

LITA PÅ ATT DU ALLTID FÅR MER GJORT, VARJE DAG.

Workman HD-serien har utformats med det mest utmanande arbete i åtanke, från framkant till bakkant och allt däremellan. Workman har branschens högsta sammanlagda lastkapacitet* och är redo för de tuffaste utmaningarna tack vare designkomponenter som en DeDion-bakaxel formad som en I-balk, en fackverksliknande främre ram, inbyggda hjullager och hydrauliska skivbromsar på alla fyra hjulen.



toro.com

FUNKTIONER

Branschledande last- och bogseringskapacitet

- HDX: Total kapacitet på 1 477 kg
- HDX-D: Total kapacitet på 1 475 kg
- Alla modeller: Bogseringskapacitet på 1 587 kg

Elektronisk bränsleinsprutningsprestanda (HDX-modeller)

- Mjuk, följsam drift
- Bättre bränsleekonomi jämfört med förgasarmotorer
- Omedelbar kallstart
- Automatisk utjämning på höga höjder
- Inbyggd diagnostik

Kabelkopplat gasreglage (HDX-modeller)

- Ett elektroniskt gasreglage kopplar gaspedalen till det kabelkopplade gasreglaget
- Förbättrad vridmomenthantering
- Jämn hastighetskontroll vid tillämpningar i olika lastförhållanden

Beprövad åkkomfort

- Oberoende, dubbel, A-formad ramupphängning för framhjulen med dubbla spiralfjädrar och stötdämpare som ger 14,6 cm rörelse framåt
- DeDion-bakaxel med dubbla bladfjädrar och stötdämpare som ger 7,6 cm rörelse bakåt

Hydrauliska bromsskivor på fyra hjul

- För snabbare stopp och underhåll

Extrem hållbarhet

- DeDion-bakaxel med I-balkdesign som isolerar och skyddar transmissionen, motorn och huvudramen från överbelastning
- Inbyggda hjullager som ger förbättrad tätning och jämn lastkapacitet för tunga laster
- Främre stötdämpare och stänkskärmar utformade att klara oavsiktliga kollisioner utan att skadas

