

Macchine movimento terra > Escavatori

## VOLVO ECR355E



Peso operativo: 341 / 380 Q.li

Motore: Volvo D8J

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 6

Potenza linda: 180 KW

Cilindrata: 7800 cm<sup>3</sup>

Coppia massima: 1238 a 1350 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 2x263 l/min.

Velocità di spostamento: 3 / 4,5 km/h

Livello rumorosità: 72 / 104 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 3300 / 3530 mm

Larghezza massima di trasporto: 2990 / 3340 mm

Lunghezza massima di trasporto: 9865 / 9950 mm

Raggio di rotazione posteriore: 1900 mm

Larghezza pattini: 600 mm

Larghezza carro: 2990 / 3340 mm

Lunghezza carro: 4946 mm

Passo: 4020 mm

Profondità di scavo: 6460 / 7610 mm

Altezza massima di scarico: 7435 / 9046 mm

Sbraccio massimo: 9905 / 11175 mm

Forza di strappo alla benna: 20900 daN

Capacità benna: 2,06 m<sup>3</sup>

#### Descrizione:

Affidati all'escavatore ECR355E con piccolo ingombro di rotazione, una macchina durevole che offre una portata di sollevamento superiore, una maggiore forza di scavo ed una migliore manovrabilità. Grazie al suo ricco pacchetto di caratteristiche di serie ed al suo design superiore, potrai lavorare in spazi ristretti in modo ancora più efficiente ottenendo sempre alte prestazioni nel corso degli anni. **PICCOLO INGOMBRO DI ROTAZIONE, ALTA STABILITÀ** Lavora in tutta tranquillità con l'escavatore ECR355E. Questa macchina heavy-duty e a piccolo ingombro di rotazione offre perfetta stabilità per sfruttare tutta la sua potenza. Il suo robusto design prevede un accurato posizionamento dei componenti per una distribuzione ottimale del peso. È inoltre disponibile una lama dozer opzionale che può essere utilizzata per mantenere in piano l'escavatore quando si lavora su terreni accidentati o per ripulire il terreno più rapidamente. **SOLLEVA E SCAVA ANCORA DI PIÙ** Scava, carica e manovra l'attrezzatura ancora più agevolmente con l'escavatore Volvo ECR355E dotato di tecnologia elettroidraulica avanzata. Grazie a un miglioramento significativo della portata di sollevamento e della forza di scavo, questa macchina è ideale per la posa di tubi, l'installazione di armature e lavori per servizi di utenza. Con l'escavatore ECR355E, puoi affrontare con facilità anche i lavori più duri. **COMPROVATA AFFIDABILITÀ E ROBUSTEZZA** Basato sulla collaudata piattaforma serie E, l'escavatore ECR355E offre tutta la tecnologia Volvo di comprovata affidabilità che ci si aspetta da un escavatore a piccolo ingombro di rotazione, con in più tutta una serie di aggiornamenti. L'escavatore ECR355E, progettato per offrire lunga durata, è stato ampiamente testato per garantire elevati livelli di produttività e disponibilità operativa. **CONTROLLO COSTANTE** Perfetto controllo della macchina grazie a una serie di nuove caratteristiche. Le modalità di risposta personalizzabili dei joystick e l'efficace controllo dell'impianto idraulico consentono di ottenere un perfetto equilibrio di potenza e precisione. La macchina esegue esattamente quello che vuole l'operatore per raggiungere produttività e prestazioni ottimali. L'impianto idraulico è perfettamente abbinato al motore Volvo D8 per migliorare ulteriormente la potenza e la controllabilità dell'escavatore. **PERFETTO ABBINAMENTO DELLE ATTREZZATURE** Ottieni il massimo dalla tua macchina con le attrezzature Volvo. Scegli tra un'ampia gamma di attrezzature appositamente progettate, tra cui martelli demolitori idraulici, benne per uso generale ed heavy-duty e pollici idraulici. Puoi inoltre utilizzare il sistema di gestione delle attrezzature che prevede impostazioni opzionali per la pressione. Potrai così montare attrezzature di lavoro aftermarket e utilizzare la macchina in una gamma più ampia di applicazioni.

## 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.