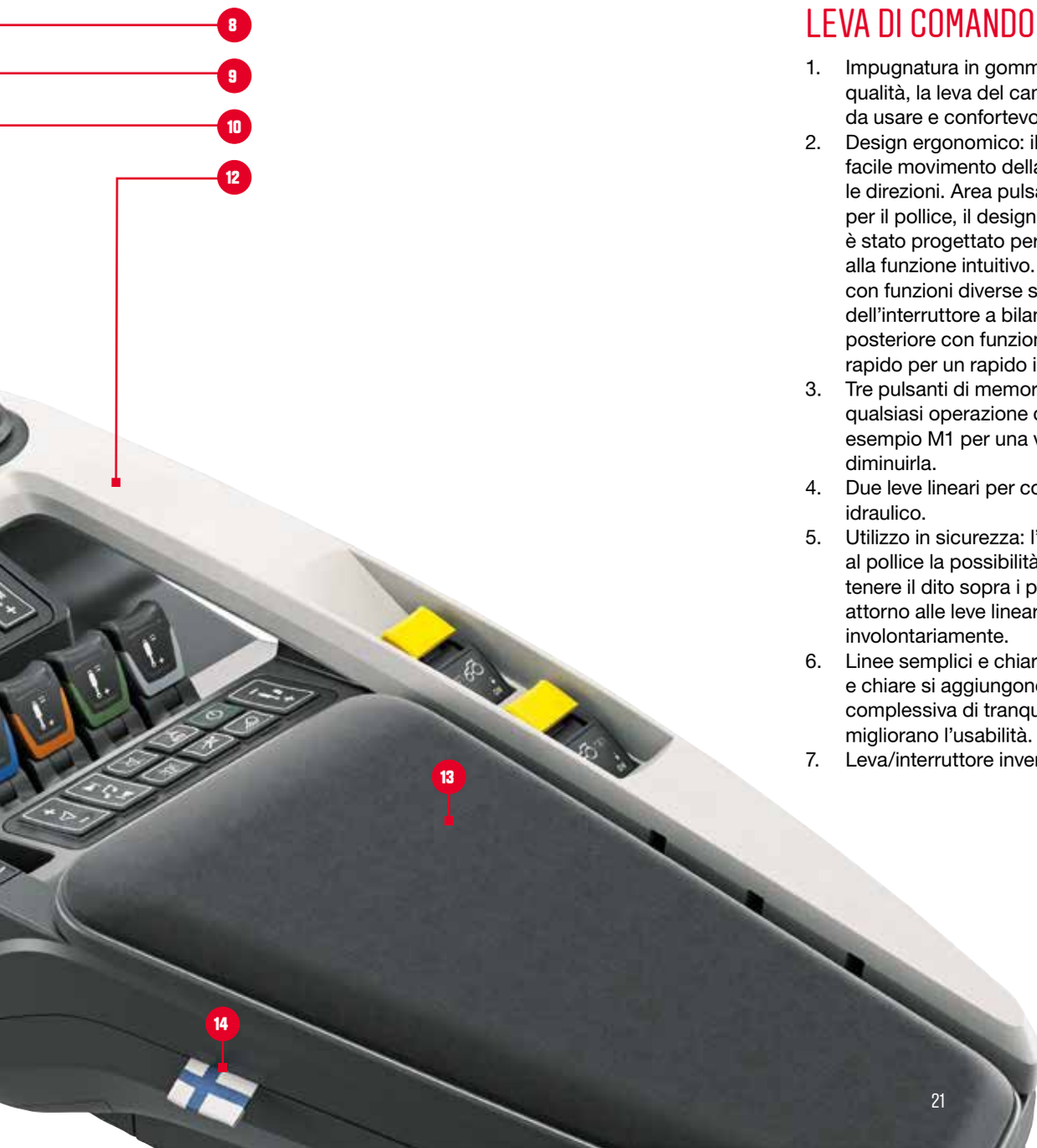


La configurazione delle luci di lavoro risulta semplice grazie allo schermo a sfioramento da 9". Nel braccello ci sono anche pulsanti on/off per le luci e i fari di lavoro.



