

KRAFTFULL PRESTANDA.

Groundsmaster 3280-D är allt som en universalklippare ska vara. 3280-D har en imponerande Kubota®-dieselmotor på 18,5 kW (24,8 hk) som klarar de tuffaste jobben utan att tappa orken. Det beprövade PTO-drivningssystemet ger jämn och effektiv effekt till klippdäcket och tillvalsredskapen som garanterar en lång livslängd. Tillgänglig som 4-hjulsmodell med ett innovativt motviktssystem som håller balansen på alla sorters underlag.



toro.com



FUNKTIONER

Groundsmaster® 3280-D

- 18,5 kW (24,8 hk) Kubota®-dieselmotor.
- Modeller med 2- och 4-hjulsdrift finns tillgängliga.
- Guardian® Recycler®, klippdäck med sido- eller bakutkast.
- Klippbreddsalternativ – 132 cm till 183 cm.
- Säkerhetshytt (endast värme: tillval).



GROUNDMASTER 3280-D, 2-HJULSDRIFT – MODELL 30344
GROUNDMASTER 3280-D, 4-HJULSDRIFT – MODELL 30345

MOTOR	3-cylindrig, vätskekyld Kubota®-dieselmotor. Effekt: 18,5 kW (24,8 hk) brutto, vid nominell hastighet på 3 000 varv/min. Momenttopp: 52,7 N·m vid 2 200 varv/min. Cylindervolym: 1 123 cm ³ Hög tomgång: 3 200 varv/min. utan belastning (omoterad) 3 100–3 200 varv/min. monterad. Fjärrmonterad 12,7 cm Donaldson®-luftrenare. Bränslefilter/vattenseparator. Uppfyller EPA Tier 4 Final.
BRÄNSLEKAPACITET	42,8 liter dieselbränsle. 2008-modeller och senare: biodieselskompatibel för användning upp till B-20 (blandning med 20 % biodiesel och 80 % diesel).
MÄTARE OCH SKYDDSSYSTEM	Timmätare, bränslemätare, fyra varningslampor: oljetryck, vattentemperatur, ampere och glödstift. Avstängning vid hög vattentemperatur. Huvlås, fällbart vältskydd.
KYLARE	Mittenmonterad industrikyllarkonstruktion, 8,5 flänsar per 2,5 cm. Cirka 6,6 liters kapacitet. Fjärrmonterad expansionstank på 0,95 liter.
DRIVNING	Hydrostatisk U-typstransmission med en pedal för styrning av markhastighet framåt/bakåt. 25 mikron utbytbar filter. Axeln fungerar som behållare för hydrostatisk transmission och används även för servostyrningen och lyftventilen. Ungefärlig smörjningskapacitet: 5,7 liter. 4-hjulsdrift: bakaxeln drivs mekaniskt från framaxeln av en universalaxel. En snabbreagerande, dubbelriktad koppling med frikoppling förhindrar bakhjulsnotning i svängar och bibehåller vändraden på samma sätt som i 2-hjulsdriftläget. Kapacitet på cirka 2,9 liter växelolja.

