

Macchine movimento terra > Escavatori

## VOLVO EC250E



Peso operativo: 256 / 317 Q.li

Motore: Volvo D8M

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 6

Potenza linda: 168 KW

Cilindrata: 7700 cm<sup>3</sup>

Coppia massima: 1110 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 2x240 l/min.

Velocità di spostamento: 3,5 / 5,5 km/h

Livello rumorosità: 70 / 104 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 3265 mm

Larghezza massima di trasporto: 2990 / 3190 mm

Lunghezza massima di trasporto: 10230 / 10310 mm

Raggio di rotazione posteriore: 3070 mm

Larghezza pattini: 600 mm

Larghezza carro: 2990 / 3190 mm

Lunghezza carro: 4650 mm

Passo: 3850 mm

Profondità di scavo: 6120 / 7690 mm

Altezza massima di scarico: 6610 / 8450 mm

Sbraccio massimo: 9960 / 10860 mm

Forza di strappo alla benna: 18600 daN

Capacità benna: 0,56 / 1,76 m<sup>3</sup>

#### Descrizione:

L'escavatore cingolato EC250E è una macchina potente ed efficiente, progettata per ridurre i consumi di carburante e aumentare la produttività. Con la loro tecnologia avanzata, le macchine mostrano un miglioramento significativo dell'efficienza del carburante, facendoti risparmiare tempo e denaro. Rilassati con Volvo.

---

V O L V O

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.