I profili degli operatori ed impostazioni possono essere facilmente modificati da qualsiasi menu sullo schermo. Tutte le modifiche alle impostazioni verranno salvate automaticamente nel profilo selezionato





LEVA DI COMANDO MULTIFUNZIONE

1. Impugnatura in gomma: con materiali di prima qualità, la leva del cambio è ergonomica, facile da usare e confortevole.
2. Design ergonomico: il design consente un facile movimento della leva in tutte e quattro le direzioni. Area pulsanti in posizione naturale per il pollice, il design dei pulsanti e interruttori è stato progettato per un primo approccio alla funzione intuitivo. Pertanto i pulsanti con funzioni diverse sono diversi. Esempio dell'interruttore a bilanciere per il sollevatore posteriore con funzione di abbassamento rapido per un rapido innesto del terreno.
3. Tre pulsanti di memoria programmabili per qualsiasi operazione del trattore e U-pilot. per esempio M1 per una velocità Cruise ed M2 per diminuirla.
4. Due leve lineari per controllare l'impianto idraulico.
5. Utilizzo in sicurezza: l'area tra i pulsanti dà al pollice la possibilità di riposare senza tenere il dito sopra i pulsanti. Le protuberanze attorno alle leve lineari ne impedisce l'uso involontariamente.
6. Linee semplici e chiare: Le linee semplici e chiare si aggiungono ad un'immagine complessiva di tranquillità e robustezza e migliorano l'usabilità.
7. Leva/interruttore inversione di marcia.

MONITOR

8. Non sono necessarie schermate aggiuntive - Valtra Guide e i display degli autovelox sono integrati nella schermata SmartTouch. Non sono necessari monitor aggiuntivi che blocchino la tua visibilità. Per un uso avanzato di ISOBUS è possibile aggiungere un secondo schermo SmartTouch: SmartTouch Extend.

JOYSTICK

9. Joystick idraulico posizionato ergonomicamente, ora include anche una leva in testa per il controllo idraulico di una terza valvola idraulica.

PULSANTI & SOLLEVATORE

10. Pulsanti: la forma concava e convessa aiuta a trovare i pulsanti utilizzati di frequente in modo facile e veloce.
11. Sollevatore posteriore - Il limitatore facile da usare consente anche le più piccole regolazioni del sollevatore posteriore

DESIGN

12. La struttura funzionale del bracciolo fornisce una buona presa anche lavorando su terreni accidentati. Tutte le funzioni sono di facile accesso grazie al layout logico, ed il bracciolo consente un buon supporto per la mano riducendo tensioni e stress. La posizione degli interruttori PTO riduce al minimo l'uso non intenzionale.
13. Tappezzeria: rivestimento in Alcantara per una minore sudorazione. Spazio portaoggetti sotto la copertura del bracciolo.
14. Progettato in Finland

SMART FARMING INTEGRATA.

Valtra offre una serie di tecnologie per l'agricoltura intelligente che funzionano perfettamente insieme - Valtra Guide, ISOBUS, Section Control, Variable Rate Control e TaskDoc - che operano dal terminale SmartTouch. Guidando automaticamente il trattore e gli attrezzi, tali funzioni migliorano il grado di accuratezza e precisione, riducono le ore di lavoro complessive e garantiscono miglior rendimenti e un miglior ritorno sul vostro investimento.



FUSE[®]
SMART FARMING. SYNCHRONIZED.

L'agricoltura intelligente si basa sui segnali di posizionamento GPS per mappare i campi e guidare il trattore. La guida GPS rende lo sterzo automatico più preciso di quello manuale, quindi il tuo trattore sarà esattamente dove deve essere ad ogni curva, in ogni campo, in tutte le condizioni.

Utilizzando il Valtra Guide i tuoi attrezzi compatibili ISOBUS possono essere automatizzati per variare il modo in cui funzionano in diverse parti del campo. Il Section Control automatizza le funzioni di controllo sezione negli attrezzi e il Variable Rate Control autom-

atizza e controlla le funzioni dell'applicazione a velocità variabile. Quindi, ad esempio, utilizzando le mappe di prescrizione con gli strumenti compatibili con Valtra Guide e Variable Rate, puoi inserire esattamente la giusta quantità di input nel punto giusto sul campo.

La nostra tecnologia è progettata internamente e ci affidiamo solo ai migliori fornitori per assicurare costantemente straordinaria qualità e affidabilità. I componenti hardware e software vengono ottimizzati appositamente per ciascun trattore.

