

## KELAA MITÄ SUORITUSKYKYÄ.

Reelmaster 7000-D on monikäyttöinen ja tehokas kelaleikkuri, joka on suunniteltu tuottavuutta ja suorituskykyä silmällä pitäen kaikkein vaativimmille väylille ja karheikoille. Sen ydin ovat patentoidut DPA-leikkuuyksiköt, jotka hoitavat nurmen pintaa sekä säästävät aikaa helppokäyttöisten asetusten ja pitkään oikeina säilyvien säätöjen ansiosta. Tehokkuudesta pitävät huolen 55 hevosvoiman (41 kW:n) Yanmar®-dieselmoottori, vääntävät kelamoottorit sekä automaattisesti suuntaa vaihtava SmartCool™-tuuletinjärjestelmä, joiden ansiosta vaativat ruohot tai kuumuus eivät tuota ongelmia. Tämän kaiken kruunaa peräti 307 cm:n leikkuuleveys tai 320 cm:n leikkuuleveys lisävarusteena saatavilla 81,3 cm:n leikkuuyksiköillä. Tämä leikkuri tarjoaa tehoa, tuottavuutta ja huippuluokan leikkuujälkeä. Se sopii muuten erinomaisesti myös siementen levittämisen valmisteluun!



[toro.com/reelmaster](http://toro.com/reelmaster)

EdgeSeries™ Reels

### OMINAISUUDET

#### Monikäyttöinen

- Erinomainen leikkuujälki väylille JA karheikoille. Vähentää merkittävästi paljaaksi ajamiseen tarvittavaa aikaa valmisteltaessa siementen levitystä.

#### Teho

- Tier 4 -vaatimusten mukainen nelisynterinen, nestejäähdytteinen Yanmar®-dieselmoottori tuottaa tehon, joka riittää vaativimpiinkin nurmenhoitotehtäviin.

#### Jäähdytys

- Suuntaa vaihtava SmartCool™-tuuletinjärjestelmä pitää moottorin lämmön alhaisena, kun työkuorma ja ulkolämpötila ovat korkeat.

#### Tuottavuus

- Nopeampi leikkuu 320 cm:n enimmäisleikkuuleveydellä ja 22,5 km/h:n kuljetusnopeudella. DPA-leikkuuyksiköiden helppokäyttöisten asetusten ja säätöjen ansiosta valmisteluun kuluu vähemmän aikaa.

#### Käyttömukavuus

- Ilmajousitetun istuimen ja hallintakonsolin ansiosta työtä voidaan tehdä pitkään mukavasti ja tarkasti.