VANLIGA SPECIFIKATIONER FÖR GROUNDMASTER 3280-D- OCH 3320-SERIEN

MARKHASTIGHET	0–16,1 km/h, steglöst variabel.
HUVUDRAM	Helt i svetsat format stål.
DÄCK/HJUL/TRYCK	Två drivhjul i fram på 23 x 9,5-12 med avtagbara fälgar. Två bakre styrhjul: 2-hjulsdrift: 16 x 6,5-8; 4-hjulsdrift: 18 x 6,5-8. Alla däck är slanglösa med lagerklass 4. Rekommenderat däcktryck: 1,38 bar. Breda däck med fälg som tillval, 23 x 10,5-12, artikelnr 119-2864 lagerklass 4, eller 69-9880 lagerklass 6.
BROMSAR	Individuella hjulbromsar av trumtyp på 17,8 cm x 4,4 cm och parkeringsbromsar på de främre drivhjulena. Dynamisk bromsning via hjuldrivningen.
SÄTE OCH UPPHÄNGNING	Lyxsäte med justering framåt/bakåt, modell 30398. Kräver luftfjädring av modell 30313 eller mekanisk sätesupphängning av modell 30312. Justerbar för höjd och vikt. Armstöd av modell 30707 krävs. Adaptersats för armstöd, artikelnr 108-9687. Ettillbehörssats för 12 V strömuttag Modell 30382 krävs för användning av sätet med luftfjädring.
STYRNING	Hydraulisk servostyrning. Ratten kan lutas 36 cm, frigöras och låsas med en styrspak.
FÖRARPLATS	Mugghållare, förvaringslåda, utdragbart säkerhetsbälte och 12 V strömuttag, modell 30382.
REDSKAP FÖR DRIVNING	Kraftuttagsaxel på 2,5 cm i diameter som är kopplad med en kilrem (HA-sektion). Kraftuttaget kopplas med en elektrisk koppling/broms. Redskapet ansluts med en universalaxel och teleskopaxel.
REDSKAPSHISS	Två lyftarmar på 7 cm som drivs med hydraulcylindrar. Hydrauliska motviktter ger större stabilitet och drivning.
REGLAGE	Fotmanövrerad gas och bromspedal. Handreglerat gasreglage, kraftuttagsbrytare, bromsspärr, brytare för redskapshiss och glödstift.
ELFUNKTIONER	12 V underhållsfritt batteri med 530 A vid kallstart vid -18 °C, med 80 minuters reservkapacitet vid 27 °C. 40 A generator med IC-regulator/likriktare. Styrmodulslöggkrets, 2 A som standard. Förreglingsbrytare för säte, kraftuttag, hjuldrift och parkeringsbroms. Lätt åtkomst till säkringspanelen. Ettillbehörssats för 12 V strömuttag, modell 30382.

		Bredd	Längd	Höjd med vältskydd nere	Höjd med vältskydd uppe	Torrsvikt	Hjulbas
MÅTT OCH VIKT	GM3280-D 2-hjulsdrift	119 cm ^[1]	212 cm	142 cm	195 cm	608 kg	117 cm
	GM3280-D 4-hjulsdrift	119 cm ^[2]	216 cm	142 cm	195 cm	690 kg	121 cm
FRIGÅNG	Markfrigång fram: 15,2 cm, 4-hjulsdrift: markfrigång bak 10,8 cm.						
GARANTI	Två års begränsad garanti. Mer information finns i bruksanvisningen.						
CERTIFIERING	Certifierad enligt American National Standard Institute (ANSI), B71.4-2004 och tillämpliga nationella och statliga bestämmelser grundat därpå.						

*Specifikationer och design kan komma att ändras utan föregående meddelande. De produkter som avbildas i denna broschyr visas endast i illustrationssyfte. De faktiska produkter som erbjuds till försäljning kan skilja sig åt i fråga om konstruktion, obligatoriska tillbehör och säkerhetsfunktioner. Kontakta återförsäljaren för information om olika garantier.

[1] Mätt från utsidan av framdäcken.

[2] Mätt från utsidan av bakdäcken.