VALTRA CONNECT

Valtra Connect è una soluzione telemetrica che registra costantemente l'attività del trattore e i suoi movimenti tramite GPS. Questo sistema visualizza i dati sia storici che in tempo reale sul vostro dispositivo mobile, rendendoli accessibili dovunque e in qualsiasi momento. Utilizzando questi dati, è possibile anticipare le esigenze di manutenzione assieme al proprio partner addetto alla manutenzione Valtra e muoversi più rapidamente per risolvere problemi minori, evitando così di recarsi al centro di manutenzione autorizzato.



TU TROVI IL LAVORO DA SVOLGERE. NOI TROVIAMO IL MODO DI FARLO.

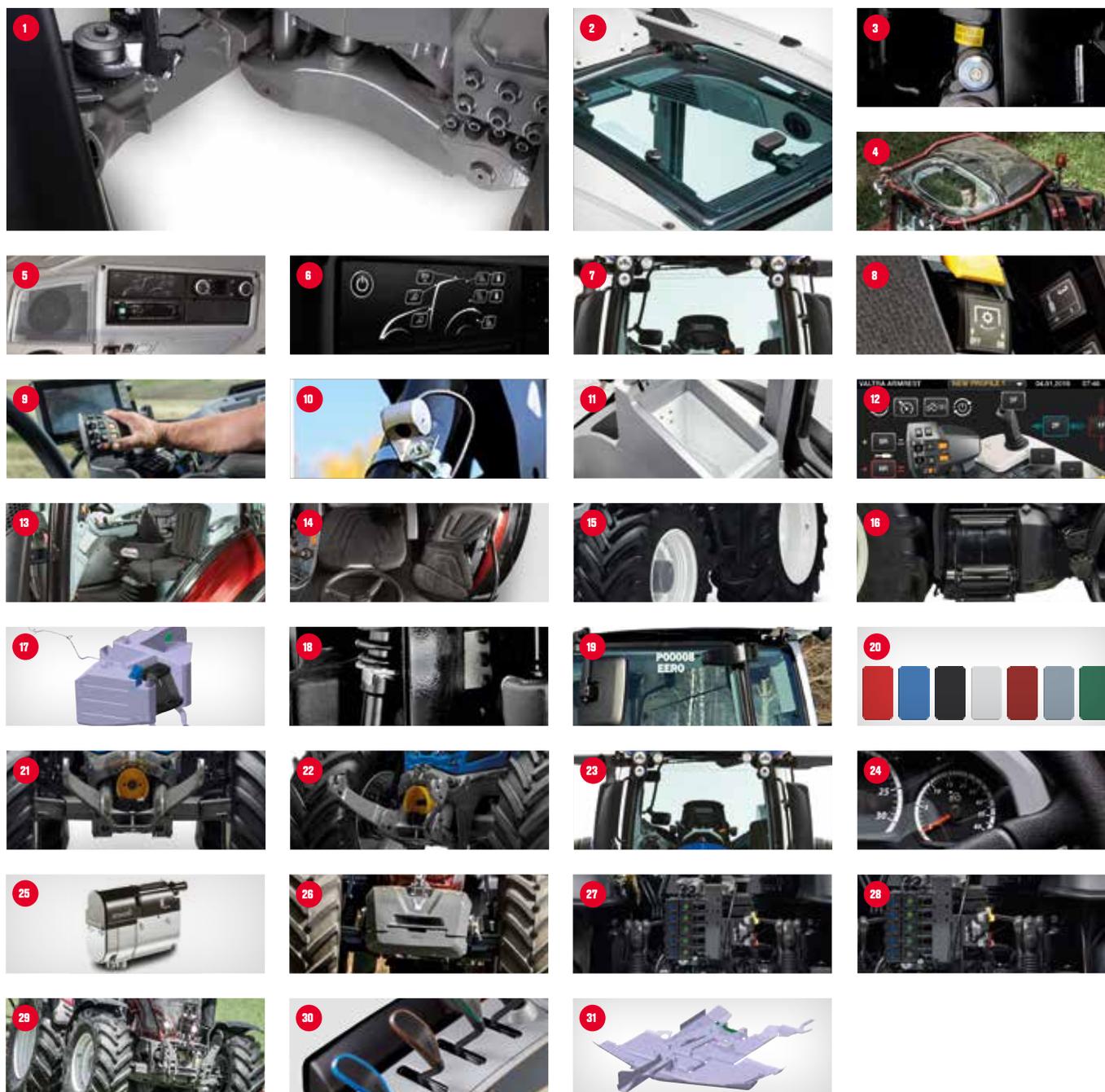
Ci sono centinaia di migliaia di proprietari di macchine con migliaia di compiti completamente diversi da svolgere. Ecco perché c'è Valtra Unlimited ad offrire soluzioni illimitate. Non si tratta solo di scegliere un colore specifico o una nuova funzionalità. Si tratta di nuove opportunità, di trovare nuovi modi per essere professionali e nuovi modi per essere più produttivi. Che sia per l'agricoltura, per uso forestale, municipale o un tipo di lavoro completamente diverso, con l'attrezzatura giusta qualsiasi trattore Valtra diventa il veicolo Unlimited multiuso che renderà il tuo futuro migliore.

