

I VERI ESPERTI SI RICONOSCONO DAGLI STRUMENTI.

LA SERIE STEYR EXPERT CVT.



STEYR
TRAKTOREN

Un partner su cui contare.

IL NUOVO EXPERT CVT.

**Su prati, campi, strade o in azienda,
il nuovo STEYR Expert CVT è il vero esperto.**

STEYR Expert CVT è rivolto a tutti coloro che hanno bisogno di un trattore compatto senza dover rinunciare alle prestazioni e al massimo comfort. Per la prima volta nel segmento dei 100 CV questo trattore introduce tecnologie innovative come la trasmissione STEYR S-Control™ CVT e S-Tronic.

Solo il meglio per gli esperti.



08

MOTORE

14

**SOLLEVATORE
ANTERIORE**

20

CABINE

24

**VARIANTI DI
TETTO**

30

**COMFORT DI
GUIDA**

38

**INFORMAZIONI
SU STEYR**

42

**ASSISTENZA
STEYR**

10

**TRAS-
MISSIONE**

16

**SOLLEVATORE
POSTERIORE**

22

BRACCIOLI

30

**CARICATORE
FRONTALE**

36

**STEYR
S-TECH**

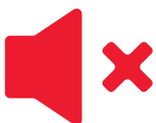
40

**SOSTENI-
BILITÀ**

44

**MANUTEN-
ZIONE**

CIÒ CHE CONTRADDISTIN



Ridotto livello fonometrico interno di 72 dB (A) per lavorare e telefonare in tutta tranquillità grazie all'impianto viva voce.



Fino a 18 fari da lavoro a LED per una perfetta illuminazione a 360°.



Comando ergonomico mediante il bracciolo Multicontroller.



S-Control™ CVT: il cambio a trasmissione continua con rendimento meccanico elevatissimo.



40 km/h già a 1.600 giri/min con risparmio di carburante.



Regolazione attiva dell'arresto per fermarsi in pendenza senza freni.



Impianto idraulico a centro chiuso con sensore di carico (CCLS) con una portata pari a 110 l/ min.



Predisposizione caricatore frontale STEYR di fabbrica.



Pneumatici e ruote adatti a qualsiasi applicazione.

GUE EXPERT.



Comfort di guida perfetto grazie al sedile Dual-Motion, alla cabina ammortizzata e agli ammortizzatori dell'assale anteriore.



Potente, economico ed ecologico: I quattro cilindri da 100 a 130 CV sono conformi alla norma sulle emissioni Stage V.



S-Tronic per il comando automatico della strategia di guida.



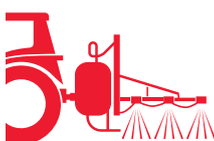
Gestione avanzata Easy Tronic II per l'automatizzazione dei processi di lavoro in base a tempo e percorrenza.



PTO a 3 velocità con modalità Power o regimi Economy a risparmio di carburante. Presa di forza direzionale opzionale.



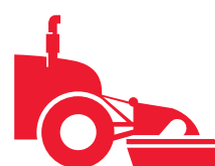
Capacità massima di sollevamento posteriore fino a 5.600 kg, anteriore 2.300 kg.



Expert CVT supporta ISOBUS II e ISOBUS III.



Tecnologia agricola di precisione S-Tech: svolte completamente automatizzate con S-Guide e S-Turn.



Controllo elettronico del sollevatore anteriore (EFH) per una falciatura sicura sulle pendenze ripide.



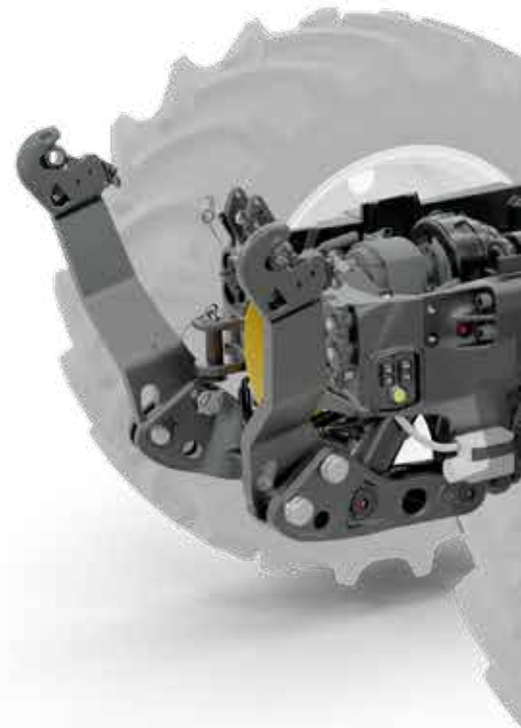
**LA TECNOLOGIA LO
RENDE POSSIBILE.**

||| Lo strumento per veri esperti.



