

DALL'INIZIO ALLA FINE.

Dalle attività di giardinaggio intensive, alla cura delle aree verdi, fino alla falciatura, il nostro portfolio è sempre al vostro fianco, con un'ampia gamma di soluzioni per le attività che dovete svolgere. Indipendentemente dal prodotto Toro specifico, la nostra intera gamma è progettata tenendo in considerazione gli input dei professionisti del verde e il nostro lavoro è sempre in continua evoluzione. I nostri agronomi e ingegneri lavorano costantemente alle nuove soluzioni per aumentare la produttività, il risparmio idrico, la riduzione del consumo di carburante e il miglioramento delle condizioni di crescita.

Il risultato è una linea di prodotti che offre facilità di utilizzo per gli operatori di ogni livello di professionalità, durata per gestire lavori impegnativi affidabilità per ridurre al minimo i tempi di inattività e mantenere produttivi gli operatori. Inoltre, tutta l'attrezzatura è dotata di assistenza e supporto da parte di distributori Toro di zona, sempre pronti ad aiutare i clienti a raggiungere il successo.

Esplorate l'intera gamma di prodotti Toro per i professionisti delle aree verdi all'indirizzo toro.com e contattate il vostro distributore Toro di zona per maggiori informazioni.

OLTRE 100 ANNI

di dedizione nella cura delle aree verdi

Tradizione

Da oltre 100 anni, The Toro Company ha come obiettivo la creazione di attrezzature per la cura di terreni e aree verdi. Dalla produttività degli operatori, alla promozione di un prato sano, fino alla conservazione delle risorse preziose, le nostre radici affondano nella cura dei terreni



Oltre 400 brevetti



Attenzione al settore

Gruppi di professionisti delle aree verdi hanno fatto visita alla sede statunitense di Toro per discutere delle loro esigenze ed esperienze con i tecnici e il personale di Toro. Abbiamo acquisito il loro feedback e lo abbiamo utilizzato per sviluppare nuove funzionalità e migliorare i nostri prodotti. Il miglioramento continuo ci spinge ad andare sempre avanti.

Adatti a qualsiasi tipo di

ambiente

Le attrezzature Toro vengono utilizzate in alcuni dei campi da golf e terreni sportivi più rinomati al mondo, ma sono anche in uso in ogni genere di applicazione intensiva: dalla manutenzione di parchi e bordi stradali, ai progetti paesaggistici e i campus universitari.





Formazione certificata per supportare i professionisti

Offriamo formazione certificata per i vostri tecnici della manutenzione, per aiutarli a trarre il massimo dalle loro attrezzature Toro. Supportiamo i nostri prodotti con assistenza e supporto da parte dei distributori di zona. Inoltre supportiamo numerose associazioni che promuovono il progresso del settore.



Oltre 5000 rivenditori n tutto il mondo al vostro servizio

prodotti Toro

venduti in oltre 125 paesi in tutto il mondo



Il vostro vero partner

Il nostro obiettivo è quello di essere più di un fornitore. Vogliamo essere il partner a

cui potete rivolgervi per le soluzioni alle

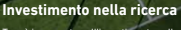
vostre esigenze aziendali. Da sempre,

equo e rispettoso dei clienti. In poche

parole, i rapporti sono per noi importanti.

Toro è un'azienda costruita sul trattamento

Toro è impegnata nell'investimento sullo sviluppo dei prodotti. Attraverso il nostro Centro di tecnologie avanzate per i tappeti erbosi (Center for Advanced Turf Technology), agronomi e ingegneri leader lavorano costantemente alle nuove soluzioni per l'aumento della produttività, la conservazione idrica, la riduzione del consumo di carburante e il miglioramento delle condizioni di crescita.



TORO_®

SOMMARIO

TOSAERBA PER PICCOLE SUPERFICI TOSAERBA PER PICCOLE-MEDIE SUPERFICI TOSAERBA PER GRANDI SUPERFICI

12 30

ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL **TAPPETO ERBOSO**

ATTREZZATURE E VEICOLI POLIFUNZIONALI SITEWORKS CONFRONTO TRA LE ATTREZZATURE TORO

54

74

TOSAERBA PER PICCOLE SUPERFICI COSA C'È DI NUOVO?

FALCIATURA:

I tosaerba HD Proline Toro® sono costruiti per far fronte alle esigenze di giardinieri e paesaggisti professionisti. Abbiamo riprogettato la stegola sui nostri tosaerba Proline WPM a benzina da 53 cm con un'ergonomia migliorata per l'operatore.

Il tosaerba con operatore a terra HD Proline con batteria al litio da 60 V coniuga potenza e durata con un sistema a batteria semplice da avviare, e funzionalità di facile utilizzo. Abbiamo riprogettato la lama per migliorare la durata della batteria.

Il sistema di taglio Recycler® di proprietà di The Toro® Company trita gli sfalci d'erba in particelle fini per restituire sostanze nutritive essenziali e misture al terreno. Questo processo riduce la quantità di rifiuti organici e permette l'ottimizzazione e la riduzione dell'uso di fertilizzanti.