Serie N° / 105 - 201 cv



CIASCUN AGRICOLTORE È DIVERSO. PROPRIO COME OGNI TRATTORE DELLA SERIE N.

Valtra è famosa per il sistema 'A la Carte'. Con l'aiuto del vostro concessionario, personalizzate il trattore utilizzando il configuratore. Questo è il modo in cui ci assicuriamo che la vostra macchina da lavoro corrisponda esattamente alle vostre esigenze.



1. **Sospensione idraulica dell'assale anteriore**/Grazie a una corsa di 100 mm, a un'eccezionale oscillazione e a una capacità di carico di 7,5 tonnellate, la sospensione idropneumatica offre un eccellente comfort di guida per tutte le mansioni. Sui modelli N134, il nuovo sistema AIREs porta il comfort a un livello del tutto nuovo.
2. **Finestrino sul tetto**/Il finestrino sul tetto a più ampia superficie presente sul mercato offre una visibilità chiara nei lavori con caricatore frontale. È possibile aprire il finestrino. Protezione manuale dal sole di serie. Approvato per il FOPS.
3. **AutoComfort**/La sospensione pneumatica della cabina autolivellante ottimizza il comfort adattando la sospensione all'ambiente lavorativo.
4. **Tetto Skyview**/Il nuovo tetto Skyview consente un'eccellente visibilità globale. Consente un'eccellente visibilità anche in retromarcia. Il tettuccio in policarbonato è dotato di un tergicristallo di serie.
5. **Sistema audio di qualità superiore**/Il sistema audio da 150 watt (25W+25W+100W) di nuova generazione assicura una qualità sonora superiore, grazie a due altoparlanti a due vie di alta qualità integrati a livello del tetto e personalizzati in modo particolare per Valtra, a un lettore Bluetooth, al subwoofer attivo e all'amplificatore.
6. **Luci di lavoro di qualità superiore**/Le luci di lavoro a LED trasformano la notte in giorno. Il pacchetto comprende 2 luci di lavoro a LED anteriori, 4 posteriori e 2+2 centrali.
7. **Parabrezza riscaldato**/I cavi riscaldanti invisibili disappannare e sbrinare il parabrezza. Questa caratteristica consente di avere un'eccellente visibilità sia in inverno sia in estate.
8. **Sigma Power**/Ulteriore potenza per la PTO.
9. **TwinTrac**/Consente di lavorare in modo efficace in entrambe le direzioni di marcia; caratteristica unica, esclusiva di Valtra. TwinTrac consente all'operatore di svolgere un'ampia gamma di applicazione in modo più efficace. Inoltre, l'esecuzione di operazioni di sfalcio in retromarcia comporta uno sforzo mentale e fisico dell'operatore di gran lunga inferiore.
10. **Telecamera di sicurezza** / Per un'ottima visuale dell'attacco e degli attrezzi. Sui modelli HiTech e Active è incluso anche un display. SmartTouch funziona come un display sui modelli Versu e Direct.
11. **Vano frigorifero**/Un vano frigorifero elettrico integrato con una capacità di 8,4 litri contenente tranquillamente una bottiglia da 1,5 litri. Si trova a sinistra dell'operatore.
12. **U-Pilot / Headland management** sui modelli Versu e Direct. I programmi possono essere registrati o modificati manualmente.
13. **Sedile Evolution**/Comfort di seduta superiore grazie alla sospensione pneumatica. La regolazione automatica dei livelli, la frenata regolabile, il sistema di raffreddamento e di riscaldamento assicurano il vostro comfort anche nelle giornate lavorative più lunghe.
14. **Sedile passeggero**/Spazio sufficiente per ospitare un secondo conducente. È possibile inclinare il sedile passeggero e utilizzarlo come tavolo.
15. **Opzioni per pneumatici**/Una vasta selezione di pneumatici per mansioni e applicazioni diverse.
16. **Cassetta per gli attrezzi**/Riponete i vostri attrezzi in un luogo sicuro. Lo spazio destinato alla cassetta per gli attrezzi si trova nel vano tecnico impermeabile collocato sotto ai gradini di destra.
17. **Serbatoio in acciaio**/Il serbatoio montato in fabbrica ha una capacità di 165 litri. Offre una distanza da terra migliore, rendendo piano il lato inferiore del trattore. Il serbatoio è realizzato con una lamiera robusta e di alta qualità, la quale protegge il trattore dagli urti sul terreno non uniforme.
18. **Sospensione meccanica della cabina**/La sospensione meccanica migliora il comfort. È possibile regolare la sospensione per bilanciare il peso nella cabina.
19. **Nome cliente**/La decalcomania del vostro nome su entrambi i lati della cabina.
20. **7 colori di serie**/Rosso, blu metallizzato, nero metallizzato, bianco metallizzato, rosso metallizzato, argento metallizzato, verde metallizzato.
21. **PTO anteriore**/Presenza di forza anteriore integrata con una rotazione antioraria di 1000 rpm.
22. **Sollevamento anteriore**/Capacità di sollevamento di 4,7 tonnellate
23. **Tergicristalli con possibilità di movimento di 270°**/ Ottima visibilità 365 giorni all'anno. Il tergicristalli per parabrezza con possibilità di movimento di 270° assicura un'eccellente visibilità anche in condizioni difficili. In condizioni di pioggia forte rimuove una maggiore quantità d'acqua per consentire di aumentare la velocità.
24. **50 km/h**/Fino a 53 km/h a una velocità del motore ridotta. Sui modelli N174 sono disponibili persino velocità superiori.
25. **Preriscaldatori** / Il riscaldatore del motore a carburante assicura una cabina sempre calda durante le mattine più fredde. Il riscaldatore può essere azionato anche in remoto via smartphone.
26. **Pesi extra**/Anteriori, posteriori, cerchione e zavorra
27. **Gruppi valvole** / Fino a quattro o sette valvole di servizio nel retro, fino a quattro valvole nella parte anteriore
28. **Power Beyond** / Giunti disponibili con impianto idraulico con rilevamento del carico
29. **Impianto idraulico frontale** / Capacità di sollevamento anteriore opzionale da 47 kN
30. **Pompa idraulica**/73/90/115/160/200 l/min. Un'ampia selezione di pompe idrauliche ad alta capacità **garantiscono il giusto rendimento per il vostro lavoro.**
31. **Protezione inferiore**/La protezione inferiore di 6 mm assicura che il trattore sia protetto durante i lavori boschivi e seminativi. Grazie alla protezione inferiore, l'eccellente distanza da terra rimane invariata.

