

TORO

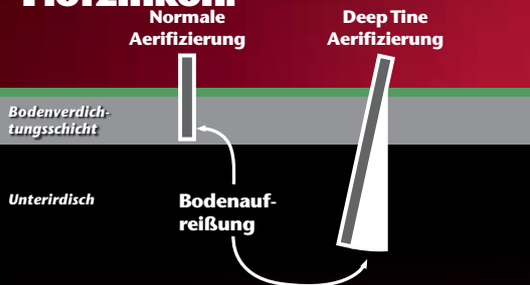
Count on it.

Serie ProCore® SR der Tiefzinken-Aerifizierer

F E A T U R E S

- Mehrere Hochleistungsgeräte für viele Aerifizierungsanwendungen
- Aerifizierungsbreiten von 122 cm bis 190,5 cm
- Aerifiziertiefen bis zu 40,6 cm
- Hydraulische Tiefenferneinstellung – kein Absteigen von der Zugmaschine zum Verstellen der Tiefe
- Massiv- und Hohlzinken für bestimmte Aerifizierungsanwendungen

Der Unterschied mit Tiefzinken.

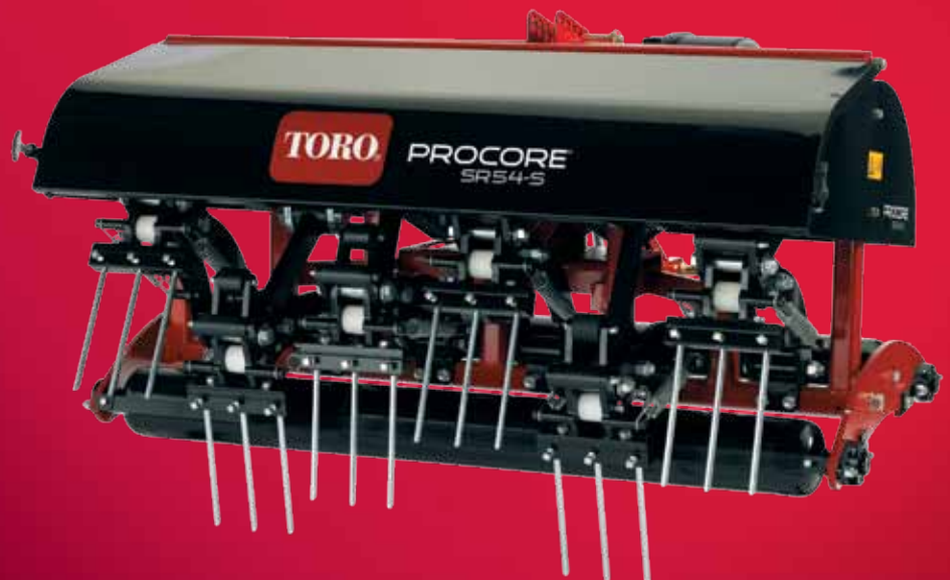


Tiefzinken-Aerifizierung verringert die Bodenverdichtung in unteren Bodenschichten besser als normale Aerifizierung. Die Zinken brechen den Boden auf und schaffen Kanäle in der Wurzelzone, durch die Sauerstoff, Wasser und wichtige Nährstoffe tief in den Boden eindringen können.

Geringere Bodenverdichtung für gesündere Rasenflächen.

Die Serie ProCore SR der Tiefzinken-Aerifizierer bietet zahlreiche Lösungen zum Verringern der Bodenverdichtung auf Grüns, Fairways, Sportplätzen, Parkanlagen und vielen anderen Bereichen. Diese haltbaren und bewährten Produkte halten den schwierigsten Aerifizierungsbedingungen stand. Die Aerifizierer der Serie ProCore SR haben auch eine hydraulische Tiefenferneinstellung, mit der ein Bediener die Tiefen ohne Absteigen von der Zugmaschine ändern kann; dies erhöht die Produktivität des Bedieners.

Von leichten, Präzisionsmaschinen für empfindliche Rasenflächen bis zu robusten, professionellen Maschinen, die den Boden selbst bei starker Verdichtung auflockern, sind die Aerifizierer der Serie ProCore SR die optimale Geräte für Leistung und Qualität.



Serie ProCore® SR Technische Angaben*



	PROCORE SR48	PROCORE SR54	PROCORE SR54-S	PROCORE SR70	PROCORE SR70-S	PROCORE SR72	PROCORE SR75-HD
GEWICHT MIT ZAPFWELLE UND OBERLENKER	655 kg	450 kg	567 kg	681 kg	750 kg	900 kg	1.475 kg
ARBEITSBREITE	1,22 m	1,37 m	1,37 m	1,85 m	1,85 m	1,83 m	1,98 m
ARBEITSTIEFE (EINSTELLBAR)	75-300 mm	25-250 mm	25-250 mm	25-250 mm	25-250 mm	25-400 mm	25-400 mm
LOCHABSTAND	75-150 mm	64-102 mm	64-102 mm	64-102 mm	64-102 mm	75-150 mm	75-150 mm
PRODUKTIVITÄT	2.325 m ² /h	3.345 m ² /h	3.345 m ² /h	4.460 m ² /h	4.460 m ² /h	3.530 m ² /h	4.460 m ² /h
EMPFOHLENE ZUGMASCHINENGRÖSSE	18,6 kW (25 PS)	11,9-13,4 kW (16-18 PS)	13,4 kW (18 PS)	18,6 bis 26,1 kW (25-35 PS)	18,6 bis 26,1 kW (25-35 PS)	33,6 kW (45 PS)	41,0+ kW (55+ PS)
EMPFOHLENE HUBKAPAZITÄT	817 kg	682 kg	682 kg	773 kg	817 kg	1.270 kg	1.815 kg
EMPFOHLENES GEGENGEWICHT	135 kg	70 kg	70 kg	115 kg	115 kg	135-225 kg	315-410 kg
EMPFOHLENE ZAPFWELLENGESCHWINDIGKEIT	400-500 U/Min	400-500 U/Min	400-500 U/Min	400-500 U/Min	400-500 U/Min	400-500 U/Min	400-500 U/Min
TATSÄCHLICHE ARBEITSGESCHWINDIGKEIT @ 400 ZWA-U/MIN (ABHÄNGIG VOM LOCHABSTAND)	0,13 bis 2,1 km/h	2,4 bis 4,0 km/h	2,4 bis 4,0 km/h	2,4 bis 4,0 km/h	2,4 bis 4,0 km/h	0,13 bis 2,4 km/h	0,13 bis 2,4 km/h
HUBANLAGE	Std. 3 Stufe	Std. 3 Stufe	Std. 3 Stufe	Std. 3 Stufe	Std. 3 Stufe	Std. 3 Stufe	Std. 3 Stufe
ZULASSUNG	ANSI B71.4-1999, CE und EU Maschinenrichtlinien						
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.						

*Änderungen der technischen Angaben vorbehalten. Ihr Toro Vertragshändler informiert Sie gerne ausführlich.

Änderungen der technischen Angaben vorbehalten. Ihr Toro Vertragshändler informiert Sie gerne ausführlich.

©2010 The Toro Company
 8111 Lyndale Ave. S.
 Bloomington, MN 55420-1196
 Gedruckt in den USA.
D Bestellnummer 200-4578