



JOHN DEERE

NEWS

LE ULTIME NOVITA' DA JOHN DEERE

Ottobre 2019, John Deere presenta in Italia la nuova tripla 2750 PrecisionCut™ e E-Cut:

Questa innovativa macchina a gestione "smart" di tutte le sue funzioni, va a completare la gamma delle triple John Deere insieme alla supercollaudata 2500, che resta comunque l'unica macchina nel mercato con l'esclusivo design off-set degli elementi di taglio.

Il sistema a gestione automatica di taglio e trasmissioni della nuova serie PrecisionCut™2700, permettono di ottenere una qualità di taglio di altissimo livello a prescindere dall'operatore. Inoltre, è la macchina più leggera e più produttiva attualmente sul mercato.

Utilizzando il collaudato sistema TechControl protetto da password, i Golf Manager o il Course Manager possono impartire istruzioni e controllare pressoché ogni aspetto relativo al lavoro dell'operatore, come ad esempio la frequenza di battuta, la velocità di sterzata, la velocità nel giro di chiusura e la velocità con cui le unità di taglio si alzano e si abbassano, garantendo un risultato di taglio estremamente omogeneo e qualitativo, indipendentemente dall'esperienza dall'operatore o dagli agenti esterni.

La velocità di sterzata regolabile consente ai superintendent di controllare la velocità di svolta dell'operatore, riducendo al minimo il rischio di danneggiare il manto erboso. Inoltre, selezionando la Modalità Eco, la velocità del motore può essere controllata elettronicamente per risparmiare carburante. In questa modalità, i giri del motore vengono regolati automaticamente in base al carico, il che consente di risparmiare fino al 30% di carburante e di ridurre i livelli di rumorosità. Il design del telaio delle triple PrecisionCut™ 2750 presenta un basso centro di gravità, che conferisce eccellente stabilità e trazione. Il peso ridotto riduce anche l'impronta dello pneumatico e il compattamento del terreno, mentre la piattaforma aperta facilita l'accesso al raccogliercba centrale. Il sistema di sollevamento a tre assi esclusive unità di taglio QA5 offre fino a 18° di sterzata e 42° di escursione up/down degli elementi di taglio, per ottenere un taglio uniforme, in particolare sul giro di chiusura e su superfici con ondulazioni accentuate. Per il massimo comfort dell'operatore, sia il piantone dello sterzo che il volante possono essere regolati facilmente senza l'ausilio di attrezzi.



John Deere anticipa i tempi dotando le proprie macchine da Golf, Sports e Turf Professionale con motorizzazioni rispondenti già ora alla prossima normativa Stage-V.

Amplia inoltre la gamma delle macchine da Fairway serie 6000 PrecisionCut™ e E-Cut Hybrid con ulteriori due modelli: 6080A e 6500A E-Cut Hybrid:

queste nuove quintuple da fairway, provviste di tutte le pluripremiate innovazioni introdotte da John Deere in questi ultimi anni, nascono per soddisfare le esigenze dei clienti in termini di maggiore controllo del budget, pur continuando ad essere macchine di fascia premium. Sono anche dotate di motorizzazioni già in regola in tema di emissioni in quanto rispettano già, con largo anticipo, la nuova normativa che entrerà in vigore alla fine del 2020. "Con i budget operativi ridotti e l'aumento dei costi di manodopera, i nostri clienti hanno bisogno di una soluzione economica per portare a termine i loro lavori", ha dichiarato Carlos Aragones, responsabile vendite e marketing di John Deere. "Partendo da questo presupposto, ci siamo proposti di progettare delle macchine che aumentassero la produttività.

John Deere e Precision Makers insieme per lo sviluppo di soluzioni autonome per il Golf:

Sempre in tema di automazione, John Deere ha anche recentemente annunciato la conclusione di un accordo esclusivo per lo sviluppo di soluzioni autonome per la cura dei manti erbosi nei settori Golf e Sport con Precision Makers, azienda olandese specializzata nello sviluppo di tecnologie autonome per diverse tipologie di macchine.