	07383: WORKMAN HDX, UTAN FLAK 07384: WORKMAN HDX, MED FLAK 07386: WORKMAN HDX, 4-HJULSDRIFT 07386TC: WORKMAN HDX, 4-HJULSDRIFT	07385: WORKMAN HDX-D 07385TC: WORKMAN HDX-D 07387: WORKMAN HDX-D, 4-HJULSDRIFT 07387TC: WORKMAN HDX-D, 4-HJULSDRIFT	07369: WORKMAN HD
MOTOR	4-takts, vätskekyld och 3-cylindrig Kubota® 972 EFI-bensinmotor på 24,2 kW (32,5 hk) och 962 cm ³ med motvikt och överliggande kamaxel. Reglerad till max 24,2 kW (32,5 hk) vid 3 600 varv/min. Motorn sitter bak och är direktkopplad till växellådan. Elektrisk startmotor på 12 V. Bränsleinsprutningen är ett återkopplande system med syresensorer som justerar förhållandet mellan luft och bränsle och trycksensorer som höjjusterar. Fulltrycksmörjning med oljefilter av påskruvningsmodell.	3-cylindrig, inbyggd, vertikal, 4-takts och vätskekyld Kubota 902D-dieselmotor på 17,4 kW (23,3 hk) med motvikt. Reglerad till ett maxvarvtal på 3 600 varv/min. Slagvolym 950 cm ³ . Motorn sitter i bak. Direktkoppling till växellådan. Elektrisk startmotor på 12 V. Fulltrycksmörjning med oljefilter av påskruvningsmodell. Överensstämmelse med EPA Steg IV. Biodieselmotordrivning för användning upp till B-20 (blandning med 20 % biodiesel och 80 % diesel).	2-cylindrig och luftkyld 4-taktsmotor av Kohler®-modell CH23. 17,2 kW (23 hk) vid 3 600 varv/min. reglerad till ett maxvarvtal på 3 600 varv/ minut via en inbyggd varvtalshållare. Slagvolym 674 cm ³ . Elstart. Motorn sitter bak och är direktkopplad till växellådan. Elektrisk startmotor på 12 V. Fulltrycksmörjning med oljefilter av påskruvningsmodell. Uppfyller alla EPA- och CARB-utsläppsstandarder.
KOPPLING	19 cm koppling och tryckplatta.		
INSTRUMENT	Mätare för bränsle- och kylvätsketemperatur. Timmätare. Indikatorlampa för oljetryck, kontroll av motorn och batteriladdning. Varvräknare och hastighetsmätare.	Mätare för bränsle- och kylvätsketemperatur. Timmätare. Indikatorlampa för oljetryck, glödstift och batteriladdning. Varvräknare och hastighetsmätare.	Bränslemätare, timmätare, varningslampa för oljetryck och indikatorlampa för batteriladdning. Varvräknare/hastighetsmätare som tillval.
GENERATOR	60 A med elektronisk regulator		25 A med elektronisk regulator
DÄCK	Fram: 20 x 9.00-12, lagerklass 6, gräsdäck. Bak: 24 x 12.00-12, lagerklass 6, gräsdäck.		
KYLSYSTEM	Dubbelströmskylare i aluminium med 10 flänsar per 2,5 cm. Monterad till höger med avtagbar skärm för lättare rengöring. Värmecontrollerad elektrisk fläkt med likström.		Fläktdriven luft.
LUFTRENARE	Fjärrmonterad, kraftig 2-stegsluftrenare med evakueringsventil.		Stor kapacitet, dubbla element.
SVÄNGRADIE 2-HJULSDRIFT	Insida = 81 cm; Utsida = 493 cm.		
SVÄNGRADIE 4-HJULSDRIFT	Insida = 254 cm; Utsida = 762 cm.		Ej tillämpligt.
BRÄNSLEKAPACITET	22,7 liter		
BRÄNSLEPUMP	12 V med tanktryck på 290 kPa som regleras internt	Elektronisk pump	Membranpump
BRÄNSLEFILTER	Filterstrumpa i tanken. 10 mikron polyesterdjup.	Kombination av bränslefilter/vattenseparator med filtrering på 30 mikron och ett sugfilter i tanken på 50 maskor.	Inlinefilter på 40 mikron och sugfilter i tanken på 50 maskor.
SIGNALHORN	Standard, knapp på instrumentbrädan.		
LJUDNIVÅ	75 dB (A)**	85 dB (A)**	80 dB (A)**
FRAKTVIKT, FORDON	Modell 07383: 738 kg Modell 07384: 887 kg Modell 07386: 914 kg Modell 07386TC: 1 265 kg	Modell 07385: 889 kg Modell 07385TC: 1 240 kg Modell 07387: 916 kg Modell 07387TC: 1 268 kg	Modell 07369: 840 kg
VERKLIG FORDONSVIKT UTAN BRÄNSLE	Modell 07383: 738 kg Modell 07384: 887 kg Modell 07386: 914 kg Modell 07386TC: 950 kg	Modell 07385: 889 kg Modell 07385TC: 926 kg Modell 07387: 916 kg Modell 07387TC: 953 kg	Modell 07369: 840 kg
TOTAL KAPACITET	Modell 07384: 1 477 kg Modell 07386: 1 450 kg Modell 07386TC: 1 413 kg	Modell 07385: 1 475 kg Modell 07385TC: 1 438 kg Modell 07387: 1 448 kg Modell 07387TC: 1 411 kg	Modell 07369: 1 524 kg
LASTFLAKSKAPACITET MED EN FÖRARE SOM VÄGER 90,7 KG OCH EN PASSAGERARE SOM VÄGER 90,7 KG	Modell 07384: 1 295 kg Modell 07386: 1 268 kg Modell 07386TC: 1 231 kg	Modell 07385: 1 293 kg Modell 07385TC: 1 256 kg Modell 07387: 1 266 kg Modell 07387TC: 1 229 kg	Modell 07369: 1 342 kg

* 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 bruk, konstruktion, obligatoriska tillbehör och säkerhetsfunktioner.

Kontakta återförsäljaren för information om olika garantier.