LA PACE DEI SENSI. NELLE TUE MANI.

Crediamo in una perfetta connessione tra i nostri clienti, i rivenditori, le macchine e lo stabilimento Valtra. Una volta connessi, è possibile selezionare i pacchetti di assistenza e garanzia desiderati in base alle proprie aspettative e requisiti. Ci prendiamo cura di te, così puoi prenderti cura dei tuoi affari.



CONNECT

DATI, INFORMAZIONI E SERVIZI
DEL TRATTORE.



CARE

GARANZIA ESTESA
DI FABBRICA.



GO

CONTRATTO DI
MANUTENZIONE.



CONNECT

Rimani connesso ovunque, in qualsiasi momento

Scegliendo Valtra ti connetti con un team di professionisti che ti aiutano a sfruttare al meglio la tua attività. Puoi contattare il tuo supporto locale attraverso il nostro portale clienti online che ti consente anche di accedere 24 ore su 24 a tutorial, informazioni contrattuali e servizi per le tue macchine. La soluzione di telemetria Valtra Connect registra l'attività del trattore e i movimenti GPS. Può visualizzare la cronologia e i dati in tempo reale sul tuo dispositivo mobile e puoi accedere ai dati ovunque e in qualsiasi momento. Utilizzando questi dati, tu e il tuo partner di assistenza Valtra potete anticipare le esigenze di manutenzione ed intervenire più rapidamente per risolvere i problemi minori ed evitare interventi extra del vostro centro di assistenza autorizzato.

