

Macchine movimento terra > Grader / livellatrici

CASE 856C



Peso operativo: 162 / 166 Q.li

Motore: FPT NEF CRTAA 4V

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 6

Potenza lorda: 142 KW

Cilindrata: 6700 cm³

Coppia massima: 850 a 1400 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 126 l/min.

Trasmissione: Powershift

Velocità di spostamento: 5 / 38 km/h

Livello rumorosità: 75 / 100 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 3150 / 330 mm

Larghezza massima di trasporto: 2549 / 2555 mm

Lunghezza massima di trasporto: 8592 / 10044 mm

Pneumatici: 17.5R25

Larghezza lama: 3350 / 3960 mm

Descrizione:

EMISSIONI CONTENUTE FPT Stage V Per mantenere i vantaggi della tecnologia HI-eSCR unica e imbattibile, FPT Industrial ha integrato un dispositivo di filtraggio esente da manutenzione sul suo catalizzatore SCR, che permette di rispettare i limiti più stringenti sulle emissioni di PM all'interno di un pacchetto compatto. Questo consente di avere un vano motore molto compatto con un'eccellente visibilità posteriore. Inoltre, la temperatura massima raggiunta da HI-eSCR 2 durante le normali condizioni di funzionamento è mediamente di 200°C inferiore rispetto alla temperatura massima di un motore con filtro antiparticolato. **Soluzione Stage V FPT:** + Prestazioni elevate + Bassi costi operativi + Facilità di utilizzo **CURVA DUAL POWER** Più produttività ad alta velocità Il motore è completamente progettato per le applicazioni di alimentazione dei graders che necessitano di una rapida risposta di coppia per mantenere livelli di produttività elevati. Per offrire prestazioni ancora più elevate, la tecnologia Dual Power massimizza il funzionamento a velocità più alte grazie all'appiattimento della curva di potenza a partire dalla 4a marcia. **MANUTENZIONE SEMPLICE E SICURA** Mai così semplici Le operazioni di manutenzione giornaliera non sono mai state così semplici: tutti i principali punti di controllo, sulla parte sinistra della macchina, sono facilmente accessibili da terra. I parafranghi allineati sono stati ideati per essere le aree più funzionali e sicure per eseguire le operazioni di manutenzione periodica, come la pulizia del filtro dell'aria o il rabbocco dell'olio. Il pacchetto di post-trattamento più piccolo sul mercato non influisce sulla nitidezza della configurazione del motore: le operazioni di manutenzione di emergenza saranno quindi più veloci e più economiche. **TRASMISSIONE ERGOPOWER CON CONVERTITORE DI COPPIA** Cambio marcia senza strappi La funzione di cambio marcia automatico facilita la concentrazione dell'operatore e ottimizza le prestazioni della macchina consentendo al motore del grader di lavorare sulle aree più produttive della curva di potenza. La funzione combinata con il convertitore di coppia non raggiunge mai lo stallo del gruppo motore, facendo la vera differenza rispetto ai concorrenti del settore dei graders. **Bloccaggio differenziale 100% automatico:** il differenziale automatico «no-Spin» trasferisce istantaneamente la coppia dallo pneumatico che slitta alla ruota con maggiore aderenza. Il sistema non richiede nessun intervento da parte del guidatore, consentendo all'operatore di concentrarsi sul controllo del movimento della lama.



Case Construction

CNH Industrial Italia Spa
Via Plava, 80
10135 Torino
Italia

I prodotti CASE Construction Equipment sono realizzati secondo il principio 'semplice è meglio'. Le nostre macchine rappresentano l'evoluzione dei prodotti perfezionati progettati per risolvere le difficoltà del settore. L'esperienza di ciascun cliente inizia e finisce con l'assistenza da parte del personale di un'azienda che vanta una tradizione di forti valori e un'esperienza di oltre 175 anni.

Mentre la vostra azienda cresce diventando sempre più complessa e competitiva, noi siamo a disposizione per fornirvi macchine versatili e produttive e un supporto affidabile, in modo che possiate utilizzare il vostro tempo per ciò che conta di più: la gestione della vostra attività. Per noi la frase "Experts for the Real World" è molto più di uno slogan: è il nostro grido di battaglia. Ogni giorno mettiamo la nostra esperienza a servizio delle reali esigenze dei nostri clienti. Per questo possono contare su CASE.

Il nostro è uno dei brand pionieristici dell'America, che dal 1842 affronta con successo le sfide più difficili nel settore dei macchinari di movimento terra ed è cresciuto nell'industria delle costruzioni, contribuendo anche al suo sviluppo