

Macchine movimento terra > Pale gommiate

## VOLVO L260H



Peso operativo: 340 / 390 Q.li

Motore: Volvo D13J

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 6

Potenza lorda: 310 KW

Cilindrata: 12800 cm<sup>3</sup>

Coppia massima: 2343 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 252+202+83 l/min.

Velocità di spostamento: 6,6 / 36,5 km/h

Livello rumorosità: 70 / 109 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 3720 / 3726 mm

Larghezza massima di trasporto: senza benna 3160 mm

Lunghezza massima di trasporto: senza benna 7590 / 7860 mm

Raggio di sterzata alla punta della benna: 16370 / 16597 mm

Pneumatici: 29.5 R25 L4

Passo: 3800 mm

Profondità di scavo: 156 / 214 mm

Altezza massima di scarico: 3070 / 3260 mm

Forza di strappo: 28320 / 30260 mm

Capacità benna: 5,3 / 10,2 m<sup>3</sup>

#### Descrizione:

Fedele alla propria tradizione, Volvo ha presentato per prima una pala gommata da 35 t. all'industria nel 2011: il modello L250G. Creata con il cliente e per il cliente, Volvo presenta la pala gommata della prossima generazione: il modello L260H.

---

**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.