** Vid förarens öra: 3 600 varv/minut med flak och sidor monterade.



ALLMÄNNA SPECIFIKATIONER FÖR FORDON I WORKMAN HD-SERIEN													
FRÄMRE FJÄDRING	Oberoende system med dubbla A-formade ramstyrarmar, dubbla spiralfjädrar och dubbla stötdämpare med krängningshämmare. Ger 14,6 cm rörelse.												
BAKRE FJÄDRING	DeDion-fjädring på bakaxeln (den vikt bärande axeln) oberoende av växellådan med dubbla bladfjädrar och dubbla stötdämpare. Ger 8 cm rörelse.												
BATTERI	12 V, grupp 26, med 540 A kallstart vid -18 °C.												
TRANSMISSION	Bakre växellåda direktkopplad till motorn, drivning på två axlar. Treväxlad synkronisering (endast framåtlägen), H-format växlingsmönster med hög- och lågväxel som ger 6 växlar framåt och 2 bakåt. Transmissionshuset fungerar även som hydraultank med utloppsfilter och externt filter.												
SPÄRR FÖR TREANS VÄXEL	Säkerhetsspärr som förhindrar att motorn körs på treans växel i högväxelläget (HDX-D) och minskar motorvarvtalet till 2 200 i treans växel i högväxelläget (HDX bensin).												
DIFFERENTIALLÅS	Manuellt manövrerat bakre differentiallys.												
4-HJULSDRIFT	Helautomatiskt, snabbreagerande och dubbelriktat system. Använder dubbla dubbelriktade kopplingar. Om bakdäcken slirar överför kopplingen effekten proportionellt till de framhjul som har bäst grepp.												
RAM	Främre fackverksram av stål och C-formad bakram.												
STYRNING	Hydraulservostyrning med styrventil kopplad till en hydraulisk cylinder genom en axel. Maximal styrvinkel är 70° med tvåhjulsdrivna fordon och 50° med fyrehjulsdrivna fordon.												
ROPS MED TVÅ STOLPAR	ROPS med två stolpar och skyddande bakpanel fäst vid ROPS.												
BROMSAR	Bromssystem med hydrauliska bromsskivor för 4-hjulsdrift. 24,1 cm hydraulisk bromsskiva med flytande bromsok med dubbelkolvar. Parkeringsbromsen utgörs av en mekanisk kabel som aktiverar bromsoket på bakhjulen.												
HYDRAULIK	Kugghjulspump på 15 liter/minut ger hydraulflöde till seriens servostyrning och lyft. Lyftkontrollventil med snabba fränkopplingar för dubbla lyftcylindrar eller för tillbehör när de snabba fränkopplingarna är aktiva. Total kapacitet 7,5 liter.												
LAMPOR	Dubbla halogenstrålkastare och dubbla bakljus som aktiveras med en kontroll på instrumentbrädan. Dubbla bromslampor som aktiveras av bromspedalen.												
SÄKERHETSÅLTEN/SÄTEN	Tvåpunktsbälte som standard. Skålade säten med justeringskenor för olika säteslägen. Höftskyddsror svetsade på sätets monteringsremmar.												
