

NOVITÀ

JCB

Prestazioni incrementate per la pala gommata 435S

La potenza è stata aumentata da 252 a 282 CV



La nuova Jcb 435S può anche essere equipaggiata con il nuovo sistema IntelliWeigh che è gestito tramite un display touchscreen da 7 pollici con tasti fisici per alcune funzioni che ne facilitano l'uso durante le operazioni agricole difficili

La pala gommata JCB 435S è stata aggiornata con un incremento in termini di prestazioni e produttività che la posiziona come scelta di riferimento nel settore dell'agricoltura per la movimentazione ad alta capacità di insilato e letame. Con ancora maggiore potenza del motore e coppia superiore, a cui si aggiungono componenti della trasmissione potenziati, il modello Jcb 435S porta ora la produttività e la redditività della pala gommata a nuovi livelli.

Il direttore generale di Jcb Agriculture **John Smith** ha affermato: *"La Jcb 435S è già la macchina preferita da appaltatori e grandi aziende agricole che usano le pinze per insilato e montano grandi attrezzature spandiletame, e ora manteniamo la macchina al top della sua categoria con miglioramenti significativi che garantiscono una produttività ancora maggiore"*.

L'ultima versione della pala gommata Jcb 435S presenta le seguenti caratteristiche:

- 12% di potenza in più a 282 cv in modalità Dynamic per le massime prestazioni;
- aumento del 12% del rapporto potenza/peso, leader della categoria a 19 cv per tonnellata;

- maggiore coppia a tutti i regimi del motore, 1.200 Nm max generati su un intervallo di giri più ampio;
- impostazione di potenza a 230 CV per il risparmio di carburante per i percorsi su strada e le attività di movimentazione più leggere;
- nuovo convertitore di coppia con rapporto di stallo più elevato trasmette fino al 25% di potenza in più;
- blocco automatico del convertitore di coppia a trasmissione diretta nelle marce stradali, selezionabile dall'operatore nelle altre;
- assali per impieghi più pesanti con quattro ingranaggi epicicloidali possono gestire fino al 34% di coppia in più;
- gruppi ottici posteriori a Led completano i fari anteriori a Led e le lampade da lavoro;
- il nuovo pacchetto Agri Pro offre caratteristiche e funzioni migliorate;
- nuova opzione di pesatura del carico per maggiore efficienza, precisione e tenuta dei registri;
- la nuova opzione di sterzo a leva riduce l'affaticamento dell'operatore durante i cicli di carico ripetitivi.