KLIPPENHETER MED FULL FLYTNING

	183 CM SIDOUTKAST MODELL 31336	183 CM BASDÄCKSKONFIGURATION MODELL 30404, MED 183 CM KOMPLETTERINGSSATS FÖR BAKUTKAST (30303)	183 CM GUARDIAN® RECYCLER® (31335)
TYP	183 cm klippbredd, tre knivar, främre roterande. Justerbar framskärm. Sidoutkast.	183 cm klippbredd, tre knivar, skärm, främre roterande. Bakutkast.	183 cm klippbredd, tre knivar, främre roterande. Återvinning med vertikalt utkast.
TRIMNINGSFÖRMÅGA	Förskjutning 18 cm åt vänster; 96 cm oklippt cirkel vänster. Däcköverhäng: 50 cm från hjulets utsida till vänster trimnings sida. Oklippt cirkel med bruk av hjulbromsar: 0 cm.	Däckförskjutning till vänster från mittlinjen. 14 cm. Däckets trimningsbredd från utsidan av standarddrivhjulet till trimnings sida – vänster: 44 cm. Oklippt cirkel med bruk av hjulbromsar: 0 cm.	Däckförskjutning till vänster från mittlinjen. 18 cm. Däckets trimningsbredd från utsidan av standardhjulet till trimnings sida – vänster: 44 cm. Oklippt cirkel med bruk av hjulbromsar: 0 cm.
KONSTRUKTION	Svetsad stål av tjocklek 7, 14 cm djupt. 0,8 cm gummiutkastare (endast modell 30368).		
KLIPPHÖJD	Justerbar 2,5–12,7 cm i fram och bak i steg om 1,27 cm med distansbrickor på de främre hjulaxlarna.		
KLIPPHASTIGHET ⁽¹⁾	Klipper upp till 1,46 hektar/h vid 8 km/h.		
SPINDEL	Koniskt spindelhus av segjärn som är 23 cm i diameter, dubbla smörjbara rullager, spindelaxel som är 3,2 cm i diameter, massivt stål med räfflad koppling mellan spindelaxeln och skivan; svetsad knivhållare och antiskalbehållare.		
KLIPPDRIVENHET	Den isoleringsmonterade, räfflade kraftuttagsdrivna växellådan kraftförsörjer tre separata spindlar via två separata "B"-sektionsremmar.		
KNIVAR	Tre 62 cm långa, 0,6 cm tjocka och 6 cm breda värmebehandlade stålknivar.	Tre 64 cm långa, 0,6 cm tjocka och 6 cm breda värmebehandlade stålknivar.	Tre 64 cm långa, 0,6 cm tjocka och 6 cm breda värmebehandlade stålknivar.
TILLVALSKNIVAR	Högt flöde och Atomic.		
FJÄDRING	Oberoende fyrkantiga rör på 6,4 cm med lyft-/skjutarmar fästa på separata hjularmar.		
SVÄNGHJUL	Två bakre svänghjul på 15,2 cm i diameter. Två främre 8,0 x 3,5 pneumatiska däck (skumfyllda som tillval) med rör och underhållsfria lager. Spännlock av slagfastmodifierad termoplastlegering håller fast hjulen på svänghjulsarmarna.	Två främre 8,0 x 3,5 pneumatiska däck (skumfyllda som tillval) med rör och underhållsfria lager. Spännlock av slagfastmodifierad termoplastlegering håller fast hjulen på svänghjulsarmarna.	Två bakre svänghjul på 15,2 cm i diameter. Två främre 8,0 x 3,5 pneumatiska däck (skumfyllda som tillval) med rör och underhållsfria lager. Spännlock av slagfastmodifierad termoplastlegering håller fast hjulen på svänghjulsarmarna.
ANTISKALFUNKTIONER	Sex antiskalvalsar. Antiskalskydd på varje kniv. Utbytbar med av plast på trimnings sidan.	Fem antiskalvalsar. Antiskalskydd på varje kniv. Utbytbar med av plast på varje sida.	Sex antiskalvalsar. Antiskalskydd på varje kniv. Utbytbar med av plast på varje sida.
DÄCKSKYDD	Spärrar av snabbfrigöringstyp. (Verktyg krävs för EU).		
LYFTARMAR	Oberoende lyftarmar och hydraulisk viktöverföring ger däckflytning.		
VIKT	240 kg.	200 kg.	223 kg.
TILLVALSUTRUSTNING	Bakre viktsats, sats för hög topphastighet, Recycler-sats, lövkomposteringsats.	Bakre viktsats, Bahia-sats för långt gräs.	Fine Recycler-kompletteringssats (30346). Bakre viktsats, Bahia-sats för långt gräs.
CERTIFIERING	Klippenheten uppfyller specifikationen i American National Standard ANSI B71.4-2004 rörande säkerhet vid bruk av kommersiell gräsmatteutrustning. Klippenheten uppfyller specifikationer i den europeiska standarden SS-EN 836 och är CE-godkänd.		

*Specifikationer och design kan komma att ändras utan föregående meddelande. De produkter som avbildas i denna broschyr visas endast i illustrationssyfte. De faktiska produkter som erbjuds till försäljning kan skilja sig mot gällande konstruktion, obligatoriska tillbehör och säkerhetsfunktioner. Kontakta din lokala Toro-återförsäljare.

[1] Klippshastigheten beror på rådande förhållanden.



