

Macchine movimento terra > Miniescavatori

CASE CX37C



Peso operativo: 37,6 Q.li

Motore: Yanmar 3TNV88F

Normativa emissioni: Tier 4f No Reg. in EU

Cilindri: 3

Potenza lorda: 18,2 KW

Cilindrata: 1642 cm³

Coppia massima: 89 a 1200 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 2x37,4 l/min.

Velocità di spostamento: 2,3 / 4,4 km/h

Livello rumorosità: - dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2500 mm

Larghezza massima di trasporto: 1740 mm

Lunghezza massima di trasporto: 4790 / 4815 mm

Raggio di rotazione posteriore: 870 mm

Larghezza pattini: 300 mm

Larghezza carro: 1740 mm

Lunghezza carro: 2130 mm

Passo: 1700 mm

Profondità di scavo: 3135 / 3440 mm

Altezza massima di scarico: 3425 / 3615 mm

Sbraccio massimo: 5315 / 5605 mm

Forza di strappo alla benna: 3070 / 3090 daN

Capacità benna: 0,025 / 0,135 m³

Descrizione:

VERSATILITÀ E CONVENIENZA Soddisfa le diverse esigenze dei clienti • **Ambito operativo** - I miniescavatori Serie C offrono prestazioni di scavo superiori: lo sbraccio massimo è ora del 10% superiore rispetto alla serie precedente - **Facilità di carico dei camion con sponde**: spazio di scarico migliore della categoria combinato con una stabilità superiore che semplifica le operazioni di carico del camion - **Risparmio di tempo**: i miniescavatori Serie C vantano tempi di ciclo più veloci, grazie alla loro eccellente velocità di brandeggio del braccio - **Scelta del bilanciante** più adatto alle vostre esigenze: i miniescavatori Serie C soddisfano le diverse esigenze dei clienti: forza di strappo elevata con bilanciari corti oppure profondità di scavo e sbraccio eccezionali con bilanciari lunghi • **Attrezzature**: ottenete il massimo dai vostri miniescavatori CASE grazie alla gamma attrezzature omologate. • **Sollevamento**: entrambi i modelli possono essere dotati di un contrappeso aggiuntivo imbullonato che aumenta ulteriormente la stabilità e la capacità di sollevamento. Per effettuare operazioni di sollevamento in sicurezza, le macchine possono essere dotate di un kit di movimentazione carichi sospesi certificato. • **Traslazione**: presenta la funzione «auto shift-down», per scalare automaticamente la marcia, che ottimizza la velocità di traslazione e la trazione. Quando serve maggiore trazione, la macchina che viaggia in 2a marcia passa automaticamente in 1a per poi tornare automaticamente in 2a quando la trazione extra non serve più.



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