In arrivo a breve

Stegola ergonomica aggiornata

Abbiamo aggiornato la stegola usata sui nostri tosaerba Proline WPM **a benzina** da 53 cm per migliorare l'ergonomia per l'operatore e allinearci con le nostre unità alimentate a batteria e ProStripe[®].

(Disponibile sui nuovi modelli 22283 e 22285)

PROGETTATO PER

L'USO COMMERCIALE

Il piatto in alluminio pressofuso dello spessore di 6 mm è costruito per far fronte anche alle difficoltà del taglio professionale, mantenendo però al minimo il peso complessivo del tosaerba. Il basso livello di vibrazioni al livello di mano/braccio ne consente un uso quotidiano.

Prestazioni della lama

migliorate

La lama sui tosaerba 22275 e 22275T è stata riprogettata per migliorare la durata della batteria e mantenere al contempo una qualità del taglio elevata.

Tecnologia

Recycler®

Il vano anteriore di triturazione e la lama sono state progettati per sollevare e mantenere in sospensione l'erba tagliata, così che possa essere sminuzzata e lasciata sul prato a far da concime.

SOMMARIO

TOSAERBA HD PROLINE DA 53 CM TURFMASTER™ HDX PROSTRIPE®

9 10 A

Adesso disponibile con tecnologia agli ioni di litio!



FUNZIONALITÀ HD PROLINE

I tosaerba Proline Toro® sono dotati di motori professionali con piatto in alluminio pressofuso dello spessore di 6 mm, e sono costruiti per far fronte alle esigenze di giardinieri e paesaggisti professionisti.



STEGOLA ERGONOMICA Stegola aggiornata sui tosaerba Proline WPM a benzina da 53 cm con un'ergonomia migliorata per l'operatore. (Disponibile a breve sui nuovi modelli 22283 e 22285)



TECNOLOGIA RECYCLER®

Il vano anteriore di triturazione e la lama sono state progettati per sollevare e mantenere in sospensione l'erba tagliata, così che possa essere sminuzzata e lasciata sul prato a far da concime.



QUALITÀ E FLESSIBILITÀ

Il design del piatto riduce le possibilità di ostruzione e consente una maggiore efficienza nella raccolta d'erba. Ottima anche la performance in modalità Recycling. Tutto in un solo modello.

POTENZA DA 60 V PER **USI GRAVOSI** L'ideale per prati di grandi dimensioni, fino a

PROGETTATO PER

dello spessore di 6 mm è

Il piatto in alluminio pressofuso

costruito per far fronte anche alle

difficoltà del taglio professionale,

mantenendo però al minimo il

peso complessivo del tosaerba.

di mano/braccio ne consente un

uso quotidiano.

Il basso livello di vibrazioni al livello



COPPA ANTISTRAPPO USO PROFESSIONALE

Protegge il tappeto erboso dallo strappo durante il taglio su superfici non uniformi. Fornisce inoltre una maggiore protezione ai bulloni della lama.



CAPIENTE SERBATOIO

Il serbatoio carburante da 3,8 litri permette di ridurre i tempi di inattività dovuti al rifornimento. (Solo 22280)



POTENTI MOTORI **PROFESSIONALI**

Affidabili in condizioni difficili. Con filtro dell'olio avvitabile e sostituibile per una facile manutenzione (solo 22280)

ACCESSORI

CESTO SOSTITUTIVO 125-1030

COPPA ANTISTRAPPO 125-8440

PROTEZIONE DEL PIATTO IN ACCIAIO

130-9701

KIT DI SCARICO POSTERIORE (22283 E 22285) 130-9734

> LAMA PER MULCHING 144-3178

COPERTURA PER TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA

490-7462

BATTERIE FLEX-FORCE 81860 (6 Ah) POWER SYSTEM™ 81875 (7,5 Ah)

CARICABATTERIE FLEX-FORCE 81805 POWER SYSTEM™



BATTERIA

MODELLO DESCRIZIONE Caricabatterie rapido da 60 V 5,5 A

324

405

PRESTAZIONI DELLA

LAMA MIGLIORATE La lama riprogettata aumenta la durata della batteria e mantiene al contempo una qualità del taglio elevata. (22275 e 22275T)