REGLAGE	Gas-, broms- och kopplingspedal. Reglage för växling, differentiallys, parkeringsbroms, hög-/lågväxel och hydraullyft.												
SÄKERHET	Kopplingen måste vara nedtryckt och fjärrhydraulreglaget i det neutrala läget när du startar motorn. Hydraulik med högt flöde och det bakre kraftuttaget måste vara avaktiverade/avstängda om de finns installerade.												
SÄKERHETSSTÖTTOR	Stålkkanaler (tjocklek 7) förvaras bakom sätet och passar på den utdragna lyftcylindern, vilket förhindrar att flaket sänks ned av misstag.												
MARKFRIGÅNG	18 cm utan last.												
BAKRE DRAGKROK	Dragkrok av stål fäst på den bakre DeDion-axeln. Fästplåten har fästhål för kula eller sprint samt två fästhål för säkerhetskedja. Bogseröglans maxvikt är 272 kg. Släpvagnens maxvikt är 1 587 kg. Bromsat släp krävs när släpets vikt överstiger 680 kg. (Elektrisk bromssats med artikelnummer 117-4837 finns tillgänglig).												
HASTIGHET	<p style="text-align: center;">Standarddäck, växel 1/2/3</p> <table border="0"> <tr> <td>Hastigheter framåt:</td> <td>Högväxelläge</td> <td>12,2/18,5/31,9 km/h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Lågväxelläge</td> <td>4,7/7,2/12,5 km/h</td> </tr> <tr> <td>Hastigheter bakåt:</td> <td>Högväxelläge</td> <td>11,6 km/h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Lågväxel:</td> <td>4,5 km/h</td> </tr> </table>	Hastigheter framåt:	Högväxelläge	12,2/18,5/31,9 km/h		Lågväxelläge	4,7/7,2/12,5 km/h	Hastigheter bakåt:	Högväxelläge	11,6 km/h		Lågväxel:	4,5 km/h
Hastigheter framåt:	Högväxelläge	12,2/18,5/31,9 km/h											
	Lågväxelläge	4,7/7,2/12,5 km/h											
Hastigheter bakåt:	Högväxelläge	11,6 km/h											
	Lågväxel:	4,5 km/h											
MÅTT	<table border="0"> <tr> <td>Total längd</td> <td>Total bredd</td> <td>Total höjd (till taket på ROPS)</td> <td>Hytt</td> </tr> <tr> <td>324 cm utan flak</td> <td>164,3 cm</td> <td>192,5 cm</td> <td>Höjd: 206 cm</td> </tr> <tr> <td>330 cm med fullt flak</td> <td></td> <td></td> <td>Bredd: 165 cm</td> </tr> </table>	Total längd	Total bredd	Total höjd (till taket på ROPS)	Hytt	324 cm utan flak	164,3 cm	192,5 cm	Höjd: 206 cm	330 cm med fullt flak			Bredd: 165 cm
Total längd	Total bredd	Total höjd (till taket på ROPS)	Hytt										
324 cm utan flak	164,3 cm	192,5 cm	Höjd: 206 cm										
330 cm med fullt flak			Bredd: 165 cm										
CERTIFIERING	Certifierad i enlighet med SAE J2258. ROPS är certifierat i enlighet med ISO/DIS 21299. Motorn överensstämmer med alla erforderliga standarder från tillverkarens sida. Certifierad i enlighet med EU-maskindirektivet.												
GARANTI	Två års garanti Mer information finns i bruksanvisningen.												