"Il settore Turf è alla ricerca di modelli operativi più sostenibili per la cura dei manti erbosi, e in questa ottica l'implementazione sempre più estesa di tecnologie avanzate rappresenterà in futuro un fattore critico per il successo del Turf Manager", sottolinea Manny Gan, Global Director Golf di John Deere. "Alla luce dei sempre maggiori costi e problemi di reperibilità di personale qualificato, i nostri clienti sono sempre più orientati all'inserimento di attrezzature autonome nei loro processi di gestione al fine di ottenere risultati ottimali per qualità e precisione". Precision Makers è una società del gruppo Dutch Power Company (DPC), marchio che intrattiene stabili relazioni



con John Deere in veste di fornitore. "John Deere si attende di collaborare proficuamente con Precision Makers per introdurre le migliori soluzioni autonome nel settore

John Deere acquisisce OnLink Golf Software,

L'acquisizione evidenzia quanto John Deere sia sempre più focalizzata sulle soluzioni tecnologiche per i campi da Golf:



CARY, NC (9 luglio 2019) – John Deere annuncia l'acquisto di OnLink, una piattaforma software leader nel settore dell'ottimizzazione delle prestazioni dei campi da golf. Di conseguenza, John Deere acquisirà la piattaforma OnLink e i contratti di assistenza con tutti i clienti OnLink esistenti.

"Sappiamo che il processo decisionale basato sui dati è fondamentale per migliorare i risultati agronomici e i rendimenti finanziari per i nostri clienti del golf", afferma Manny Gan, direttore globale vendite e marketing di John Deere Golf.

"Questa acquisizione ci permette di continuare a sviluppare la piattaforma OnLink con le conoscenze sui dati che abbiamo già creato per fornire informazioni approfondite ai nostri clienti."

John Deere ha iniziato la sua relazione con OnLink nel 2017 quando ha annunciato una collaborazione con l'azienda. Con questa acquisizione, OnLink si integrerà nella suite di soluzioni tecnologiche John Deere.

"Siamo orgogliosi e onorati di avere un leader del settore ad acquisire la nostra piattaforma software", afferma Walt Norley, fondatore e CEO di OnLink. "Gli utenti OnLink attuali e futuri avranno ulteriori vantaggi con John Deere e della loro solida rete di rivenditori, che potranno fornire ulteriore valore ed efficienza."

OnLink è una piattaforma di gestione dei campi da golf basata su tecnologia cloud che consente ai campi da golf di raccogliere dati e gestire attrezzature, manodopera, acqua, sostanze chimiche e sostanze nutritive e condizioni di gioco.

Durante la transizione, gli attuali clienti OnLink sperimenteranno un servizio ininterrotto. I nuovi clienti possono richiedere informazioni sui servizi OnLink contattando il rivenditore John Deere locale. Per saperne di più sui servizi John Deere Golf e OnLink, visita www.JohnDeere.com/Golf.

PRO 43B JOHN DEERE



John Deere Lancia il suo prima tosaerba professionale a batteria: NEC Saltex Ottobre 2019 – John Deere Lancia il suo tosaerba rotativo operatore a seguito a batteria. Il nuovo tosaerba PRO 43B non solo produce zero emissioni, ma offre anche una maneggevolezza unica e comandi intuitivi a portata di mano, una ricarica ultrarapida ed un elevato livello di comfort per l'operatore. Scocca in alluminio, display digitale, modalità ECO, semovenza a variazione continua, doppia batteria agli Ioni di Litio da 6Ha o 4Ha, le principali caratteristiche. È stato progettato per consentire agli utenti professionali di lavorare negli spazi più ristretti e eseguire rifiniture nelle aree frequentate dal pubblico (Club House, Drive Range, Hotel ecc. ecc.) senza il disturbo e il fastidio causati da rumori o fumi.