CARE

Totale pace dei sensi

Con i contratti di garanzia estesa Valtra Care è possibile trovare la massima tranquillità e sicurezza contro costi di riparazione aggiuntivi di parti non soggette a usura. Valtra Care consente di impostare i costi generali quando si acquista il trattore Valtra o quando scade la garanzia standard. Flessibilità e disponibilità fino a 5 Anni o 6000 ore.

GO

Massimizza la tua produttività

Fissa i costi al momento dell'acquisto di una macchina Valtra e assicura le prestazioni ottimali, garantendo al tempo stesso l'efficienza e massimizzando il valore residuo della tua macchina! I contratti di assistenza Valtra Go assicurano una manutenzione regolare e accurata che prolungherà il buon funzionamento del vostro trattore Valtra. I costi di manutenzione sono irrisori rispetto ai costi di riparazione derivanti dalla mancanza di manutenzione. Il pacchetto di assistenza Valtra Go include tutti i lavori di manutenzione prescritti prenotabili fino a 10.000 ore per le macchine nuove e usate.

IL VOSTRO CONCESSIONARIO VALTRA

Il vostro concessionario Valtra vanta le competenze migliori nel settore dei trattori e degli attrezzi agricoli nella vostra zona. Comprende gli aspetti tecnici del vostro trattore e le sfide che vi trovate ad affrontare. Potete sempre rivolgervi al vostro concessionario e ricevere il miglior servizio relativamente a consulenza, manutenzione, riparazione e sostituzione di parti, nonché acquisto di un nuovo componente per l'apparecchiatura. I concessionari Valtra sono indipendenti. AGCO controlla ogni anno i suoi concessionari per assicurare che il cliente riceva sempre il miglior servizio possibile.



TUTTO IL NECESSARIO, SEMPRE DISPONIBILE

L'assistenza completa relativa alle parti di ricambio di Valtra vi fornisce i ricambi necessari entro la mattina del giorno successivo alla richiesta. Ciò consente di mantenere il trattore produttivo durante le stagioni impegnative di aratura e raccolta. L'etichetta riportata sui ricambi AGCO vi consente di avere la certezza di acquistare parti di ricambio Valtra originali che sono state accuratamente ispezionate e collaudate.

AGCO LI RENDE IMBATTIBILI, NOI LI RENDIAMO CONVENIENTI.

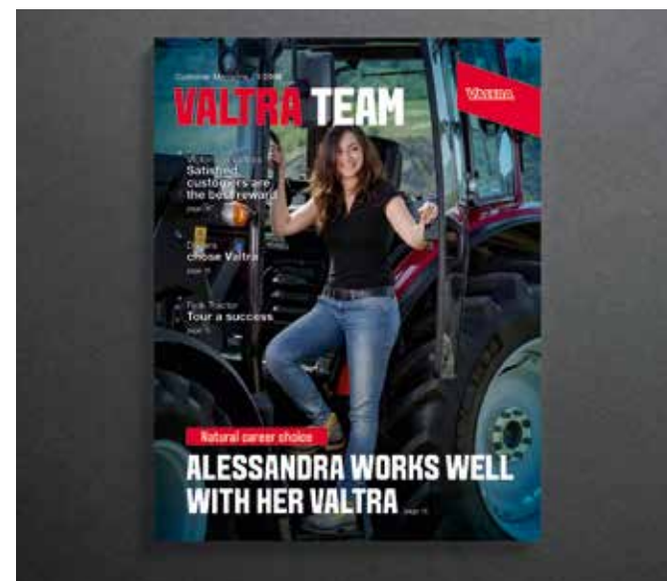
Noi di AGCO Finance creiamo soluzioni finanziarie personalizzate in base alle vostre operazioni e ai flussi di cassa. È sufficiente comunicarci la cifra che potete sostenere mensilmente, in base alla quale creeremo un piano di pagamento flessibile a seconda delle vostre esigenze aziendali, tenendo conto delle variazioni stagionali.

In qualità di fornitore di servizi completi, offriamo anche servizi di finanziamento come noleggio, prestito e assicurazioni. I nostri servizi variano da Paese a Paese. Verificate le offerte disponibili sul nostro sito Web o presso il concessionario più vicino a voi.

