

TORO

ProCore® 648

Aerator do greenów z napędem

ZŁOTY STANDARD W DZIEDZINIE NAPOWIETRZANIA PÓL GREEN.

Aerator Toro ProCore 648 o szerokości roboczej 122 cm gwarantuje najwyższą produktywność i doskonałe napowietrzenie.

Z innowacyjnym rozstawieniem kót na ścieżce napowietrzania i systemem przylegania do gruntu TrueCore™, utrzymującym stałą głębokość napowietrzania, aerator ProCore 648 wyznacza standardy w napowietrzaniu trawy. Sześć precyzyjnie wyważonych głowic wgłębnych sprawia, że napowietrzanie jest niezwykle płynne.

ProCore 648 jest najlepszym wyborem dzięki swojej wydajności, produktywności i innowacyjności.



toro.com/procore648

C E C H Y

- Specjalne rozstawienie kót zapobiega miażdżeniu świeżo napowietrzanej murawy i przejeżdżaniu przez nią
- Wysoka wydajność – napowietrzenie 18 pól green zajmuje około 7 godzin
- Doskonała jakość otworów
- System przylegania do gruntu TrueCore™ zapewnia stałą głębokość na nierównym terenie
- Technologia RotaLink™ gwarantuje najwyższą jakość otworów
- Układ napędu szeregowego/równoległego na 3 koła
- Płynna, cicha i wydajna praca

PROCORE 648, MODEL 09200

SILNIK	Silnik 2-cylindrowy Kohler®, chłodzony powietrzem o mocy brutto 17,1 kW (23 KM), netto 14,2 kW (19 KM) przy 3000 obr./min i pojemności skokowej 674 cm³. Suchy wymienny wkład filtra powietrza o dużej wydajności. Zewnętrzny nakręcany filtr oleju o pojemności 1,9 litra.						
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA PALIWA	28,4 litra benzyny						
UKŁAD ELEKTRYCZNY	12 V, 15 A, regulowane ładowanie – alternator/generator. Nr BCI Group: Akumulator U1, 300 A rozruchu na zimno w temperaturze -18°C (0°F). Sterowanie mikroprocesorowe.						
UKŁAD NAPĘDOWY	Na 3-koła, hydrostatyczny szeregowo-równoległy o obiegu zamkniętym. Pompa tłokowa o zmiennej pojemności skokowej. Silniki napędowe kół – niskobrotowe o wysokim momencie obrotowym.						
UKŁAD HYDRAULICZNY	Zewnętrzny filtr nakręcany. Pojemność 11,4 litrów, płyn hydrauliczny Mobilfluid 424 (standard) lub biodegradowalny Mobil EAL (opcja).						
KONSTRUKCJA	Spawana rama stalowa z odlewanyim zespołem korbowodu i ramienia.						
OPONY	20 x 10-10, dwuwarstwowa osnowa, bezdętkowe, o ciśnieniu roboczym 0,83 barów, demontowalne obręcze.						
HAMULCE	Hamowanie dynamiczne przez przekładnię hydrostatyczną. Ręczny hamulec postojowy.						
PRĘDKOŚĆ JAZDY	Przejazd:		Napowietrzanie:				
	Do przodu:	0-5,6 km/h, regulowana prędkość	Zapadka 1:	Rozstaw 3,8 cm (układ 2 x 3,8 cm, głowica 4-zębowa)			
	Kierunek wsteczny:	0-3,2 km/h, regulowana prędkość	Zapadka 2:	Rozstaw 5,1 cm (układ 2 x 5,1 cm, głowica 4-zębowa)			
	Napowietrzanie:	1,23-2,42 km/h, regulowana prędkość	Zapadka 3:	Rozstaw 6,4 cm (układ 2 x 6,4 cm, głowica 4-zębowa)			
			Zapadka 4:	Rozstaw 7,6 cm (układ 2 x 7,6 cm, głowica 4-zębowa)			
PRZYRZĄDY	Licznik godzin, obrotomierz.						
ELEMENTY STERUJĄCE	Ręcznie sterowany uchwyt na drążku, podniesienie głowicy wglębnej i odłączenie sprzęgła po zwolnieniu uchwytu sterującego. Hamulec postojowy i przełożenie mostu pędnego na drążku. Przelącznik podnoszenia/opuszczania głowicy wglębnej na konsoli drążka. Konsola boczna z zapłonem, rozmieszczeniem napowietrzania, ręcznym trybem przylegania do gruntu i resetem systemu. Regulacja głębokości napowietrzania na głowicy wglębnej. Przepustnica i ssanie na silniku.						
BLOKADY	Zacpek sprzęgła, neutralne przełożenie napędu, podnoszenie/opuszczanie głowicy wglębnej.						
WYMIARY	Długość	Szerokość	Wysokość	Rozstaw osi	Szerokość gąsienic	Masa (na puście)	Prześwit od gruntu
	265,4 cm	127,3 cm	Głowica podniesiona 114,3 cm Głowica opuszczona 92,7 cm Górna krawędź drążka 104,1 cm	113 cm	97,3 cm	722 kg	12,1 cm
CERTYFIKACJA	ANSI B71.4-2017. CE i dyrektywy maszynowe UE.						
GWARANCJA	Ograniczona gwarancja dwuletnia lub 500-godzinna. Więcej szczegółów znajduje się w instrukcji obsługi.						

GŁOWICE ZĘBÓW

ZĘBY

Model	Opis	Rozstaw boczny	Średnica mocowania
09739	Ząb igłowy	2,8 cm	nie dotyczy
09736	Mini-ząb (2 rzędy po 5)	2,8 cm	3/8"
09737	Mini-ząb (1 rząd, 6 zębów)	3,3 cm	3/8"
09794	3 zęby 3/4"	6,8 cm	3/4"
09796	4 zęby 3/4"	5,1 cm	3/4"
09797	3 zęby 7/8"	6,8 cm	7/8"
09719	QuickChange® 4 zęby	5,1 cm	3/4" lub 7/8"

AKCESORIA

Model	Opis
09220	Zestaw przetrząsarki
09225	Zgarniacze do kół
09234	Zestaw rolki tylnej
99-6166-01	Zestaw obciążenia
114-0590-01	Narzędzie QuickChange®

ZĘBY



Toro oferuje ponad 100 zębów Titan w różnych wersjach
Patrz katalog zębów Toro Titan lub odwiedź stronę www.toro.com/titantes

*Dane techniczne i konstrukcja mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Opisane produkty zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych.

Produkty oferowane w sprzedaży mogą się różnić pod względem konstrukcji, wymaganego osprzętu lub posiadanego systemu zabezpieczeń.
Szczegółowe informacje dotyczące wszystkich gwarancji można uzyskać u dystrybutora.

Ver. 1/19

2

Aeratory ProCore 648 są produkowane w zakładzie Tomah, Wisconsin, USA, posiadającym certyfikat ISO 9002.



toro.com

Centrala firmy
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, U.S.A.
Telefon: (1) 952 888 8801

©2019 The Toro Company.
Wszelkie prawa zastrzeżone
19-230-PL



facebook.com
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope

TORO

Count on it.