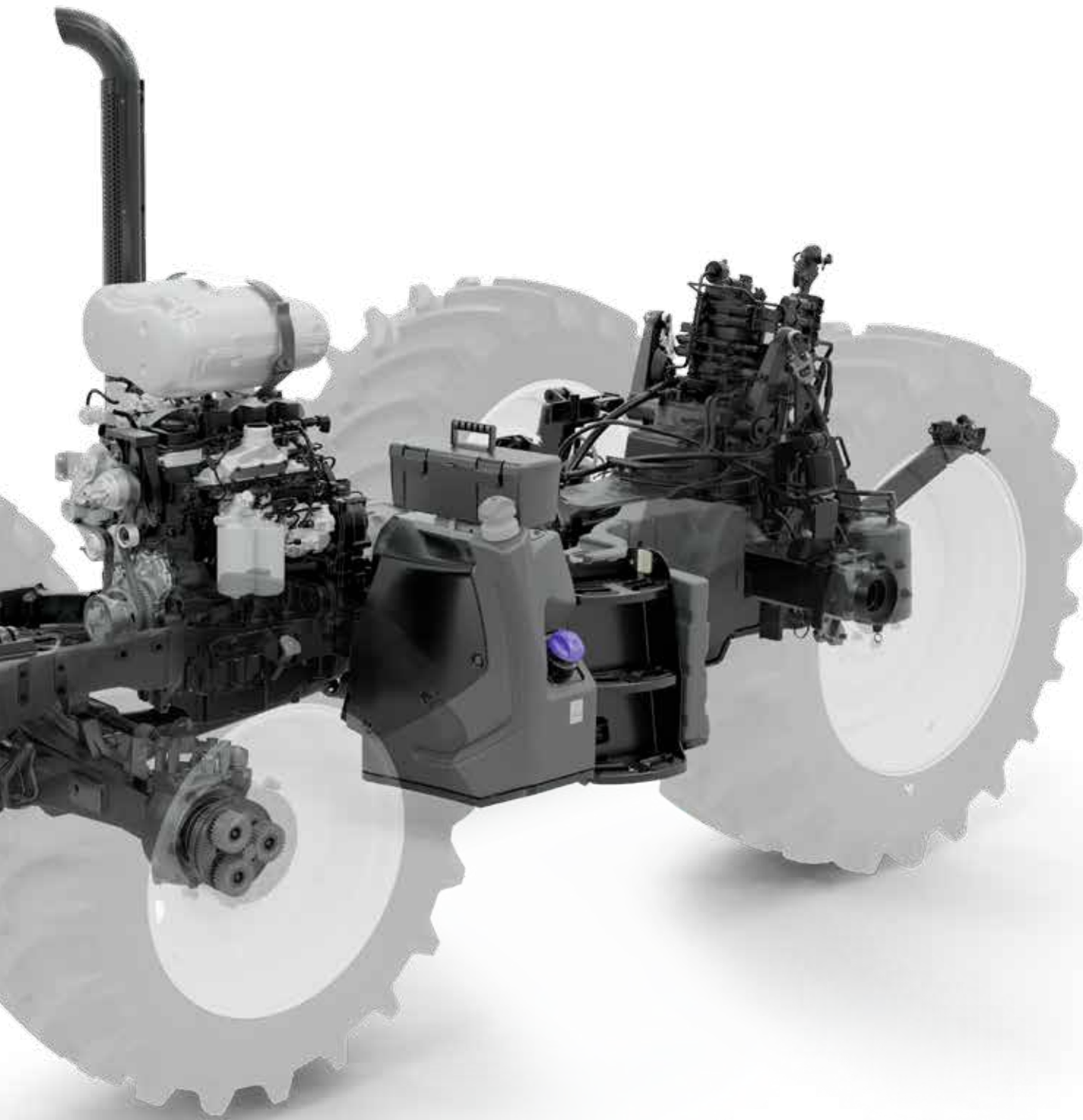
UN VERO CONCEN- TRATO DI FORZA.

Sotto il cofano di STEYR Expert CVT lavora il collaudato motore 4 cilindri NEF di FPT Industrial, con 4,5 litri di cilindrata e con una potenza nominale compresa tra 100 a 130 CV. Ogni modello consente una potenza supplementare di 10 CV e, grazie a un sistema brevettato di trattamento dei gas di scarico situato anch'esso sotto il cofano, soddisfa facilmente la norma europea sulle emissioni Stage V.



Dati

- ▶ Motori a 4 cilindri
- ▶ 4,5 litri di cilindrata
- ▶ Potenza nominale: da 100 a 130 CV
- ▶ Potenza massima: fino a 140 CV
- ▶ Ventola reversibile
- ▶ Coppia massima fra 520 Nm e 630 Nm a 1.300 giri/min
- ▶ Tecnologia HI-eSCR-2 nel cofano
- ▶ Stage V della norma UE sui gas di scarico
- ▶ Gestione del motore e della trasmissione S-Tronic
- ▶ Freno motore con potenza frenante fino a 15 kW
- ▶ Due tempomat elettronici
- ▶ Serbatoio da 180 litri per un'intera giornata lavorativa



IL COMFORT INCONTRA L'EFFICIENZA.