VALTRA UNLIMITED

Lo studio Valtra Unlimited (Illimitato) presso la struttura di Suolahti è ampiamente noto per la sua capacità di realizzare i desideri dei clienti. Lo studio può installare qualsiasi accessorio e apparecchiatura non disponibile direttamente dalla linea di produzione durante il normale processo di produzione.

I nostri meccanici Valtra Unlimited sono esperti qualificati che vantano competenze ed esperienza nell'intera struttura. Ciò garantisce i massimi livelli di qualità e sicurezza anche per i nostri prodotti personalizzati. Tutti gli accessori e le apparecchiature installate dallo studio Valtra Unlimited (Illimitato) sono coperti dalla garanzia di fabbrica e forniamo anche la manutenzione e le parti di ricambio necessarie.





VALTRA TEAM

Valtra Team è la nostra rivista per i clienti; viene pubblicata due volte all'anno. Ciascun numero contiene informazioni utili riguardo alle innovazioni più recenti e ai metodi di lavoro più efficienti. È inoltre possibile accedere agli archivi della rivista on-line e leggere gli articoli a partire dal 2000.

AGCO ACADEMY

I trattori e le relative tecnologie, in particolar modo le tecnologie per l'agricoltura di precisione, si stanno sviluppando a ritmo sostenuto. La Valtra Academy forma continuamente concessionari e tecnici di assistenza Valtra, affinché le competenze sempre aggiornate e di primo livello che il concessionario Valtra offre oggi continuino a soddisfare le vostre esigenze anche in futuro.

VALTRA COLLECTION

Valtra Collection offre abbigliamento e accessori di alta qualità per il lavoro e per lo svago. I materiali e i dettagli vengono accuratamente selezionati. L'abbigliamento riflette il design dal tocco moderno di Valtra, con materiali leggeri ma estremamente resistenti che combinano stile e funzionalità.



SPECIFICHE TECNICHE

MODELLO DEL TRATTORE	N104	N114E	N124	N134	N154E	N174
DIMENSIONI						
con pneumatici	460/85R38				520/85R38	
Passo [mm]					2665	
Lunghezza [mm]					4656	
Posizione cabina bassa [mm]	2850	2900			--	
Altezza posizione cabina sospesa/alta [mm]	2910				2960	
Altezza cabina SKYVIEW [mm, qualsiasi posizione]			+ 64			
Raggio di sterzata [m]			4.5			
Serbatoio carburante STD [l]			235			
Serbatoio carburante di grandi dimensioni/ Serbatoio in acciaio forestale			315/160			
Serbatoio AdBlue STD [l] (per uso forestale)			45 (25)			
Distanza da terra MID [mm]	505				550	
Peso (sospensione assale anteriore, serbatoi pieni) [kg]*	5350	6100			6300*	
Distribuzione peso A/P [ca. %]			40/60			
Peso assale anteriore max. [kg]		4000**			5000	
Peso assale posteriore max. [kg]	6000			8000		
Peso lordo veicolo [kg]	8000	10000			11000	

* HiTech (Active, Versu, Direct: 6500)

** con sospensione o assale HD 5000

MODELLO DEL TRATTORE	N104	N114E		N124	N134	N154E		N174
MOTORE		modalità std	modalità eco			modalità std	modalità eco	
Motore, Agco Power		44 AWF				49 AWF / 49 LFTN-D5		
N. cilindri/capacità [l]		4/4.4				4/4.9		
Controllo emissioni T		Fase IV con catalizzatori DOC e SCR				Fase IV o V (DOC + DPF + SCR)		
Potenza standard max., [kW]	77	85	85	92	99	114	114	121
Potenza standard max., [CV]	105	115	115	125	135	155	155	165
Potenza max. attuatore, [kW]	85	92	92	99	107	121	121	148
Potenza max. attuatore, [CV]	115	125	125	135	145	165	165	201
a regime del motore [g/min]	1900	1900	1750	1900	2100	2100	1900	2100
Regime nominale del motore [g/min]	2100	2100	1900	2100	2100	2100	1900	2100
Coppia standard max., [Nm]	470	500	540	550	570	610	660	680
Coppia max., [Nm]	510	540	570	580	620	660	700	730
ai giri del motore	1500	1500	1250	1500	1500	1500	1250	1500
OPZIONI TRASMISSIONE								
HiTech	X	X	X	X	X	X	X	X
HiTech con turbogiunto HiTrol	X	X	X	X		--		
Active			--		X	X	X	X
Versu			--		X	X	X	X
Direct			--		X	X	X	X
SOLLEVATORE								
Capacità di sollevamento posteriore, max. [kN]	63	63(78 opt)				78		
Gamma di sollevamento, max. [mm]					862			
Capacità di sollevamento anteriore opzionale [kN]					47			
Raggio di sterzata (600/65R28, carreggiata 1960) nt					4.5			

