

Vermeer Grabenverdichter

sind immer auf dem neuesten Stand der Technik. Lassen Sie sich erklären, wie diese zeit- und arbeits-sparenden Maschinen auch Ihre Baustelle profitabler machen können. Hohe Verdichtung nur dort, wo sie benötigt wird. Vermeer Grabenverdichter sind kompakt gebaut und mit intelligenten Funktionen ausgestattet, durch die sie die Arbeit von wesentlich schwereren, leistungsstärkeren Maschinen erledigen können. Für verschiedene Grabengrößen steht eine Auswahl an Verdichtungsscheiben zur Verfügung.

Der TC4A ist ein revolutionäres Verdichtungssystem, das Ihnen viele Vorteile bietet. Sie haben die Wahl zwischen Verdichterplatten von 10, 15 oder 20 cm Breite. Der TC4A ist um ein vielfaches schneller als herkömmliche Verdichter - die Meterleistung beträgt ca. 12m/ min.

Zusätzlich ist die Maschine mit automatischem Niveaueausgleich für unebenes Gelände ausgerüstet. Der TC4A arbeitet oberflächenschonend und beschädigt nicht die Grabenränder. Die Verdichtungsleistung beträgt 7258 kg. Die Konstruktion des TC4A bedingt, dass die minimalste Grabenbreite beibehalten und verdichtet werden kann. Weitere Pluspunkte sind die schonende Arbeitsweise und die reduzierte Lärmbelastigung.



Technische Daten

Allgemein

Gewicht: 1632,93 kg
Breite: 144,78 cm
Länge: 254 cm
Höhe: 157,48 cm

Motor

Typ: Hatz 2G40
Höchstzahl: 2900 U/min.
Max. Leistung bei max. Drehzahl: 14,91 kW (20 PS)
Tankinhalt: 24,64 l
Betriebsdauer: 5,9 Std.
Bremsen: Standard

Spezifikationen

Max. Verdichtungsgeschwindigkeit: 11,58 m/min.
Max. Transportgeschwindigkeit: 57,91 m/ min.
Verdichtungsleistung: 7257,48 kg
Schwingerserregungs-Frequenz: 1600 U/min.
Bedienung: Joystick
Verdichterrad Durchmesser: 106,68 cm
Verdichtungsplatten-Breite: 10,16 cm / 15,24 cm / 20,32 cm
Max. Verdichtungsplatten-Breite: 27,94 cm
Niveaueausgleich: 10° nach beiden Seiten



Vermeer®
Deutschland GmbH

Puscherstraße 9 · 90411 Nürnberg
Tel. 0911 54014-0 · Telefax 0911 54014-99
info@vermeer.de · www.vermeer.de