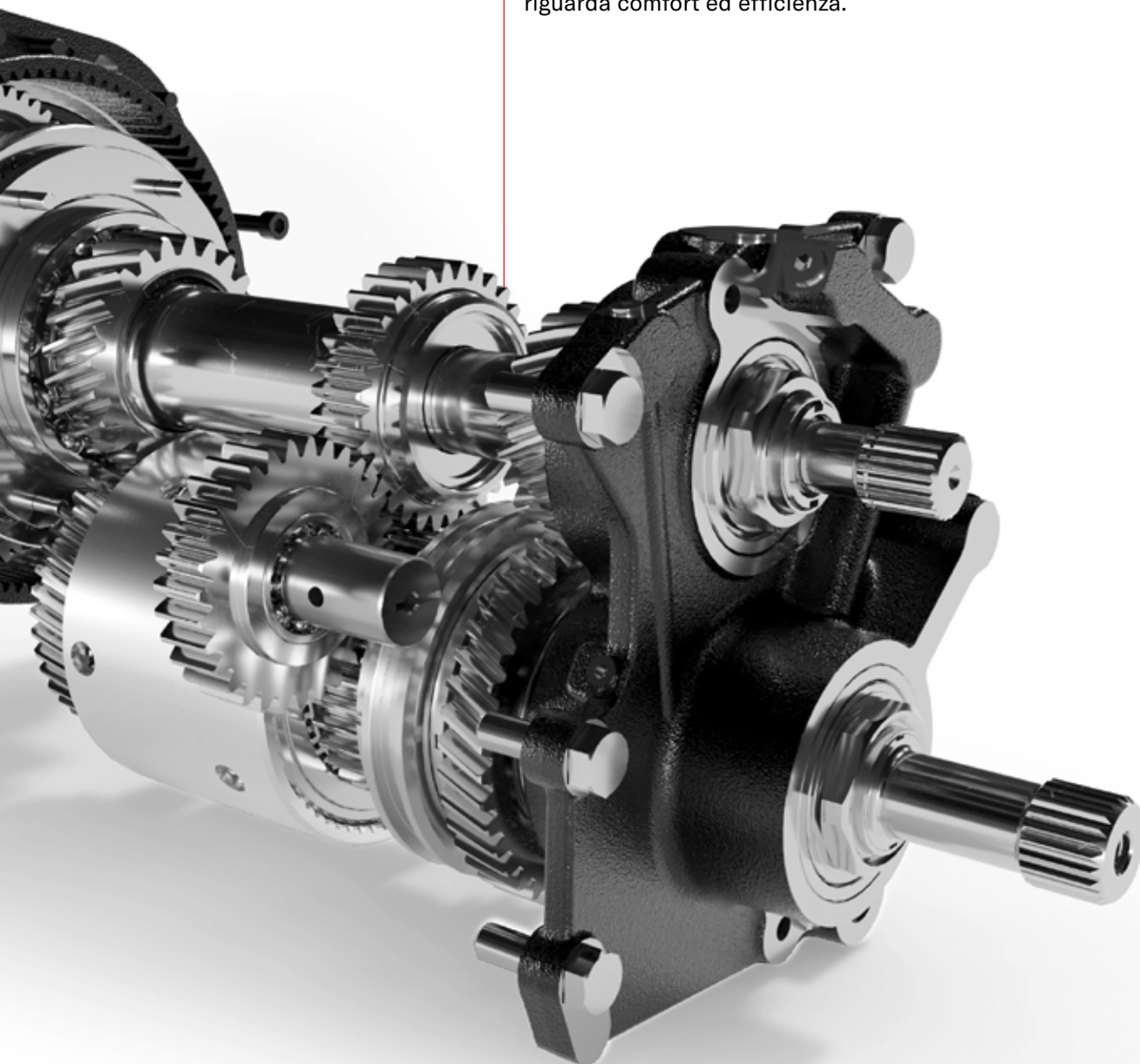


Dati

- ▶ S-Control™ CVT
- ▶ 0 - 40 km/h ECO
- ▶ Powershuttle
- ▶ Gestione del motore e della trasmissione S-Tronic
- ▶ Regolazione attiva dell'arresto
- ▶ Tecnologia a doppia frizione (DKT)
- ▶ Freno di stazionamento automatico
- ▶ Tre strategie di guida (morbida, media, aggressiva)

**Trasmissione
S-Control™ CVT**

Coppia massima con consumo minimo di carburante, controllo elettronico per cambi di direzione ancora più rapidi e regolazione attiva dell'arresto per una fermata su forti pendenze: Il cambio S-Control™ CVT a variazione continua è un termine di riferimento per quanto riguarda comfort ed efficienza.





**ALL'ALTEZZA DI
OGNI COMPITO.**

 **Il nuovo STEYR Expert CVT.**



Perfetto sul davanti

Gli esperti non fanno mai passi falsi: Il nuovo supporto multifunzionale anteriore è integrato nel telaio portante dell'assale anteriore e, oltre al potente impianto sollevatore anteriore con una capacità di sollevamento fino a 2.300 kg, offre anche una presa di forza che raggiunge i 1.000 giri già ad un regime motore di 1.895 giri/min. L'ottima visibilità è garantita, così come il comodo comando esterno tramite un interruttore di comando nella parte anteriore.

Dati

- ▶ Presa di forza anteriore da 1.000 giri/min
- ▶ Sollevatore anteriore con una capacità di sollevamento fino a 2.300 kg
- ▶ Connessioni (a 7 poli) e presa da 40 A di serie
- ▶ Strumenti elettronici frontali - Controllo del carico degli attrezzi EFH opzionale
- ▶ Interruttori di comando esterni direttamente sul pannello frontale





Opzionale e fenomenale.

I veri esperti si affidano anche al sistema opzionale di regolazione del carico EFH, che protegge gli attrezzi e il manto erboso e migliora sensibilmente la trazione dell'assale anteriore. Disponibile in combinazione con il bracciolo Multicontroller II.



Sempre in buone mani.

Può far fronte a qualsiasi sfida: Il nuovo STEYR Expert CVT è dotato di serie di un potente sistema idraulico CCLS con una portata pari a 110 l/min. Il robusto sollevatore posteriore (Cat. II o III N) solleva fino a 5.600 kg, consentendo così l'utilizzo di pesanti attrezzi per la lavorazione del terreno senza alcun problema. Due distributori meccanici sono standard, ma possono essere ampliate con altre due unità meccaniche o elettriche. La presa di forza posteriore di serie è dotata di due o tre velocità.

Dati

- ▶ Sollevatore posteriore con una capacità di sollevamento fino a 5.600 kg
- ▶ Impianto idraulico CCLS con una portata della pompa pari a 110 l/ min.
- ▶ Fino a sette distributori ausiliari (quattro nella parte posteriore, tre centrali)
- ▶ Connessione Power-Beyond
- ▶ Elementi di comando esterni direttamente sul retro
- ▶ Presa di forza a tre velocità:
540/1.000, 540/1.000E/1.000
oppure 540E/1.000/1.000E







**TRASFORMA IL LAVORO
IN UN PIACERE.**

▄▄▄ La cabina comfort di Expert CVT.



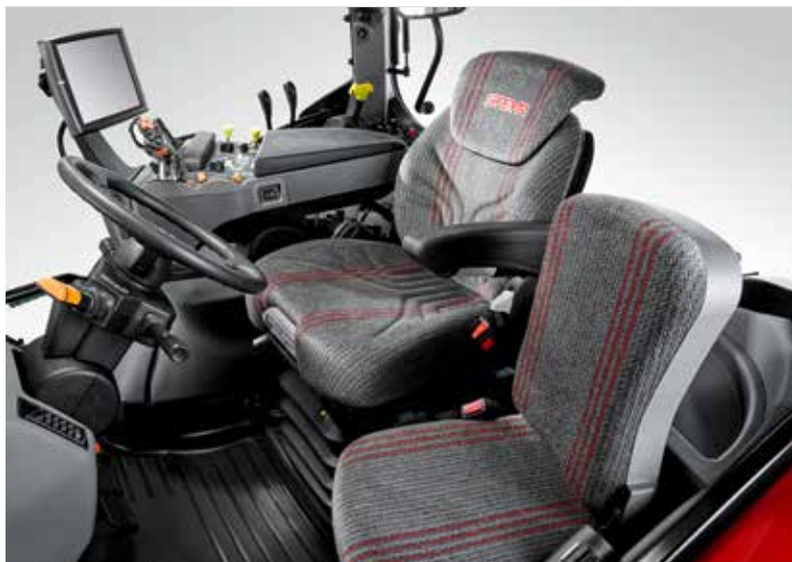
Comfort a comando.

Il nuovo Expert CVT fa una figura grandiosa - all'interno e all'esterno. La spaziosa cabina offre un ambiente di lavoro in cui tutti si sentono a proprio agio. Anche perché, oltre alle tre varianti di sedili, sono disponibili anche due diversi braccioli Multicontroller.

