

Macchine movimento terra > Miniescavatori

## VOLVO EC20D



Peso operativo: 19,5 Q.li

Motore: Volvo D0.9A

Normativa emissioni: EPA Tier4

Cilindri: 3

Potenza lorda: 12 KW

Cilindrata: 898 cm<sup>3</sup>

Coppia massima: 51 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 48 l/min.

Velocità di spostamento: 2,5 / 4,7 km/h

Livello rumorosità: 78 / 93 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2318 / 2395 mm

Larghezza massima di trasporto: 1014 mm

Lunghezza massima di trasporto: 3850 / 3880 mm

Raggio di rotazione posteriore: 1090 mm

Larghezza pattini: 250 mm

Larghezza carro: 1014 mm

Lunghezza carro: 1620 mm

Passo: 1240 mm

Profondità di scavo: 2257 / 2557 mm

Altezza massima di scarico: 2635 / 2810 mm

Sbraccio massimo: 4080 / 4362 mm

Forza di strappo alla benna: 1827 daN

Capacità benna: 0,03 / 0,08 m<sup>3</sup>

#### Descrizione:

L'escavatore compatto EC20D di Volvo è concepito per lavorare e durare di più. La macchina è dotata di un robusto contrappeso posteriore ed equipaggiamento da scavo in fusione per garantire la massima durata utile: con Volvo si ha la certezza di ottenere ottimi risultati.

---

**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.