

Gehwegwalze Hamm HD 10 CVV

Gewicht	1575 kg
Bandagenbreite	1060 mm
Abmaße (LxBxH)	2285 x 1060 x 1456 mm
Antriebsmotor Max.	3 Zylinder Hartz Dieselmotor
Motorleistung	15,7 kW
Frequenz	62 Hz
Zentrifugalkraft pro cm Bandagenbreite	160 N/cm
Fahrgeschwindigkeit	0-10 km/h
Steigfähigkeit o. Vibration	40%
Steigfähigkeit m. Vibration	30%
Wenderadius außen/innen	3060/2002 mm
Wassertank	75 Liter
Tankinhalt	30 Liter Dieselkraftstoff
Kraftstoffverbrauch	5,8 l/h
Einsatzbereich	Die Vibrationswalze HD 10 C VV gehört in unserem Walzenmietprogramm zu den Verdichtungsgeräten, die überwiegend auf kleinen oder mittleren Baustellen ihren Einsatzbereich haben. Mit einem Betriebsgewicht 1575 kg sowie den Glattbandagen ist die Walze das ideale Mietgerät zur Verdichtung von ungebundenen Schichten oder für den Schwarzdecken-Einbau sie erreichen optimale Arbeitsergebnisse. Die Walze ist sehr kompakt. Trotz einer Länge von 2280 mm und einer Breite von 1006 mm ist die HD 10 C VV eine sehr leistungsstarke Maschine. Der 3-Zylinder-Hatz-Diesel Motor wird flüssigkeitsgekühlt. Die Walze verfügt des weiteren über Doppelvibration und Doppelantrieb. Der Wassertank besteht aus Kunststoff und fasst 75 Liter. Die Druckberieselung mit mehrfach Filterung arbeitet Kompakt und Zuverlässig. Dank der Zentrallaufhängung kann die Vibrationswalze HD 10 C VV mit dem Kran verladen werden.
Besondere Vorteile	Hydrostatischer Antrieb, stufenlos mit Einhebelbedienung, direkter hydrostatischer Antrieb. Automatische Vibrationsabschaltung beim Reservieren und bei zu hoher Geschwindigkeit. Druckberieselung mit Mehrfachfilterung, manuelle Betätigung und Intervallautomatic.



Sofort Mieten



08462 / 200524