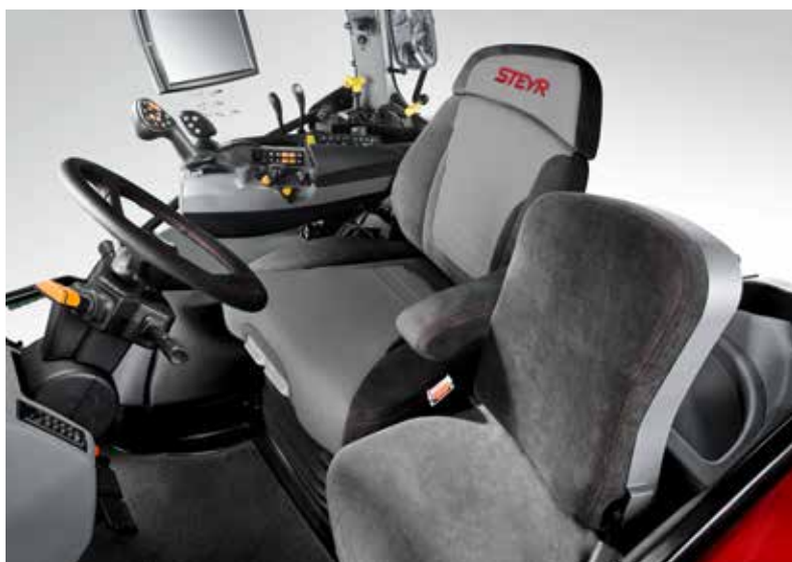
Dati

- ▶ Sospensioni cabina
- ▶ Climatizzatore automatico
- ▶ Tre opzioni per il sedile del guidatore
- ▶ Due varianti di Multicontroller
- ▶ Basso livello di rumorosità
- ▶ Monitor S-Tech 700
- ▶ Display sul montante cabina

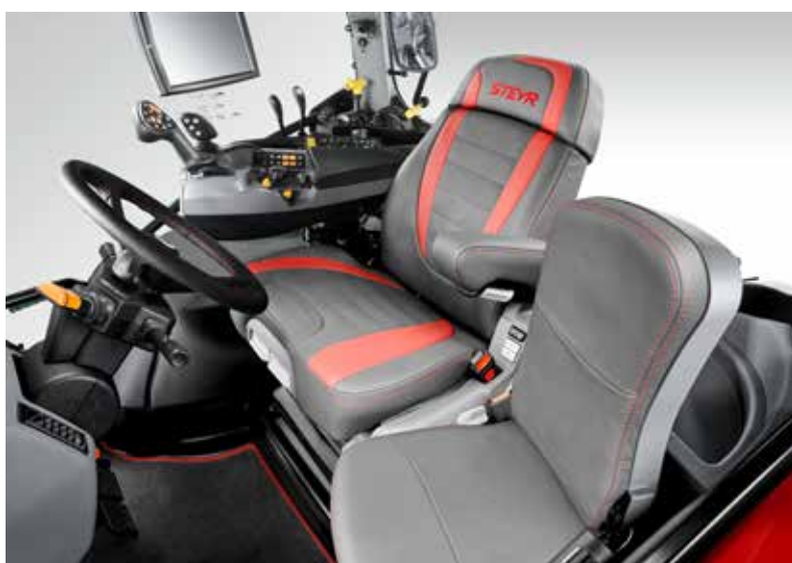




▶ Standard



▶ Comfort Deluxe



▶ Sedile in pelle Deluxe



Tutto sotto controllo.

Grazie al bracciolo ergonomico Multicontroller, su STEYR Expert CVT avrete sempre tutto sotto controllo. Potete scegliere tra due opzioni: il collaudato bracciolo Multicontroller, come già presente nei trattori STEYR più grandi, oppure il bracciolo Multicontroller II, completamente rinnovato. Entrambi hanno comunque lo stesso obiettivo. Rendere il vostro lavoro il più semplice possibile.

Bracciolo Multicontroller

- ▶ Comando ergonomico con Multicontroller
- ▶ Joystick e leva per comandare i distributori anteriori e posteriori
- ▶ Interruttore PTO
- ▶ Pannello di comando ICP (pannello di comando intuitivo)
- ▶ Leva di comando Eco-Drive™
- ▶ Manopola per le impostazioni idrauliche
- ▶ Monitor S-Tech 700 sul bracciolo
- ▶ ISOBUS Aux-N



La nuova generazione.

Il design completamente rivisitato del nuovo bracciolo Multicontroller II consente di ruotare il sedile del conducente fino a 18° per un maggiore comfort - inoltre sono stati integrati pulsanti liberamente configurabili del Multicontroller e del joystick, e il monitor S-Tech 700 è stato montato sulla staffa del monitor a destra del conducente per una migliore visibilità. Con il nuovo bracciolo sono disponibili anche tre opzioni di joystick, che si differenziano per il numero e il tipo di pulsanti configurabili singolarmente.

Joystick standard

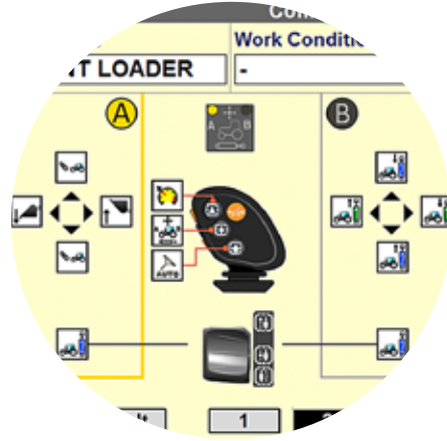
Nuove caratteristiche del bracciolo Multicontroller II

- ▶ Tasti supplementari liberamente configurabili
- ▶ Monitor S-Tech 700 a destra sulla staffa per il monitor
- ▶ Supporto EFH (controllo elettronico del sollevatore anteriore)
- ▶ Tre opzioni di joystick
- ▶ Pannello di controllo ergonomico integrato
- ▶ Funzione Tempomat su Multicontroller
- ▶ Connessione ISOBUS AUX IN





Joystick caricatore frontale Con tre pulsanti configurabili, Powershuttle e controllo della velocità.



Liberalmente configurabile Grazie al braccio Multicontroller II e al monitor S-Tech 700, è possibile configurare tre pulsanti specifici sul Multicontroller nonché i pulsanti e gli assi del joystick.



Illumina semplicemente tutto

STEYR Expert CVT viene fornito con tre diverse varianti di cabina, tutte hanno comunque in comune la generosa struttura a 4 montanti, un design ergonomico e un pacchetto di fari da lavoro a LED con un massimo di 18 fari da lavoro, in grado di trasformare la notte in giorno con un'intensità luminosa di 2.000 lumen ciascuno.