REELMASTER 7000-D, MALLI 03780			
<b>MOOTTORI</b>	Tier 4 -päästövaatimusten mukainen nelisylinterinen, nestejäähdytteinen Yanmar®-dieselmoottori, 55 hv (41 kW).		
<b>VOITELU</b>	5,7 litraa		
<b>ILMANPUHDISTIN</b>	Kuiva, vaihdettava ensisijainen elementti ja turvaelementti.		
<b>MOOTTORIN JÄÄHDYTYKSEN</b>	Taakse asennettu, alumiini, 6 ripaa tuumaa kohti, 8,5 litran tilavuus.		
<b>POLTTOAINESÄILÖN TILAVUUS</b>	83 litraa, dieselpolttoaine. Biodiesel-yhteensopiva B20:een asti (20 % biodieseliä ja 80 % maaöljypohjaista dieselpolttoainetta).		
<b>HYDRAULIIKKA/JÄÄHDYTYKSEN</b>	31,3 litran tilavuus, 10 mikronin erillisen sijoitettu vaihtosuodatin, alumiininen sivulle asennettu jäähdytin. Portaattomasti säädettävä hydraulikäyttöinen tuuletin varustettuna automaattisella (jäähdytysnesteen ja öljyn lämpötilaan perustuvalla) ja manuaalisella suunnanvaihdolla.		
<b>PÄÄRUNKO</b>	Muotoilusta teräksestä valmistettu hitsattu runko, yhdysrakenteiset kiinnityspisteet.		
<b>VETOTYYPPI</b>	Jatkuva kaksisuuntainen, hydrostaattinen, suljetun piirin 4-pyöräveto. Lisävarusteena saatava 4-pyörävedon virranjakosarja, malli 30876.		
<b>AJONOPEUS</b>	Kuljetus: 0–22,5 km/h eteenpäin, 0–11 km/h taaksepäin. Leikkuu: 0–11 km/h eteenpäin.		
<b>RENKAAT</b>	Edessä: 31 × 13,5-15; 4-vyö, nurmirengas. Takana: 20 × 12-10, 4-vyö, Multi-Trac-pinta. Suositeltu paine 0,83–1,03 bar.		
<b>JARRUT</b>	Mekaanisesti toimivat märkälevyjarrut. Vasemman ja oikean pyörän erilliset jalkakäyttöiset ohjausjarrut tai polkimien lukitus yhteen.		
<b>OHJAUS</b>	Erillisellä virtalähteellä varustettu tehostettu ohjaus ja ohjauspyörän kallistus.		
<b>MITTARIT/MERKKIVALOT</b>	InfoCenter™-LCD-tietokeskus näyttää hälytykset, viat, huoltomuistutukset, sähköjärjestelmien diagnostiikan, jäähdytysnesteen lämpötilan, alhaisen öljynpaineen, laturin, moottorin käyttötunnit, moottorin kierrosluvun, jännitteen, kelan nopeuden, läppäyksen nopeuden, hehkutuksen merkkivalon ja noston/laskun merkkivalon.		
<b>ISTUIN</b>	Ensiluokkainen, täysin säädettävä ilmajousitettu istuin ja kelautuva turvavyö.		
<b>OHJAIMET</b>	Virtalukko, käsikäyttöinen kaasua, jalalla ohjattava ajopoljin, hallintavipu leikkuuyskiköiden nostoa ja laskua varten, leikkuu-/kuljetusnopeuden valintakytkin, lukittavat erilliset jarrupolkimet, seisontajarru.		
<b>SÄHKÖJÄRJESTELMÄ JA TURVAKYTKIMET</b>	12 voltin akku, 650 CCA, 80 ampeerin laturi. Ylikuormitusuoja, autoissa käytettävät sulakkeet. Lukitukset: käynnistys, käyttäjän valvonta, leikkuu, kuljetus ja seisontajarru.		
<b>DIAGNOSTIIKKA</b>	Diagnostiikan paineentestausportit: eteenpäinajo ja peruutus, leikkuuyskikön piiri 1 ja 2, nosto, ohjaus, ajoyskikön syöttö ja tuuletin		
<b>KELAVAIHTOEHDOT</b>			
<b>MITAT LEIKKUUYSKIKÖIDEN KANSSA</b>	<b>Kaikki 68,6 cm:n leikkuuyskiköt tai 81,3 cm:n leikkuuyskiköt takana</b>	<b>Kaikki 81,3 cm:n leikkuuyskiköt</b>	
	Kokonaispituus leikkuuyskiköt alhaalla	345 cm	358 cm
	Kuljetusleveys	239 cm	239 cm
	Leikkuuleveys	307 cm	320 cm
	Korkeus kaksipyöräisen kaatumissuojajärjestelmän kanssa	220 cm	220 cm
<b>PAINO</b>	1 950 kg – täysien nestemäärien kanssa ilman leikkuuyskiköitä.		
<b>TURVALLISUUSERTIFIKAATIT</b>	Täyttää American National Standards Instituten ANSI B71.4-2012- ja soveltuvat CE (EN ISO 5395)-vaatimukset.		
<b>TAKUU</b>	Kahden vuoden rajoitettu takuu. Lisätietoja on käyttöoppaassa.		

<b>Leikkuuyskiköt: 68,6 CM, 8-LEHTINEN, MALLI 03721 68,6 CM, 11-LEHTINEN, MALLI 03722 81,3 CM, 8-LEHTINEN, MALLI 03727</b>	
<b>TYYPPI</b>	Hydraulikäyttöinen, sisältää säädettävän takapainon siirtojouksen. Vaihdeavissa kaikkiin asentoihin taakseheitto-ominaisuudella.
<b>KOKO</b>	8- ja 11-lehtiset leikkuuyskiköt, halkaisija 17,8 cm, leveys 68,6 cm, ja 8-lehtiset leikkuuyskiköt, 81,3 cm.
<b>LEIKKUULEVEYS</b>	307 cm tai 320 cm
<b>LEIKKUUKORKEUSALUE</b>	6,35–63,5 mm
<b>KELAN NOPEUS</b>	Manuaalisesti ja portaattomasti säädettävä kelanopeus, säädettävissä asteittain välillä 200 – 1 650 kierr./min, läppäyksen käyntinopeus 200 kierr./min.
<b>KIINTEÄN TERÄN SÄÄTÖ</b>	Kaksitarkkuussäädettävä DPA-järjestelmä kiinteän terän ja kelan säätöön.
<b>RULLAT</b>	Halkaisija 7,6 cm, syväurainen, muovinen Wiehle-eturulla. Halkaisija 7,6 cm, teräksinen takarulla (voidaan valita muita rullakokoonpanoja).

\*Tuotteiden ominaisuuksia ja rakennetta voidaan muuttaa ilmoittamatta. Tässä esitteessä olevien tuotteiden kuvat ovat suuntaa-antavia. Myyntiin tarkoitettujen tuotteiden käyttö, rakenne, vaadittavat lisälaitteet ja turvaominaisuudet voivat olla erilaisia. Saat lisätietoja kaikista takuista jälleenmyyjältä.