Wentworth Club e John Deere annunciano una nuova partnership

Wentworth Club e John Deere hanno annunciato una nuova partnership esclusiva per la fornitura di attrezzature per la manutenzione dei famosi campi: West, East e Edinburgh Championship Course a Virginia Water nel Surrey, da questa primavera. Wentworth Club è la sede ospitante dal 1984 del PGA Championship, che è considerato l'evento di punta dell'European Tour. Il torneo del BMW PGA 2019 si è tenuto al West Course dal 19 al 22 settembre, John Deere e il Dealer Farol Ltd hanno fornito ulteriore supporto tecnico e attrezzature.

La nuova flotta del campo è composta da oltre 140 macchine tra cui tosaerba per tee, collar e approcci, fairway, green e rough, così come trattori compatti e veicoli utilitari Gator e l'ultimo stato dell'arte il PrecisionSprayers.

"Siamo lieti di dare il benvenuto a John Deere a Wentworth come nostro partner esclusivo nella fornitura di macchine per i nostri percorsi attraverso il loro Dealer di zona Farol," ha detto Kenny Mackay, direttore Golf & Greenkeeping di Wentworth. "Questo accordo rappresenta un investimento significativo al fine di garantire che la nostra flotta sia sempre all'avanguardia nella tecnologia e nell'innovazione".

John Deere è leader nella tecnologia GPS nel settore agricolo da molti anni e ora sta sviluppando sistemi specifici per l'uso di manutenzione di campi da golf, Wentworth Club è uno dei primi ad averli adottati. Il nuovo irroratore di precisione offre grandi vantaggi ambientali distribuendo i prodotti in modo molto più accurato e solo sulle aree di destinazione predeterminate. Questo riduce significativamente l'utilizzo complessivo di sostanze chimiche e può potenzialmente ridurre i costi dei trattamenti fino al 15%. Utilizzando AutoTrac, lo spruzzatore si guida automaticamente con una precisione di 2,5 cm utilizzando la guida satellitare RTK (cinetica in tempo reale).

È inoltre dotato di controllo degli ugelli individuali e Wireless Data Transfer, che consente l'invio di dati di distribuzione e mappe delle applicazioni dalla macchina al sito web John Deere Operations Centre o all'app mobile, dove è possibile accedere da remoto in qualsiasi momento.

Il nuovo parco macchine è stato acquistato su un ciclo di sostituzione pianificato in linea con la politica di Wentworth Club, utilizzando un contratto di locazione operativo John Deere Financial specificamente su misura per ridurre il costo di ammortamento per tutta la vita delle macchine.

"Il mondo della gestione dei corsi di gestione dei percorsi di Golf sta cambiando rapidamente e John Deere è in prima linea in questi sviluppi", ha dichiarato Carlos Aragonés, Il Turf & Golf Sales & Marketing Manager di John Deere per l'Europa, la CIS, il Nord Africa e Medio Oriente.

Le attrezzature John Deere aiutano a mantenere molti dei più grandi campi da golf del mondo, e siamo onorati di includere anche Wentworth Club tra questi. Non vediamo l'ora di costruire una lunga e produttiva partnership con il team Wentworth diventando uno dei nostri partner strategici per consolidare la posizione di leader nel settore del Golf in tutta Europa e oltre."



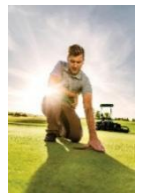
Pro dell'Ibrido, più lunghi per la Garanzia, più corti per i Prezzo!



John Deere: la prima azienda nel settore delle macchine da golf ad introdurre nel 2005 le prime macchine a tecnologia ibrida.

Continua per tutto il 2019 la proposta di John Deere per la tripla 2500E-Cut Ibrida, ad un prezzo veramente imbattibile! Inoltre, offre una **GARANZIA di 4 ANNI, SENZA SOVRAPPREZZO**, per tutti i componenti elettrici ed elettronici su tutte le macchine E-Cut Ibride John Deere.

Per saperne di più contattate il Vs. Dealer John Deere Golf di riferimento. www.deere.it



Official Supplier to

