

Macchine movimento terra > Escavatori

## VOLVO ECR235E



Peso operativo: 237 / 278,4 Q.li

Motore: Volvo D6J

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 6

Potenza linda: 129 KW

Cilindrata: 5700 cm<sup>3</sup>

Coppia massima: 850 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 2x207 l/min.

Velocità di spostamento: 3 / 5,5 km/h

Livello rumorosità: 72 / 102 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 3365 mm

Larghezza massima di trasporto: 2990 / 3190 mm

Lunghezza massima di trasporto: 9090 / 9065 mm

Raggio di rotazione posteriore: 1810 mm

Larghezza pattini: 600 / 800 mm

Larghezza carro: 2990 / 3190 mm

Lunghezza carro: 4460 mm

Passo: 3660 mm

Profondità di scavo: 5950 / 6755 mm

Altezza massima di scarico: 7560 / 8460 mm

Sbraccio massimo: 9510 / 10085 mm

Forza di strappo alla benna: 14940 daN

Capacità benna: 0,36 / 1,44 m<sup>3</sup>

Descrizione:

Il design ottimizzato e compatto dell'escavatore cingolato ECR235E offre un ingombro di rotazione ridotto per poter lavorare in spazi ristretti senza compromessi in termini di prestazioni. Il motore Tier 4 Final/Stage IV e l'impianto idraulico della macchina consentono un funzionamento più lineare e una maggiore produttività.

---

VOLOVO

Volvo CE Italia

## Volvo C.E. Italia S.p.a.

Via Dell'Industria, 8 20080 - Carpiano (MI)

Volvo Construction Equipment Italia S.p.A. è nata il 27 Maggio 2005, voluta da Volvo Construction Equipment Europa come propria società dedicata in maniera specifica alle necessità dei clienti del mercato italiano. Con l'apertura della Local Company, il Gruppo Volvo ha inteso portare in Italia i valori del Marchio svedese – Qualità, Sicurezza e Rispetto per l'Ambiente – traducendoli in una formula d'offerta completa e senza precedenti sul mercato. L'organizzazione di vendita di Volvo CE Italia, con sede a Carpiano (MI), si articola in 6 filiali (Bolzano, Livorno, Milano, Treviso, Roma e Udine) ed in 23 concessionari indipendenti. Dal 2008 la copertura del mercato è stata estesa anche a tutto il sud Italia, coprendo così tutto il territorio nazionale. La struttura mista della rete si basa su filiali e concessionari, ed è integrata da 7 ispettori tecnici dislocati sul territorio, 50 centri di assistenza che dispongono globalmente di 150 tecnici qualificati e product specialist formati al Centro Training Volvo CE di Imola che ogni anno eroga più di 10.000 ore di formazione. Il magazzino centrale di Volvo CE Italia si trova ad Anzola dell'Emilia (BO) e con i suoi 6.500 m<sup>2</sup> di superficie ha una disponibilità di ricambi di oltre il 95% in 24h, grazie ai collegamenti giornalieri con i magazzini centrali europei. Volvo CE Italia offre una vasta gamma di prodotti e servizi di alta qualità, sicuri e a basso impatto ambientale, tra cui pale gommate, escavatori, dumper e una gamma di attrezzature compatte, quali pale gommate compatte, escavatori compatti e mezzi pesanti per la costruzione stradale e la compattazione del terreno. Volvo CE Italia intende continuare a crescere attraverso lo sviluppo dell'assistenza post vendita e della copertura commerciale, rispondendo alle nuove esigenze del mercato: noleggio, usato, pavimentazione, mercati speciali e applicazioni personalizzate per l'industria.