Dati

- ▶ Cabina a 4 montanti
- ▶ Tre varianti di tetto
- ▶ Finestre panoramiche
- ▶ Fino a 18 fari da lavoro a LED





▶ Tetto basso



▶ Tetto standard



▶ Tetto panoramico



IRRESISTIBILE.

🏗️ Lavorare con il caricatore frontale di Expert CVT.



Solleva tutto, anche l'umore:

Il caricatore frontale STEYR 3720 SF si integra al meglio sullo STEYR Expert CVT. Tutti i collegamenti necessari sono già disponibili franco fabbrica, mentre il joystick del caricatore frontale integrato nel bracciolo garantisce un controllo intuitivo. Questo può essere dotato opzionalmente anche delle funzioni di controllo della velocità e Power Shuttle, semplificando così ulteriormente il lavoro con il caricatore frontale.

Dati

- ▶ Caricatore frontale SF
- ▶ Predisposizione installata in fabbrica
- ▶ Comando intuitivo tramite il joystick integrato del caricatore frontale
- ▶ Powershuttle





Modello di caricatore frontale

3720 SF

Potenza massima di sollevamento

2.015 kg

Altezza max. di sollevamento
al perno

3.750 mm

Altezza di carico con lama
parallela/rovesciata

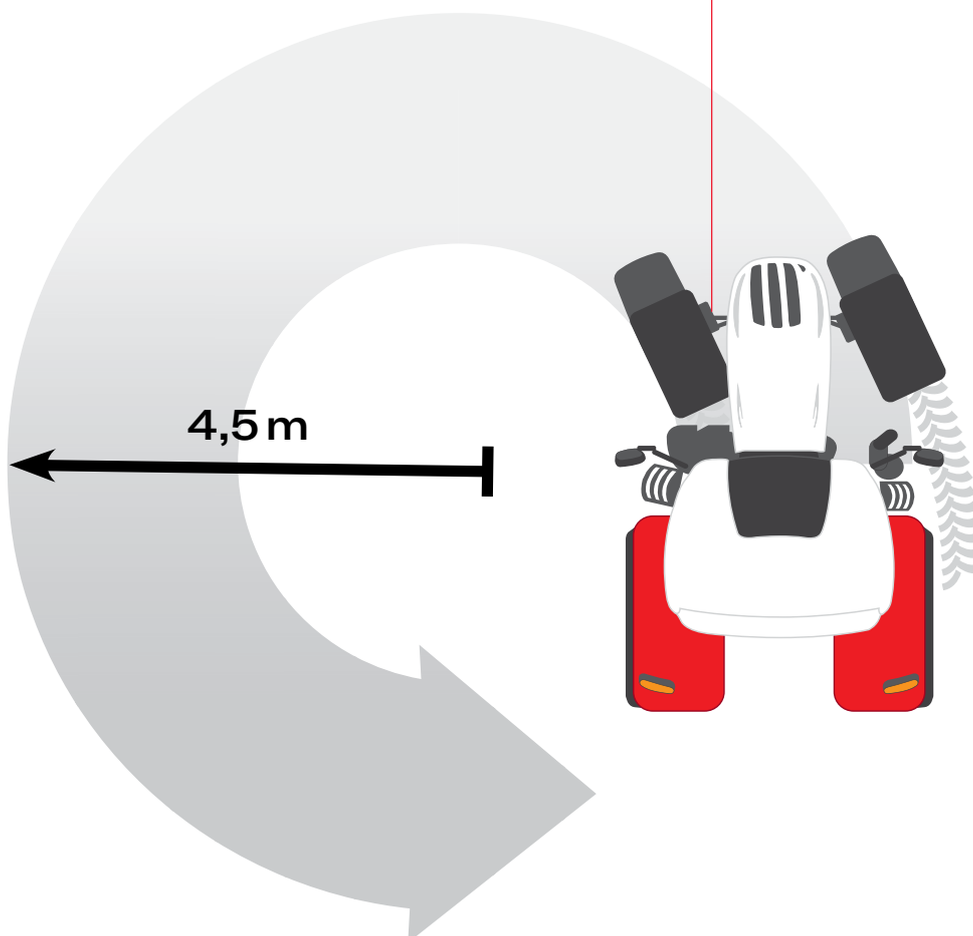
2.720 mm

Il comfort ha la precedenza.

Ciò che veramente piace agli esperti: potenza e comfort. STEYR Expert CVT combina queste caratteristiche come nessun altro trattore in questo segmento di potenza e trasferisce in modo sempre efficiente fino a 140 CV sul suolo - sia su terreno, ghiaia o asfalto.