* 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 bruk, konstruktion, obligatoriska tillbehör och säkerhetsfunktioner. Kontakta återförsäljaren för information om olika garantier.



TILLBEHÖR TILL WORKMAN-FORDON	
SATS FÖR HYDRAULIK MED HÖGT FLÖDE	Ger 30,3 liter hydraulflöde vid 138 bar i en separat krets, vilket ger kraft till vissa redskap och tillbehör (standard på TC-modeller). Obs: Satsen för hydraulik med högt flöde kan inte användas på modell 07369.
SPRUTA MED 757 LITERS KAPACITET	Tankspruta med låg profil på 757 liter med membranpump och avtagbar styrlåda. Öppet rampssystem med tre sektioner, 5,6 m.
TOPDRESSER 1800	Transportbandsliknande toppdressare med hydrauldrift som styrs av fjärrhydraulik med en kapacitet på 0,504 m ³ , 541 kg. Spridningsbredd 152 cm. Toppdressaren lyfts av Workman-flakets lyftcylindrar. Fjäderupphängd doseringsgrind.
TOPDRESSER 2500	Transportbandsliknande toppdressare bogserad av Workman-fordon, med en kapacitet på 0,7 m ³ . Bandstruktur, pendlande axlar och allhjuldrift. Elektriska hydraulbromsar.
PROPASS® 200 TOPDRESSER	Toppdressare av snurrtyp med en kapacitet på 0,54 m ³ (struken) och 0,71 m ³ (rågad). Bogserade eller flakmonterade versioner.
PRO FORCE®-LÖVBLÅS	En bogserad, fristående motordriven lövblås med trådlös RF-fjärrkontroll. Flakmonteringsats finns tillgänglig.
FÖRARHYTT	Lyxig förarhytt, ROPS och CE-certifiering. Ventilrad främre vindruta av glas, invändig takbelysning och vindrutetorkare med två hastigheter. Kupévärmare och speglar finns som tillval.
DÖRRSATS MED SKJUTFÖNSTER TILL HYTTEN	Dörrsats för lyxiga förarhytter. Förarhyttsdörren har skjutfönster för ventilation samt åtkomst av externa element som till exempel identifikationskort för säkerhetskontroller. Fönstret på passagerarsidan är fast.
BACKSPEGELSATS FÖR FÖRARHYTTEN	Monteras externt på hyttramen. Sidospeglar på förarsidan och passagerarsidan för bättre sikt.
SOLTAK	Slitstarkt soltak med hög densitet och fuktavrinningskanaler.
FÄLLBAR VINDRUTA	Klart och mycket slagttåligt modifierat akrylmaterial som kan fällas ned.
BROMS- OCH SIGNALSATS	Består av blinkerslampor till hörnen fram och bak samt starkare strålkastare.
ARBETSBELYSNING	Består av två (2) framåtriktade och en (1) bakåtriktad arbetslampa som monteras på vältskyddsstängens.
SIGNALLJUS FÖR VÄLTSKYDD	Består av två (2) dubbla orange varningslampor och två (2) enkla röda baklykter som monteras på vältskyddsstängens. Kräver en ljussats för höger- eller vänstertrafik.
BAKRE KRAFTUTTAGSSATS	Monteras baktill, 540 varv/min, kraftuttagsaxeln drivs mekaniskt av växellådan.
MANUELLT GASREGLAGE	Mekaniskt gas- och hastighetskontrollreglage som ger konstant varvtal för stationära tillbehör eller en kontrollerad maxhastighet för funktioner som sprutning och spridning (mekaniska HDX/HD-modeller och elektriska HDX-bensinmodeller).
GNISTSLÄCKARE	Passar på avgasröret.
FLAKSKYDD I PLAST	Ett robust och vädertåligt plastskydd med separat bakkantsskydd som skyddar flak i fullstorlek eller 2/3-storlek med sidokanter.
HÖGT LUFTINSLÄPP	Sats för att lyfta luftinsläppssystemet från flakets undersida till ett läge precis ovanför ROPS bakom förarplatsen. Rekommenderas för arbete i dammiga förhållanden.
BACKSPEGELSATS	En enkel convexspegel på 21,6 cm som kan monteras på förar- eller passagerarsidan.
FÄSTKROK PÅ 5 CM	En fyrkantig fästkrok på 5 cm för dragkrokar.
BROMSKABELSATS FÖR SLÄPVAGN	Satsen utgörs av en kontroll som kopplas till Workman-fordonet och en positiv kabel med hjälp av vilken kundens elektriska släpvagnsbromsar kan anslutas.
SIGNALKABELSATS FÖR SLÄPVAGN	Satsen utgörs av en elektrisk kabel för Workman-fordon med hjälp av vilken kundens signal- och bromsljuskablar för släpvagnen kan anslutas.
GRENRÖRSSATS FÖR FJÄRRHYDRAULIK	En grenrörssats för hydrauliken som gör det möjligt att växla hydrauliken mellan flakaktivering och fjärrportsanvändning med reglaget på förarpanelen.
FLYTLÄGESSATS FÖR FJÄRRHYDRAULIK	Flytlägesatsen för hydrauliken gör det möjligt att aktivera både hydraullyft och flytläge i det nedsänkta läget. Krävs vid användning av en Deere TC125-uppsamlare.
MANUELL KONTROLL AV 4-HJULSDRIFT	Stänger av automatisk 4-hjuldrift.
SOLTAKSATS FÖR ROPS MED 4 STOLPAR	Soltak för ROPS med 4 stolpar.
VÄLTSKYDDSSATS MED 4 STOLPAR	Ansluter standardvältskydd med 2 stolpar till ROPS med 4 stolpar. Krävs för spruta på 757 liter.
UPPÄRMNINGSSATS	Värmare för hytt. Justerbar temperatur och två fläkthastigheter (ej HD).
BACKNINGSLARMSATS	Avger ett ljudlarm när fordonet backas.

* 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 bruk, konstruktion, obligatoriska tillbehör och säkerhetsfunktioner. Kontakta din lokala Toro-återförsäljare.

"Cushman" är ett registrerat varumärke som tillhör Ransomes.