TRASMISSIONE	HITECH	HITECH & HITROL	ACTIVE	VERSU	DIRECT
DIPONIBILITÀ	N104-N174	N104-N124	N134-N174	N134-N174	N134-N174
Powershift a 5 fasi	X	X	X	X	--
Ridotta	opzionale	opzionale	Standard	Standard	--
CVT					X
Gamma di velocità		0.6-43			0-43
Gamma di velocità alternativa 0,7-53 0-53		0.7-53*) 0.7-57 High Speed**			0.7-53, 0.7-57 High Speed**
Gamme di lavoro			A,B,C,D		
Sequenze automatizzate			C-D (Versu B→C↔D)		
Numero di velocità con ridotte		30+30R			CVT
Numero di marce ridotte		10+10R			CVT
Freni		multidisco/raffreddate a bagno d'olio con servofreno			
Tipo di frizione		multidisco a bagno olio, (usa dischi frizione inversore)			
Tipo di sospensione assale anteriore (opzionale)		Modelli di fase IV: idropneumatici; modelli di fase V: pneumatici			
DISPOSITIVI IDRAULICI					
Sistema idraulico	a centro aperto		Load-sensing		
Capacità pompa (opzionale)	73(90)		115 (160)/(200)		
Olio disponibile per attrezzo	40		47		
Valvole meccaniche posteriori	fino a 4		--		
Power Beyond	--		opzionale		
Valvole elettroniche posteriori	--		fino a 5		
Valvola ON/OFF posteriore	--		1 std, (2 opzionali)		
Valvole elettroniche anteriori (opzionali)			2, 3 o 4		
PRESA DI FORZA					
540/1000			Standard		
540/540E/1000			opzionale		
540E/1000/1000E opzionale			opzionale		
PTO a velocità di avanzamento opzionale			opzionale		
PTO 1000 anteriore opzionale			opzionale		

Modello N104 soltanto 0,6-43, nel modello N174 anche alta velocità fino a 57 km/h

CABINA	STD	SKYVIEW
Angolo di rotazione del sedile dell'operatore di 180°		Standard
Sedile per passeggero con cintura di sicurezza		Opzionale
Livello di rumorosità di 70 [dB]		Standard
N. di porte		1 o 2
N. di finestrini	4 o 5	5 o 6
Finestrino sul tetto anteriore	Opzionale	--
Finestrino sul tetto posteriore		Standard
Area finestrino con finestrino sul tetto [m²]	6,22	6,53
Angolo di lavoro dei tergicristalli sul parabrezza	STD 180°, opzionale 270°	
Comandi principali di Valtra		Standard
Bracciolo SmartTouch		Versu e Direct
Impianto di condizionamento e di riscaldamento a tetto	Opzionale	Standard
Opzione riscaldamento pavimento supplementare	Opzionale	Opzionale
Condizionamento d'aria automatico con 2 riscaldatori opzionali	Opzionale	--
Vano frigorifero		Opzionale
Sospensione cabina meccanica		Opzionale
Sospensione pneumatica semi-attiva AutoComfort della cabina		Opzionale
Guida reversibile TwinTrack		Opzionale
Opzione QuickSteer		Opzionale
Valtra Guide (precisione decimetrica/centimetrica)	Opzionale	--
Telecamera di sicurezza		Opzionale

SERIE N DI VALTRA:
DIMENSIONI FUNZIONALI.
PRESTAZIONI PERFETTE.

VALTRA



Valtra Inc.
Valmetinkatu 2
FI-44200 Suolahti
Tel. +353 (0)2045 501

Valtra è un marchio mondiale di AGCO.

www.valtra.com
www.facebook.com/ValtraGlobal
www.youtube.com/valtravideos

**YOUR
WORKING
MACHINE**

È possibile che i trattori raffigurati in questa brochure siano dotati di opzioni speciali. Variazioni possibili. Tutti i diritti riservati.