Dati

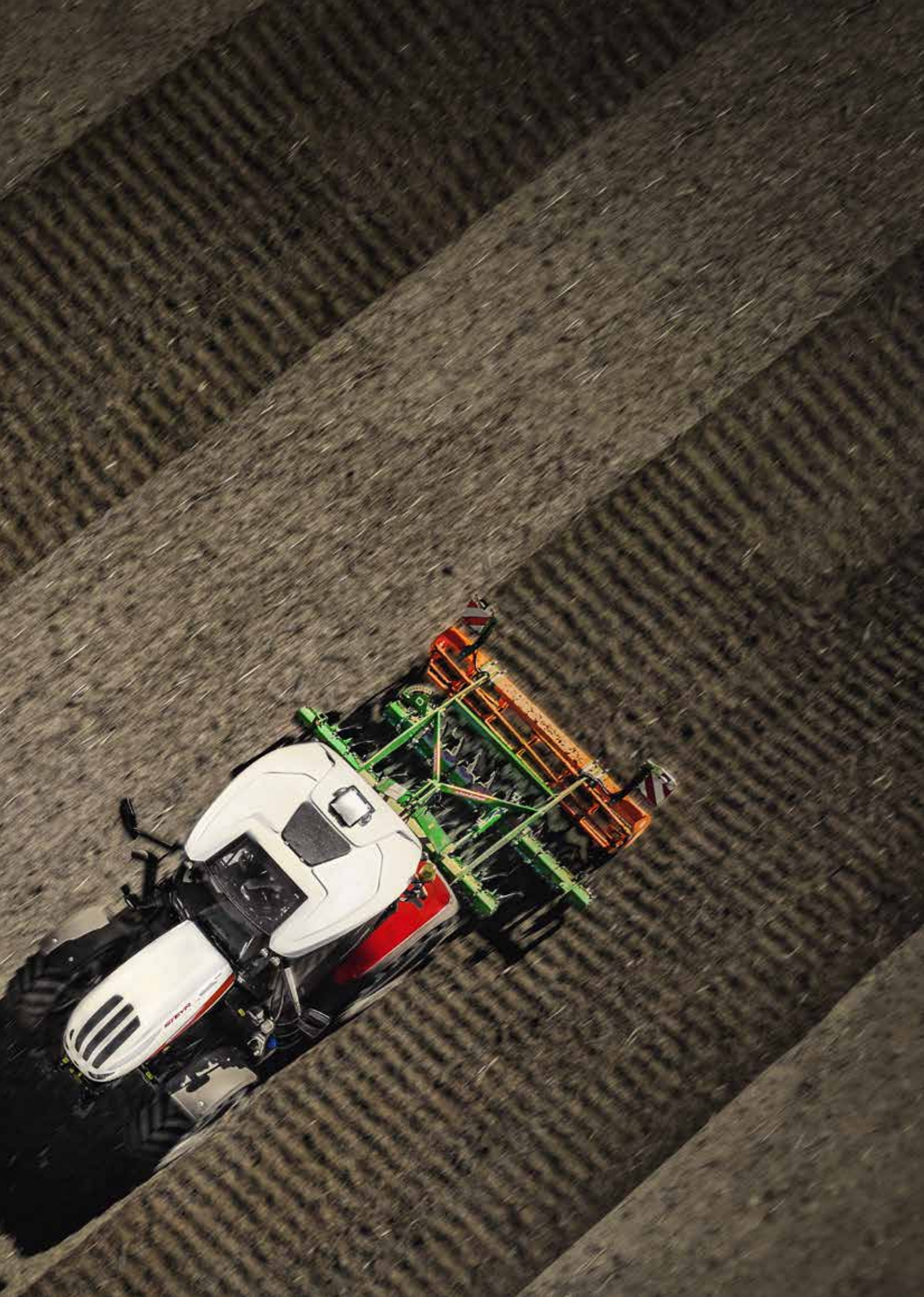
- ▶ Raggio di sterzata di soli 4,5 m
- ▶ Parafanghi sterzanti
- ▶ Sospensioni dell'assale anteriore
- ▶ Freno su trazione integrale e sulle 4 ruote
- ▶ Gestione automatica della doppia trazione e del bloccaggio differenziale
- ▶ Freno di stazionamento elettronico





EFFICIENZA SU TUTTA LA LINEA.

 Agricoltura di precisione per esperti.



L'esperto in agricoltura di precisione.

Il sistema di guida automatica S-Guide, basato sulla tecnologia DGPS, opera con estrema precisione, assicurando l'avanzamento a passate parallele sia in rettilineo che in curva. E questo con una precisione ripetibile fino a 1,5 cm (RTK+). La tecnologia xFill presente di serie in tutte le soluzioni RTK consente di ovviare alle perdite di segnale per ben 20 minuti. S-Tech è disponibile in diverse versioni con gradi di precisione differenti.

Dati

- ▶ Sistema di guida lineare S-Guide con RTK+ (precisione: fino a 1,5 cm)
- ▶ Soluzioni telematiche S-Fleet.
- ▶ xFill per il superamento delle perdite di segnale fino a 20 minuti
- ▶ ISOBUS II e III ready
- ▶ Gestione avanzata Easy-Tronic II e S-Turn II
- ▶ Facilità d'uso con il monitor S-Tech 700





Sempre sulla buona strada Con STEYR.

Sistema di assistenza al mantenimento della passata, gestione dei dati, comunicazione integrata fra attrezzature di lavoro e trattore grazie alla funzione ISOBUS e molto altro ancora – STEYR Expert CVT non solo lavora sodo, ma anche con precisione. Ad esempio, il sistema di gestione avanzato Easy-Tronic II assicura operazioni di svolta sul campo completamente automatizzate, mentre il sistema ISOBUS di classe III consente perfino all'attrezzo montato di controllare direttamente il trattore. Di conseguenza, la produttività e la redditività aumentano notevolmente.

UN PARTNER SU CUI CONTARE.

Da oltre 70 anni il nome STEYR è sinonimo di innovazione, affidabilità e coerenza. Non solo in Austria, ma anche in gran parte dell'Europa. Sviluppati insieme agli agricoltori, costruiti da e per gli agricoltori, i trattori STEYR hanno rivoluzionato più di una volta l'agricoltura locale.

Il nostro stabilimento STEYR di St. Valentin, in Austria, è uno dei più moderni impianti di sviluppo e produzione di macchine agricole - qui lavoriamo ogni giorno su nuovi concetti e tecnologie innovative per continuare a costruire anche in futuro trattori di cui ci si può semplicemente fidare.





SOPRATTUTTO SOSTENIBILE.

I nostri trattori soddisfano le esigenze più elevate. Sia quelle dei nostri clienti che quelle dell'ambiente in cui viviamo. In pratica procedono di pari passo, poiché le nostre soluzioni efficienti non solo aiutano a risparmiare tempo e carburante ma garantiscono anche ottimi risultati in fatto di sostenibilità. Grazie a questa caratteristica il nostro gruppo CNH Industrial si è già piazzato ben nove volte al vertice del Dow Jones Sustainability Index.

Produzione ecologicamente sostenibile.

Per noi la sostenibilità inizia con la produzione: il nostro gruppo CNH Industrial copre il 56% del suo fabbisogno di elettricità con energia da fonti rinnovabili e recupera oltre il 90% dei rifiuti prodotti e il 30% delle acque di scarico direttamente sul posto.

Tecnologie efficienti.