KLIPPENHETER MED FULL FLYTNING

	152 CM SIDOUTKAST MODELL 30366	157 CM BASDÄCKSKONFIGURATION GUARDIAN® RECYCLER® ELLER BAKUTKAST, MODELL 30403	132 CM GUARDIAN® RECYCLER® (30555)
TYP	152 cm klippbredd, tre knivar, främre roterande. Justerbar framskärm. Sidoutkast.	157 cm klippbredd, tre knivar, främre roterande. Återvinning med vertikalt utkast eller bakutkast.	132 cm klippbredd, tre knivar, främre roterande. Sidoutkast.
TRIMNINGSFÖRMÅGA	Förskjutning 11 cm åt vänster; 108 cm oklippt cirkel vänster. Däcköverhäng: 28,4 cm från hjulets utsida till vänster trimnings sida.	Förskjutning 7 cm åt vänster; 113 cm oklippt cirkel vänster. Däcköverhäng: 27 cm från hjulets utsida till vänster trimnings sida.	Klippdäcksförskjutning från hjulets utsida till vänster trimnings sida. 26 cm. Oklippt cirkel vänster: 66 cm. Oklippt cirkel med bruk av separata hjulbromsar: 0 cm.
KONSTRUKTION	Svetsad stål av tjocklek 7, 14 cm djupt. 0,8 cm gummiutkastare.	Svetsad stål av tjocklek 7, 11 cm djupt.	Formad stålkonstruktion av tjocklek 12 med inbyggda räfflor, svetsade stödfästen av tjocklek 7 med 13 cm djupt Wind-Tunnel®-hus. Utkastare av stål.
KLIPPHÖJD	Justerbar mellan 2,5 cm och 13 cm i steg om 1,3 cm med distansbrickor på de främre och bakre hjulaxlarna. Justerbara klipphöjdsänkar för klippdäckets bakre del.		Kan ställas in i steg om 1,3 cm genom förflyttning av fyra sprintbultar som håller klippdäcket upphängt från bärramens hållarfästen. Klipphöjdsintervall: 2,5–10 cm.
KLIPPFASTIGHET ^[1]	Klipper upp till 1,2 hektar/h vid 8 km/h.	Klipper upp till 1,25 hektar/h vid 8 km/h.	Klipper upp till 1,1 hektar/h vid 8 km/h.
SPINDEL	Koniskt spindelhus av segjärn som är 23 cm i diameter, dubbla smörjbara rullager, spindelaxel som är 3,2 cm i diameter, massivt stål med räfflad koppling mellan spindelaxeln och skivan; svetsad knivhållare och antiskalbehållare.		
KLIPPDRIVENHET	Den isoleringsmonterade, räfflade kraftuttagsdrivna växellådan kraftförsörjer tre separata spindlar via två separata "B"-sektionsremmar.		Kraftuttagsaxeldriven, isoleringsmonterad växellåda med cylindriska växlar på 1,25:1. Växellådsskivan driver en enkel "AA"-sektionsrem till tre spindlar. Självspänning sker med en mellanrevsarm av gummi och fastnitad mellanremskiva av stål med torkartätning och lager av ag-typ.
KNIVAR	Tre 52 cm långa, 0,6 cm tjocka och 6,35 cm breda värmebehandlade stålknivar. Atomic™-mulcherkniv (110-4703) som tillval.	Tre 55 cm långa, 0,6 cm tjocka och 6,35 cm breda värmebehandlade stålknivar. Atomic-mulcherkniv (107-0214) som tillval.	Tre 46 cm långa, 6,3 cm breda och 0,5 cm tjocka värmebehandlade stålknivar. Atomic-mulcherkniv (107-1301) som tillval.
TILLVALSKNIVAR	Högt flöde och Atomic.		
BÄRRAMENS UPPHÄNGNING	Oberoende fyrkantiga rör på 6,4 cm med lyft-/skjutarmar fästa på separata hjulaxlar.		Klipparen hänger fritt i bärramen. Klipphöjdsfäste och flexibel bärram förbättrar klippenhetens flytning och markföljningskapacitet.
SVÄNGHJUL	Fram: Två 20,3 cm x 8,9 cm pneumatiska däck (skumfyllda som tillval) med rör och underhållsfria lager. Spännlock av slagfastmodifierad termoplastlegering håller fast hjulen på svänghjulsarmarna.		Pneumatiska gräsdäck på 20,3 cm, 8 x 3-4 smörjbara rullager och slitstarka bussningar som roterar på en utbyttbar nyckel. (svänghjul 27-1050 i fenoplast som tillval; två krävs).
ANTISKALFUNKTIONER	Sex rullar. Antiskalskydd på varje knivspindel. Plastmed på trimningssidan.	Fem rullar på bakutkast, sex rullar på Guardian-däck. Antiskalskydd på varje knivspindel. Plastmedar på båda sidorna.	Fyra antiskalvalsar. Antiskalskydd på varje knivspindel.
DÄCKSKYDD	Spärrar av snabbfrigöringstyp; utan verktyg. (Verktyg krävs för EU).		
LYFTARMAR	Oberoende lyftarmar och hydraulisk viktöverföring ger däckflytning.		Höghållfasta lyftarmar med möjlighet till snabb montering/lossning av klipparens bärram eller andra redskap.
TILLVALSUTRUSTNING	Bakre viktsats, uppsamlingsystem, sats för hög topphastighet, randningssats, lövkomposteringsats, kniv för högt flöde (110-4702).	Nödvändig utrustning: 157 cm kompletteringssats för bakutkast (30305) eller 157 cm kompletteringssats för Recycler-däck (30306). Omvandlingssats för bakre utkast, omvandlingssats för Guardian Recycler, bakre viktsats, Bahia-sats för långt gräs.	Bakre viktsats, uppsamlingsystem, knivar med höga segel (44-5480, 56-2390-03).
CERTIFIERING	Klippenheten uppfyller specifikationen i American National Standard ANSI B71.4-2004 rörande säkerhet vid bruk av kommersiell gräsmatteutrustning. Klippenheten uppfyller kraven i den europeiska standarden SS-EN 836 och är CE-godkänd med undantag för vissa knivar och satsen för hög topphastighet.	Klippenheten uppfyller specifikationen i American National Standard ANSI B71.4-2004 rörande säkerhet vid bruk av kommersiell gräsmatteutrustning. Klippenhetens uppfyller specifikationerna i den europeiska standarden SS-EN 836 och är CE-godkänd.	Certifierad enligt American National Standard Institute (ANSI), B71.4-2004 och tillämpliga nationella och statliga bestämmelser grundat därpå.

