

Weber Bodenverdichter CR 7 CCD 2.0 Hatz-Diesel

<https://www.bauportal24h.de/p/363099/weber-bodenverdichter-cr-7-ccd-2.0-hatz-diesel?c=7406>



9.999,00 € *

Inhalt: 1 Stück (0,00 € / 0 Stück)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Die reversierbaren Bodenverdichter der CR-Baureihen glänzen mit einer starken Verdichtungsleistung und höchster Effizienz. Für Verdichtungsarbeiten vom klassischen Straßen- und Tiefbau bis zum Pflasterbau sind sie deshalb die erste Wahl. Ausgewogene Laufeigenschaften, die hohe Laufruhe und niedrige Hand-Arm-Vibrationen stellen einen hohen Bedienkomfort sicher.

CR 7 - Leistung und Komfort in Perfektion:

- Stufenloser Vor- und Rücklauf. Hydraulische Umschaltung
- Gaszug und hydraulische Umschaltung geschützt in der Führungsstange verlegt
- Niedrige Hand-Arm-Vibrationen
- Ermüdungsfreies Arbeiten mit der höhenverstellbaren Handführungsstange
- Schutz von Maschine und Motor durch Schutzrahmen und Motorvollverkleidung
- Geringerer Wartungsaufwand durch die selbstspannende Fliehkraftkupplung
- Einfacher Service, denn alle Wartungselemente sind leicht zu erreichen
- Sichere und schnelle Verladung durch große, klappbare Kranöse
- Sicheres Verzurren zum Transport dank zusätzlicher Ösen in der Motorkonsole
- Höherer Bedienungskomfort durch Elektrostart mit Betriebsstundenzähler, Motoröl- und Batteriespannungskontrolle
- Einsatzgebiete: Straßen- und Tiefbau, Grabenbau, Garten- und Landschaftsbau, Unterbau für Pflasterflächen, Einrütteln von Pflaster und Verdichtung von Sand, Kies oder Schotter

Verdichtungskontrolle COMPATROL® 2.0: - COMPATROL® 2.0 ermöglicht eine gleichmäßige und flächendeckende Verdichtung - Schwachstellen im Boden können erkannt und rechtzeitig behoben werden - Leicht verständliche und selbsterklärende Anzeige durch LED-Skala - Bis zu 25 % Zeit-/Kosteneinsparung durch weniger Verdichtungsfahrten.

Lieferumfang:

Bodenverdichter CR 7 CCD 2.0 mit MDM Motorüberwachung und Verdichtungsanzeige Compatrol

Technische Daten:

Motor: Hatz-Diesel
Motorleistung max.: 7,5 (10,3) kW/PS
Gewicht: 477 kg
Zentrifugalkraft: 65 kN
Frequenz: 74 Hz
Arbeitsbreite: 65 cm

Artikelnummer: WEB116636

Stand: 06.05.2024 - 20:28:32 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!