

Macchine movimento terra > Rulli monotamburo

## VOLVO SD135B



Peso operativo: 126 / 133 Q.li

Motore: Volvo D4

Normativa emissioni: EU Stage IV

Cilindri: 4

Potenza lorda: 110 KW

Velocità di spostamento: 4,2 / 9,9 km/h

Livello rumorosità: 76 / 105 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 3000 / 3020 mm

Larghezza massima di trasporto: 2286 mm

Lunghezza massima di trasporto: 6091 mm

Pneumatici: 23.1-26R3 8PRTT / 23.1-26R1 8PRTL

Passo: 3095 mm

Forza centrifuga: 249 / 280 kN

Larghezza tamburo: 2134 mm

Diametro tamburo: 1510 mm

Frequenza vibrazioni: 30,8 / 33,8 Hz

Angolo articolazione: 35 °

Angolo osciallazione: 12 °

#### Descrizione:

Il rullo per terreno SD135B si adatta all'applicazione e al sito di lavoro per fornire versatilità e prestazioni al massimo livello. Questa macchina monta il motore Volvo Stage IV, perfettamente ottimizzato, che eroga una coppia elevata ai bassi regimi per prestazioni superiori e basso consumo di carburante.

---

**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.