*Specifikationer och design kan komma att ändras utan föregående meddelande. De produkter som avbildas i denna broschyr visas endast i illustrationssyfte. De faktiska produkter som erbjuds till försäljning kan skilja sig mot gällande konstruktion, obligatoriska tillbehör och säkerhetsfunktioner. Kontakta din lokala Toro-återförsäljare.

[1] Klippfastigheten beror på rådande förhållanden.



EFTERMONTERINGSSATSER FÖR LÖVBLÅS GM300

Omvandlar modell 30855 för GM3280-D/3320. Följande satser krävs: PN 110-8539. Blåsaradaptersats och PN 110-8540: Redskapsramsats.

LÖVBLÅS, MODELL 30823

KRAFTKÄLLA	Groundsmaster 3280 traktordrivning (kraftuttag). Remdrivning.		
KROK/FÄSTE	Frontkonstruktion för Groundsmaster-traktorer (kräver redskapsramsats 110-8540).		
RAM	Helgjuten stålkonstruktion.		
LAGER	Två självtätande och självriktande.		
IMPELLER	12 knivar, omvänd kurva, 53,3 cm i diameter, sandgjuten aluminium.		
LUFTRÖRELSE	209 km/h vid 2 700 varv/min, 3 650 (kubikfot/ minut).		
UTKASTARE	Helt i stål, centrerad låsning, fjäderspänningsstyrning, manövrerad från traktorsätet.		
MÅTT	Längd	Bredd	Höjd
	117 cm	90 cm	89 cm
FRAKTVIKT	136 kg.		

ROTERTORSTEN BORSTE M-B-MODELL MCT **

	MEKANISK		
TYP	Frammonterad mekanisk borste av strängläggartyp. Hydraulisk vinkling, 30 grader till höger och vänster.		
SVÄNGNING	Svängpunkt inåt med 50-gradersfog.		
BORSTSTORLEK	63,5 cm i diameter. 152 cm bred.		
BORSTE	Sektionsborste med polypropen, tråd eller kombination av radiella segment.		
FRAKTVIKT	1,5 m borste: 227 kg.		
TILLVAL	Hydraulisk svängcylinder, smutsdeflektor, förvaringsstöd.		

SOLSKÄRM

UNIVERSALMONTERING	Modell 30349.
KAPELL	Modell 30358.

