

NOVITÀ

EIMA

Claas, novità a tutto campo

Dalla fienagione ai telescopici ai trattori specializzati il brand tedesco aggiorna la sua full line

Dopo aver presentato nel corso dell'estate le novità nel campo della fienagione, della trebbiatura e della movimentazione, Claas aggiunge altre novità in occasione di Eima International. Partiamo allora dal pacchetto di aggiornamento per la serie di trattori specializzati Nexos S-M-L. Le nuove opzioni includono una cabina a 4 montanti a pavimento piatto completamente ridisegnata, nuovi interni cabina, nuove opzioni idrauliche ed elettroniche e numerose modifiche al design esterno per semplificare il collegamento delle attrezzature ventrali. All'interno della cabina poi sono state introdotte numerose innovazioni. La colonna di sterzo è stata completamente ridisegnata per regalare più spazio di movimento ed essere più facilmente regolata tramite un comodo pedale. Un nuovo sedile ed una nuova disposizione dei comandi regalano maggior spazio all'operatore ed una migliore visibilità sul retro del trattore. Con l'introduzione della nuova cabina particolare attenzione è stata posta sul design per rendere Nexos ancora più pratico e moderno.

Nuovo tamburo di trinciatura V-Flex

Il nuovo tamburo di trinciatura V-Flex, cuore pulsante della Claas Jaguar 900, offre una straordinaria qualità di taglio e del prodotto trinciato, flessibilità, comfort e affidabilità. Con il mo-

dello V-Flex, disponibile a richiesta in alternativa al consolidato tamburo di trinciatura V-Max, Claas compie un ulteriore passo avanti verso la soddisfazione dei clienti. Questo progresso è frutto di anni di lavoro, esperienze globali e test sul campo che i progettisti Claas hanno fatto confluire nello sviluppo, ma anche del prezioso feedback dei nostri clienti in tutto il mondo. Il nuovo tamburo V-Flex assicura una qualità di trinciatura molto precisa ed omogenea. L'angolo di taglio di 10 gradi consente un taglio più facile, performante ed efficiente. Il nuovo tamburo offre inoltre un'elevata stabilità operativa in qualsiasi condizione, sia nella raccolta del mais che nella raccolta dell'erba.



CONNECT 3.0.

Il nuovo Claas Connect combina le soluzioni digitali per la gestione delle macchine, la gestione operativa ed il mondo Service, in una sola interfaccia utente.

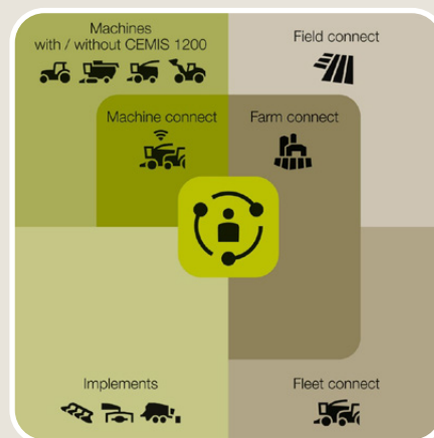
Il nuovo ecosistema digitale non è pensato esclusivamente per le macchine, ma è orientato a tutte le esigenze degli utenti.

La registrazione è possibile in qualsiasi momento, anche prima dell'acquisto di una macchina Claas.

Dopo la registrazione, è possibile inserire la macchina desiderata nel Configuratore e richiedere un'offerta o una dimostrazione.

Alla consegna, tutte le macchine e le attrezzature Claas vengono incluse in Claas Connect, compresi i dati, i documenti e le licenze pertinenti.

Con le licenze Farm Connect, Field Connect e Fleet Connect, Claas Connect può essere ampliato con funzionalità di gestione dell'azienda agricola e di agricoltura di precisione.





Nuova cabina a 4 montanti, nuova tecnologia e design per gli specializzati Nexus

Falciatrici di grandi dimensioni Disco

Da 25 anni le falciatrici di grandi dimensioni Disco sono il riferimento mondiale in termini di resa, durata ed efficienza.

Per celebrare questo importante traguardo, Claas lancia quattro nuove falcia-condizionatrici: Disco 8500 C Trend, Disco 8500 RC Trend, Disco 9300 C Comfort e Disco 9300 RC Comfort. Gli elementi essenziali di questi nuovi modelli sono il concetto di telaio estremamente robusto e collaudato con baricentro ottimizzato, la regolazione della pressione al suolo Active Float e la protezione anticollisione meccanica non-stop a reazione rapida con un punto di rotazione angolato per un movimento tridimensionale in caso di contatto con un ostacolo. Inoltre, il concetto di bassa velocità della barra falciante Max Cut consente il funzionamento a basso regime della presa di forza e quindi



Disco 9300 C Comfort

nella coppia ottimale del trattore, permettendo così un ridotto consumo di carburante.

Telescopici ancora più potenti e confortevoli

Claas ha lanciato cinque nuovi sollevatori telescopici Scorpion nella classe da 3 e 4 tonnellate. Grazie alla maggiore pressione idraulica, i nuovi Scorpion offrono fino a 300 kg di capacità di sollevamento in più; allo stesso tempo, per garantire il consueto equilibrio e stabilità, il passo è stato aumentato di 100 mm. Gli Scorpion, a seconda del modello, possono essere dotati di quattro versioni di trasmissioni idrostatiche fino a 40 km/h, tra le quali spicca la nuova VariPower 3 con motore gemellato: con essa il cliente può disporre del 20% di potenza in più rispetto alle altre versioni, oltre che di una trasmissione particolarmente affidabile e silenziosa. Anche in termini di comfort dell'operatore, i nuovi Scorpion offrono molteplici punti di forza: un'ampia visibilità a 360°, joystick integrato al sedile e comandi intuitivi, una postazione di lavoro comoda e silenziosa per affrontare l'attività quotidiana in modo sicuro e produttivo..



Il nuovo tamburo di trinciatura V-Flex, cuore pulsante della Claas Jaguar 900



I cinque nuovi sollevatori telescopici Scorpion nella classe da 3 e 4 tonnellate



**PADIGLIONE 19
STAND A18**