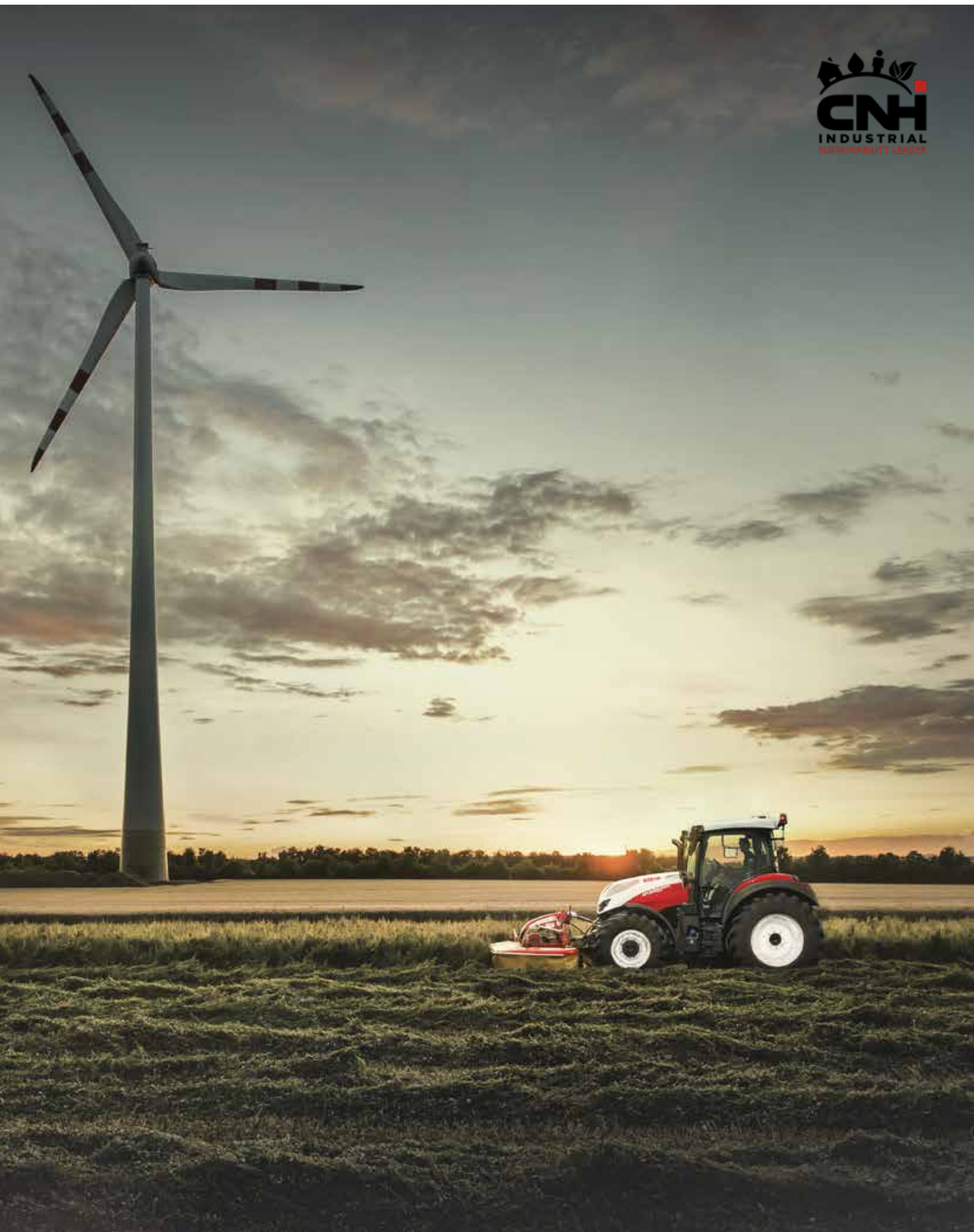
Grazie ai sistemi innovativi su cui può contare la nostra tecnologia agricola di precisione S-TECH, incrementiamo la produttività e il comfort dei nostri trattori e riduciamo al minimo le emissioni.

Know-how sicuro.

I nostri collaboratori sono la nostra risorsa più preziosa. Per noi valori come la sicurezza sul posto di lavoro, la formazione e il perfezionamento accurati hanno una grande importanza.

Concept sostenibile.

Nello sviluppo dei nostri trattori dedichiamo particolare attenzione alle tecnologie eco-compatibili, per contenere il più possibile il consumo di carburante e di energia.



SEMPRE ACCANTO A VOI.

Il servizio di assistenza STEYR è il vostro partner fidato quando si tratta delle prestazioni del tuo trattore. Non importa di cosa avete bisogno, il servizio di assistenza STEYR è al vostro fianco tutto l'anno con consulenza e supporto.

Finanziamento individuale.

Insieme a CNH Industrial Capital, STEYR Service vi offre soluzioni di finanziamento su misura, nonché offerte di leasing e noleggio a tasso fisso. Parlate con il vostro rivenditore STEYR delle vostre esigenze.

Prestazioni originali con pezzi originali.

Lavoriamo quotidianamente puntando alla disponibilità e alla consegna di ogni pezzo di ricambio nel più breve tempo possibile. Grazie alle ottime scorte di magazzino dei nostri concessionari, ciò avviene spesso il giorno stesso o addirittura immediatamente, in modo da permettervi di concentrarvi rapidamente e completamente sul vostro lavoro.

Training sul prodotto.

In collaborazione con il vostro concessionario STEYR, offriamo regolarmente corsi di formazione sui prodotti per aiutarvi ad ottenere il massimo dal vostro trattore e da tecnologie come S-Tech.

Protezione a 360°.

STEYR PROTECT è una combinazione di servizi di assistenza e garanzia, che vi permettono di risparmiare denaro e di aumentare il valore di rivendita del vostro trattore.

Aiuto sul posto.

Un furgone di servizio con tecnici altamente qualificati esegue i lavori di manutenzione e riparazione in loco, sia in azienda agricola che nei campi. Se il trattore si guasta per un periodo più lungo, il concessionario STEYR cercherà di fornirvi una macchina sostitutiva.

Un partner su cui contare.

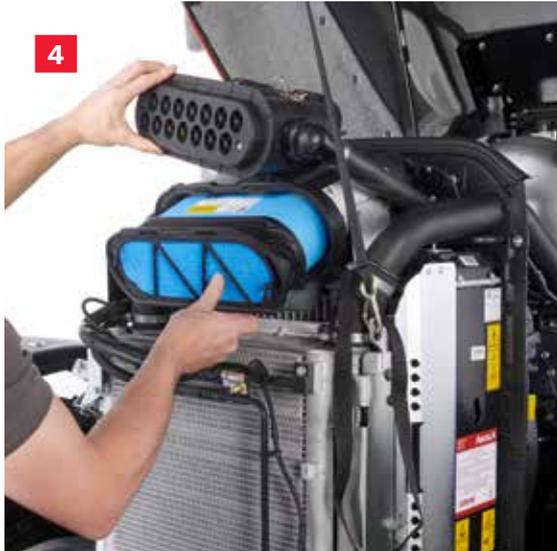
Il servizio STEYR è sempre a vostra disposizione, 24 ore su 24, 365 giorni all'anno. Qualunque cosa vi serva, basta comporre il numero **0800 7839 7000**.



LA MANU- TENZIONE NON RICHIE- DE MOLTO TEMPO.

Interventi di manutenzione.

