

CT



5 - 12 TON

RAD- VIBRATIONSVERDICHTER

CT 2.8B | CT 3.8B

SIMEX

HEAVY MADE EASY



TECHNISCHE DATEN		CT 2.8 B	CT 3.8 B
Empfohlenes Baggergewicht (1)	ton lbs	5 - 9 11000 - 20000	7 - 12 15400 - 26400
BASISRAD			
Breite der zu verschraubenden Segmente	mm inch	150 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16	150 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16
Arbeitstiefe	mm inch	0 - 700 0 - 28	0 - 800 0 - 32
SPEZIALRÄDER			
Radbreite (2)	mm inch	50 - 75 - 100 2 - 3 - 4	50 - 75 - 100 2 - 3 - 4
Arbeitstiefe	mm inch	0 - 350 0 - 14	0 - 465 0 - 18
Vibrationsfrequenz	Hz	30 - 40	30 - 40
Max. vertikale Gesamtkraft	kN lbf	42 9400	42 9400
Einsatzgewicht (3)	kg lbs	530 - 585 1160 - 1300	750 - 800 1650 - 1760
Geforderte Ölmenge	l/min gpm	40 - 60 11 - 16	40 - 60 11 - 16
Max. Öldruck	BAR psi	220 3200	220 3200

(1) Dem Anwender unterliegt der Nachweis, ob die Eigenschaften des Trägergeräts auf das Gewicht und die Merkmale des gewählten Anbaugeräts abgestimmt sind.

(2) Andere Breiten auf Wunsch erhältlich. (3) Ohne Sattel.

Jegliche Haftung für die bereitgestellten Informationen ausgeschlossen. Technische Änderungen vorbehalten.

DATENBLATT HERUNTERLADEN

Scannen Sie den
QR-Code mit Ihrem
Smartphone



VIDEO ANSEHEN

Scannen Sie den
QR-Code mit Ihrem
Smartphone

