

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 linda: 18,2 KW

Cilindrata: 1642 cm<sup>3</sup>

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 m<sup>3</sup>

#### 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 bilanciere più adatto alle vostre esigenze: i miniescavatori Serie C soddisfano le diverse esigenze dei clienti: forza di strappo elevata con bilancieri corti oppure profondità di scavo e sbraccio eccezionali con bilancieri lunghi • Attrezzi: ottenete il massimo dai vostri miniescavatori CASE grazie alla gamma attrezzi omologati. • 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