1. Rifornimento agevole
2. Controllo semplificato della cinghia
3. Controllo del livello dell'olio e rabbocco senza sollevare il cofano del motore
4. Grazie alla pulizia continua garantita da un filtro a ciclone, il filtro viene sottoposto a manutenzione solo quando segnalato dalla relativa spia.
5. Pulizia semplice e rapida dei radiatori e del condizionatore
6. Il cofano motore monopezzo, ammortizzato, può essere sollevato (45°/90°) in due posizioni, anche con l'attrezzatura anteriore montata



Modello	S-Control™ CVT Trasmissione a variazione continua Velocità di marcia ¹ 0-40 km/h	Motore Potenza max. motore ECE R120 [kW/CV] Potenza nominale ECE R120 [kW/CV]	Regime motore alla massima potenza del motore [giri/min] Velocità nominale del motore [giri/min]	Regime max. [Nm @ 1.300 giri/min]	Incremento della coppia OCSE [%]	Motore diesel valvole, turbocompattatore, normale Stage V Numero cilindri [cm³]
4100 EXPERT CVT	■	81/110 74/100	1.700-1.900 2.200	520	48	4/4.485
4110 EXPERT CVT	■	88/120 81/110	1.700-1.900 2.200	551	44	4/4.485
4120 EXPERT CVT	■	96/130 88/120	1.700-1.900 2.200	610	46	4/4.485
4130 EXPERT CVT	■	103/140 96/130	1.700-1.900 2.200	630	41	4/4.485

Modello	Controllo elettronico del sollevatore (EHR) con controllo dinamico dell'oscillazione Ride Control	Portata massima della pompa con controllo pressione/quantità, Load Sensing 110 l/min	Max. pressione di esercizio [bar]	Potenza max. di sollevamento costante [kg]	Distributori ausiliari posteriori, fino a 4 configurabili
4100 EXPERT CVT	■	■	210	5.600	2 meccanici <input checked="" type="checkbox"/> 2 elettronici <input type="checkbox"/>
4110 EXPERT CVT	■	■	210	5.600	2 meccanici <input checked="" type="checkbox"/> 2 elettronici <input type="checkbox"/>
4120 EXPERT CVT	■	■	210	5.600	2 meccanici <input checked="" type="checkbox"/> 2 elettronici <input type="checkbox"/>
4130 EXPERT CVT	■	■	215	5.600	2 meccanici <input checked="" type="checkbox"/> 2 elettronici <input type="checkbox"/>

Modello	Freni Freni a disco in bagno d'olio con azionamento idraulico; Freno su tutte le ruote ¹ con Opti-Stop Sistema di frenatura pneumatica a due linee ¹	Pneumatici Pneumatici max. ³ anteriori _____ posteriori _____	Peso Peso min. [kg] ¹ Massa a pieno carico [kg]
4100 EXPERT CVT	■	480/65R28 600/65R38	5.500 8.800
4110 EXPERT CVT	■	480/65R28 600/65R38	5.500 8.800
4120 EXPERT CVT	■	480/65R28 600/65R38	5.500 8.800
4130 EXPERT CVT	■	480/65R28 600/65R38	5.500 8.800

■ Standard □ Optional ■ Non disponibile

el Common Rail a 16
ocompressore e inter-
a UE sulle emissioni

Serbatoio carburante
Diesel/AdBlue [l]

ndri/cilindrata

180/19

180/19

180/19

180/19

Prese di forza

Attivazione elettroidraulica con controllo soft start

Regime PTO
[giri/min]

1: 540/1.000
2: 540/540E/1.000
3: 540E/1.000/1.000E

1 / 2 / 3

1 / 2 / 3

1 / 2 / 3

/ 2 / 3

Regime motore
[giri/min]

1: 1.938/1.926
2: 1.969/1.546/1.893
3: 1.546/1.893/1.621

1 / 2 / 3

1 / 2 / 3

1 / 2 / 3

/ 2 / 3

Regime della

PTO sincronizzato

al cambio

Velocità della presa di forza ¹

1.000 @ 1.895

Regime motore

[giri/min]

montati central-
mente

fino a 3 elettronici

Sollevatore anteriore
integrato¹

Potenza massima di
sollevamento [kg]

2.300

2.300

2.300

2.300

Trazione anteriore

Innesto elettroidraulico con gestione della trazione

Assale anteriore/sterzo

Sospensioni anteriori

Sistema sterzante/
volante

idraulico / regolabile in
altezza ed inclinazione

Sterzata carreg-
giata

1.830 mm [°]

55

55

55

55

Raggio minimo del
cerchio di sterzata

Larghezza della
carreggiata² 1.830
mm [m]

4,5

4,5

4,5

4,5

Dimensioni

Lunghezza [mm]

4.784

Larghezza [mm]

2.228

Altezza [mm]

Tetto standard

2.885

Tetto basso

2.730

Tetto panoramico

2.755

Passo[mm]

2.490



¹ conformemente alla legislazione e alle omologazioni in vigore nei diversi paesi

² con pneumatici standard

³ pneumatici diversi disponibili come accessori speciali su richiesta

Azienda partner di



steyr-traktoren.com
facebook.com/steyrtraktoren
instagram.com/steyr_traktoren

La sicurezza innanzitutto. Prima di utilizzare le nostre macchine, vi preghiamo di leggere attentamente le istruzioni operative e di verificare il corretto funzionamento di tutti i comandi. Vi raccomandiamo inoltre di prestare particolare attenzione ai simboli e alle avvertenze e di utilizzare tutti i dispositivi di sicurezza atti a garantire la vostra incolumità personale. Questa brochure è destinata alla diffusione internazionale. Gli allestimenti di base, le dotazioni optional e la disponibilità dei singoli modelli possono variare a seconda dei diversi paesi. STEYR si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche costruttive e tecniche in qualsiasi momento senza preavviso e senza alcun obbligo di estendere tali modifiche alle macchine già vendute.

Tutte le caratteristiche tecniche, le descrizioni e le illustrazioni anche se da ritenersi nei limiti del possibile corrette, vanno considerate a titolo del tutto indicativo, inoltre, le medesime, sono suscettibili di variazioni senza alcun preavviso. In alcuni casi, le immagini contenute all'interno di questa brochure illustrano le dotazioni optional; in altri casi illustrano gli allestimenti di base o solo parte di essi.

TP01 / SM / 11.19 / Printed in Austria - Cod. n. 19S0002/COMDOO www.steyr-traktoren.com