SPRUTSPECIFIKATIONER	
LÖSNINGSTANK	Slagtålig polyetylen med hög densitet och stor påfyllningsöppning på 41 cm, samt sump med avtappning.
MÄRKKAPACITET	757 liter
SPRUTPUMP	Hardi 364/10.0 membranpump med sex membran och 2,5 cm ingående axel, ingående varvtal 0-540 varv/min, flödes hastighet 170,3 l/min vid 2,8 bar (540 varv/min).
OMRÖRARE	Fyra sidomonterade insprutningsmunstycken för komplett tankomrörning.
REGLAGE	Reglagen innefattar sprutpumpens manöverreglage, omrörningens stråtlreglage, hastighetsreglage, brytare för individuella sprutrampor och rampernas manöverreglage. Pumpens, omrörningens och sprutrampens reglage samt gasreglaget har indikatorlampor.

ÖPPNA SPRUTRAMPER (STANDARD)	
SPRUTRAMP	5,6 meter triangelformad ramp i tre sektioner med öppna ramper. Ramper på 6,25 meter finns tillgängliga.
SPRUTRAMPERNAS MANÖVRERINGSORGAN	Hydrauliska lyftmanövreringsorgan för tunga lyft med axlar beklädda i Nitro-stål, 4,4 cm, borr x 25,6 cm slag.
SPRUTMUNSTYCKEN	Spridaren har munstyckstorn för 11 munstycken, tredubbla fästen för munstyckstorn, snabbkoppling och membranbackventiler.



MULTI PRO WM-TILLBEHÖR	
NOZZALERT™	Övervakar flödet vid varje enskilt munstyckesläge och varnar operatören för flödesavvikelse som orsakas av slitna, trasiga, igensatta eller saknade munstycken.
PRO FOAM™-MARKÖRSATS	Skumbollar garanterar exakta parallella spår. Välj skum för en eller båda ramperna.
PRO-FOAM	3,8-litersflaska med Pro Foam-koncentrat.
CLEANLOAD™-EJEKTORSATS	Denna inbyggda blandningsstation möjliggör snabb och säker påfyllning av alla kemikalier utan att först behöva blandas till slam. Med ett inbyggt munstycke för flaskvävt samt en suglans som tillval som suger in produkter i pulver- eller vätskeform från behållaren. Förvaras inom maskinens bredd.
SKÖLJSATS FÖR FÅRSKVATTEN	Förenklar och automatiserar metoden med tre sköljningar, vilket sparar många timmar i rengöringstid.
SATS MED ELEKTRISK SLANGVINDA	Slang på 45,7 m för hand- eller rampsprutning. Bekvämt elstyrd upprullning. Spridaren har ett munstycke som kan justeras från samlad stråle till spridd stråle.
ULTRA SONIC BOOM™-SATS	Nya sonarsensorer ger automatiskt rätt spruthöjd vid ojämn terräng.
TÄCKT RAMPSATS	Skjuter ut 30,5 cm nedanför sprutrampen och minskar kemikalieavdriften vid blåsiga förhållanden samtidigt som rampsystemets funktioner upprätthålls.
LUFTINSUGNINGSMUNSTYCKEN TURBO TWIN JET	Storlekarna 3,02 l/min, 3,79 l/min, 5,68 l/min ger exceptionell täckning och är exklusiva för Toro.
KONTAKT- OCH SYSTEMMUNSTYCKEN	Välj rätt munstycke för din tillämpning genom att använda Toro-munstyckesväljaren - tillgänglig via Toro.com

VARNING

WORKMAN ÄR ETT FORDON SOM INTE FÅR KÖRAS PÅ MOTORVÄGAR, OCH FORDONET ÄR INTE HELLER UTFORMAT, UTRUSTAT ELLER TILLVERKAT FÖR ATT KÖRAS PÅ OFFENTLIGA GATOR, VÄGAR ELLER MOTORVÄGAR.

* Specifikationer och design kan komma att ändras utan föregående meddelande. De produkter som avbildas i denna broschyr visas endast i illustrationssyfte. De faktiska produkterna som erbjuds till försäljning kan skilja sig åt i fråga om konstruktion, krav och säkerhetsfunktioner. Kontakta din lokala Toro-återförsäljare. "Cushman" är ett registrerat varumärke som tillhör Ransomes.

Workman HD-arbetsfordonet tillverkas i Tomah i Wisconsin i USA som är en ISO 9002-certifierad anläggning.



toro.com

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

©2024 The Toro Company.
Med ensamrätt.
24-206-SV



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



Count on it.