LEIKKUUYKSIKÖT	
03721	68,6 cm – 8-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö
03722	68,6 cm – 11-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö
03727	81,3 cm – 8-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö
03731	68,6 cm – pystyleikkuuyksikkö

RULLAT	
114-9383	68,6 cm – Täysi eturulla
114-9384	81,3 cm – Täysi eturulla
119-0630	68,6 cm – Wiehle-piennarrulla
119-0640	81,3 cm – Wiehle-piennarrulla
119-4286	68,6 cm – Lyhyt takarulla
119-4288	81,3 cm – Lyhyt takarulla

AJOYKSIKÖN LISÄVARUSTEET	
03614	Golfpallosuojus

AJOYKSIKÖN HÄIKÄISYSUOJA	
30669	Yleiskäyttöinen häikäisysoja – valkoinen
30671	Yleiskäyttöinen häikäisysoja – punainen
03248	Kytkinpaneeli
03247	Käyttäjän jäähdytystuuletin
138-2700	Työvalot
138-2699	Kattovilku
138-2995	Johdinsarja

KAAPIMEN VAIHTOEHDOT	
114-9372-03	68,6 cm – Wiehle-rulla
114-9373-03	81,3 cm – Wiehle-rulla
114-9386-03	68,6 cm – Täysi eturulla
114-9387-03	81,3 cm – Täysi eturulla
114-9381-03	68,6 cm – Wiehle-piennarrulla
114-9382-03	81,3 cm – Wiehle-piennarrulla
114-9368	68,6 cm – Takarullan kaavinsarja
114-9369	81,3 cm – Takarullan kaavinsarja
114-9376	68,6 cm – Eturullan kampa-/kaavinsarja
114-9377	81,3 cm – Eturullan kampa-/kaavinsarja

AJOYKSIKÖN KAKSIPLYVÄISEN KAATUMISSUOJAUSJÄRJESTELMÄN JATKOSARJA	
31351	Kaksiplyväisen kaatumissuojajärjestelmän jatkosarja
31606	Turvakehikko
31377	Polykarbonaatista valmistettu tuulilasi
31338	Karkaistusta lasista valmistettu tuulilasi
31311	Tuulilasinpyyhin lasiselle tuulilasille
132-3435	Käyttäjän tuuletin ja kattoverhoilu
31596	LED-työvalot
31509	Pyörivä kattovilku
122-0729	Johdinsarja
31579	EU-tievalosarja

KIINTEÄT TERÄT	
114-9388	68,6 cm – Vakio (tuotanto)
114-9389	81,3 cm – Vakio (tuotanto)
114-9390	68,6 cm – Raskas väylämalli
114-9391	81,3 cm – Raskas väylämalli
120-1641	68,6 cm – Jatketun matalan leikkuukorkeuden väylämalli
120-1642	81,3 cm – Jatketun matalan leikkuukorkeuden väylämalli

LEIKKUUYKSIKÖN LISÄVARUSTEET	
03768	Yleistasaaja
03778	68,6 cm – Tasaajan kasetti
03418	Painosarja vain yleiskokoonpanoille
03242	68,6 cm – Yleiskäyttöinen takarullaharjasarja
03419	Yleispainosarja takarullaharjalla
03405	Takapainosarja
03243	68,6 cm – Takarullan harjasarja (leikkuukorkeus enintään 5 cm)
03246	81,3 cm – Takarullan harjasarja (leikkuukorkeus enintään 5 cm)
115-0838	68,6 cm – Rullaharja (suuri leikkuukorkeus > 2,5 cm mallissa 03186)
115-0849	81,3 cm – Rullaharja (suuri leikkuukorkeus > 2,5 cm mallissa 03187)
133-8222	68,6 cm – Harjasarja
119-0649	68,6 cm – Olakesarja Wiehle-rullalle (6)
119-0649	81,3 cm – Olakesarja Wiehle-rullalle (6)
110-4086	Takarullan harjan / tasaajan korjaussarja
114-5430	Rullan korjaussarja
115-0803	Rullan korjaussarjan työkalusarja
MUUT LISÄVARUSTEET	
117-0975	Takalaakerin asennustyökalu
108-6715	Leikkuukorkeuden mittapalkki
29-9100	Läppäysharpa ja kahva
04399	Turf Evaluator -työkalu

\*Tuotteiden ominaisuuksia ja rakennetta voidaan muuttaa ilmoittamatta. Tässä esitteessä olevien tuotteiden kuvat ovat suuntaa-antavia. Myyntiin tarkoitettujen tuotteiden rakenne, vaadittavat lisävarusteet ja turvaominaisuudet voivat olla erilaisia. Ota yhteyttä Toro-jälleenmyyjään.

Versio 6/19

3

Reelmaster 7000-D on valmistettu ISO 9002 -sertifioidussa tehtaassa Tomahissa (Wisconsin), Yhdysvalloissa.



**toro.com**

Maailmanlaajuinen pääkonttori  
The Toro Company  
8111 Lyndale Ave. So.  
Bloomington, MN 55420, U.S.A.  
Puhelin: (1) 952 888 8801

©2019 The Toro Company.  
Kaikki oikeudet pidätetään.  
19-237-FI



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



Count on it.