V-PLOG, MODELL 30750

KLIPPBREDD	121,9 cm.
KROK/FÄSTE	Frontkonstruktion för Groundsmaster-traktorer. Följande satser krävs: Monteringssats för V-plog, 115-4917 och redskapsramsats 110-8540.
KONSTRUKTION	Helt i svetsat stål.

* Information om andra produkter än Toros (från våra återförsäljare) inkluderas i Toros golf- och markutrustningsguide som hjälp för Toros kunder. Toro varken garanterar eller stöder produkter som köps från våra återförsäljare. Toro ansvarar heller inte för några skador på personer eller egendom, inklusive direkta skador eller följdskadorna, som orsakas av sådana förbundna produkter. Toro certifierar inte förbundna produkters installation, förenlighet eller funktionalitet.

**Tillverkas av M-B Companies, Inc.

***Tillverkas av Erskine. På vissa klipparkonfigurationer måste en extra ventilatsats (Toro-modell 110-5670) monteras på traktorn. Hjulvikter måste eventuellt läggas till. The Toro Company varken tillverkar eller säljer snöslungan. Ej heller garanterar Toro dessa tillbehör på något sätt.

Uppdaterad 2015-02

toro.com

Globalt huvudkontor
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, USA.
Telefon: (+1) 952 888 8801
Fax: (+1) 952 887 8258

Tryckt i USA
©2016 The Toro Company.
Med ensamrätt.
200-7037 SV

HYTT, MODELL 30298

STOMME/RAM	Certifierat våltskydd (ISO 21299); ljudisolerade hyttfästen av gummi; yttre sidospelar som kan vikas. (Lampsats och roterande varningsljus som tillval).
GLAS	Fullt tonat (50 %) glas i bakfönster och båda dörrarna, fram- och bakfönstren går att öppna och fungerar som nödutgång med hjälp av snabbspärrar. Framre vindrutepolare/-torkare på tung pantograf.
INVÄNDIGT	Inre spegel, stoppade paneler, vävd TPE-gummimatta på golvet, takbelysning.
LUFTKONDITIONERING	Trycksatt uppvärmningsenhet/fläkt.
SÄKERHETSCERTIFIERING	Överensstämmer med American National Standards Institute (ANSI B71.4-2012) och tillämpliga SS-EN ISO 5395-krav (CE) (maskindirektiv 89/392, 91/368, 93/44, 84/538, 89/336), extralampor. Uppfyller kraven i ANSI/SAE S279.12 (belysning och märkning av jordbruksutrustning på motorvägar).

SNÖSLUNGA ERSKINE MODELL 1600***

STEG	2
KLIPPBREDD	135 cm.
KLIPPHÖJD	56 cm.
EGG	130 cm fastbultad.
MEDSKOR	Justerbara/härdade.
DIAMETER PÅ INMÄRVALS	30 cm öppet flöde.
FLÄKTDIAMETER	41 cm.
UTKASTARENS ROTATION	Hydraulik.
SÄKERHETSSKYDD	Tryckavlastning.
GJUTNINGSAVSTÅND	Upp till 7,62 m.
UNGEFÄRLIG LEVERANSVIKT	190 kg.
SLANGAR	Ingår.

UPPSAMLINGSSYSTEM MED HÖGT TRÅG, MODELL 30356

KONFIGURATION	121,9 cm.
HJULVIKT	Frontkonstruktion för Groundsmaster-traktorer. Följande satser krävs: Monteringssats för V-plog, 115-4917 och redskapsramsats 110-8540.
TRÅGETS KAPACITET	Helt i svetsat stål.

UPPSAMLINGSSYSTEM MED HÖGT TRÅG, MODELL 30356

BLÅSARENHET	Blåsarenhetens hus är 41 cm i diameter med svetsad stålkonstruktion. Blåsarenheten fästs på klippenhetens utkastarport och är remdriven från klippenheten. Impellerns hastighet är 1 800 varv/min vid motorvarvtalet 3 200. Impellerns axellager är yttre monterad.
KLIPPDÄCKSSKÄRMAR	Stålskärmar under däckhuset riktar in gräset i blåsaren.
STÖTDÄMPARE	En stötdämpare av stål är fäst med bultar på däckupphängningens ram för att skydda blåsarhuset.

OBS! Använd med höglyfts-system för uppsamling.



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



Count on it.