SPECIFICHE HD PROLINE

MODELLO	22275/22275T HD PROLINE DA 60 V	22291/22283 HD PROLINE	22280/22285 HD PROLINE
LARGHEZZA DI TAGLIO	53 cm	53 cm	53 cm
MOTORE	Brushless da 60 V, 2 kW (2,7 hp)	Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc
BATTERIA	Due batterie agli ioni di litio da 7,5 Ah e caricabatterie rapido da 5,5 A inclusi (22275)	N/P	N/P
AVVIAMENTO	Con pulsante	A strappo, Avvio a zona	A strappo, Avvio a zona >Frizione del freno della lama
TRASMISSIONE	Trazione posteriore a velocità fissa	Trazione posteriore a velocità fissa	>Trazione posteriore a 3 velocità
TIPO DI PIATTO DI TAGLIO	Recycler/Raccolta posteriore, Alluminio	Recycler/Raccolta posteriore, Alluminio	Recycler/Raccolta posteriore, Alluminio
ALTEZZA DI TAGLIO	25–114 mm, 4 punti	25–114 mm, 4 punti	25–114 mm, 4 punti
VELOCITÀ	Avanti da 0 a 6 km/h	Avanti da 0 a 6 km/h Avanti da 0 a 6 km/h	
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	N/P	Benzina/1,9 litri	>Benzina/3,8 litri
PESO*	46 kg con batteria 43 kg Senza batteria	50 kg	56 kg
VIBRAZIONE MANO-BRACCIO	1 m/s²	2,7 m/s ²	2,7 m/s ²
GARANZIA	Garanzia totale di 2 anni per uso residenziale¹; Garanzia commerciale limitata di 1 anno	Garanzia totale di 2 anni per uso residenziale¹; Garanzia commerciale limitata di 1 anno; garanzia sul motore di 2 anni²	

r Uso residenziale indica l'uso del prodotto sul terreno di casa propria. L'uso in più di un luogo viene considerato uso commerciale, e verrà applicata la garanzia commerciale.

Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore.

Funzionalità potenziata

QUALITÀ DI TAGLIO PROFESSIONALE. FACILE DA USARE.

TURFMASTER™ HDX
TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA

FUNZIONALITÀ TURFMASTER HDX

Toro® TurfMaster HDX da 76 cm è tutta un'altra categoria. Taglia una maggiore superficie in un tempo minore rispetto ai modelli più piccoli ed è comunque facilmente manovrabile. Ogni singolo componente è costruito per un uso frequente in condizioni difficili, dai cordoli ai rimorchi fino all'uso da parte di più operatori. Unisce la solidità con una qualità di taglio professionale.

- PORTATE A TERMINE IL LAVORO IN MINOR TEMPO con il piatto di taglio ad alta produttività da 76 cm.
- SEMPLIFICATE IL VOSTRO LAVORO utilizzando un modello con operatore a terra convenzionale, più facile da azionare e controllare rispetto ad altri modelli di tosaerba.
- POTENZA PROFESSIONALE per l'utilizzo intensivo con il motore Kawasaki® con filtro dell'olio avvitabile e filtro dell'aria a due elementi.
- RIDUCETE I TEMPI DI INATTIVITÀ per i rifornimenti grazie all'ampio serbatoio della benzina da 3,8 litri.
- OTTENETE UN CONTROLLO ECCELLENTE con l'intuitivo sistema di controllo a una stegola a doppia azione.
- **DISINNESTATE LE LAME** senza spegnere il motore, grazie al sistema Frizione freno lama.

TORO TORO

FUNZIONALITÀ ACCIUNTIVE TUDEMASTED UD



FRIZIONE DEL FRENO DELLA LAMA

Blocca la lama lasciando in funzione il motore, permettendo lo svuotamento del cesto e lo spostamento su aree prive di erba.

POTENTE MOTORE PROFESSIONALE

Il motore professionale Kawasaki®, affidabile e resistente con un capiente serbatoio di 3,8 litri fa risparmiare il tempo di rifornimento.



produttività dei professionisti. Il piatto largo 76 cm e lo speciale sistema di taglio a due lame consentono di risparmiare fino al 40% del tempo impiegato per le operazioni di taglio**.

"Risparmio di tempo grazie a un percorso di taglio più ampio e alla velocità potenziata di Turfmaste rispetto ai tosaerba Toro da 53 cm; soggetto a vaciazioni in base alle condizioni di taglio



COMPONENTI PER USI GRAVOSI

Le piastre paramotore laterali del piatto, il paraurti smussato in acciaio, la robusta trasmissione ermetica e la solida stegola monopezzo sono progettati per far fronte alle esigenze di un taglio professionale.



CAPIENTE SERBATOIO

Il serbatoio carburante da 3,8 litri permette di ridurre i tempi di inattività dovuti al rifornimento.

SPECIFICHE TURFMASTER HDX

MODELLO	TURFMASTER HDX 22207	
LARGHEZZA DI TAGLIO	76 cm	
MOTORE	Kawasaki® FJ180V commerciale, 4 tempi, 179 cc	
AVVIAMENTO	A strappo, Frizione freno lama	
TRASMISSIONE	Trazione posteriore a velocità variabile per usi gravosi	
TIPO DI PIATTO	Acciaio e alluminio – Recycler/Cesto posteriore/Scarico laterale	
FRIZIONE DEL FRENO DELLA LAMA	Standard	
ALTEZZA DI TAGLIO	38–127 mm con incrementi di 6 mm	
VELOCITÀ	Variabile fino a 6,4 km/h	
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	Benzina/3,8 litri	
PESO*	85 kg	
VIBRAZIONE MANO-BRACCIO	6,2 m/s ²	
GARANZIA	Garanzia totale di 2 anni per uso residenziale ¹ ; Garanzia commerciale limitata di 1 anno; Garanzia sul motore di 2 anni ²	

*Peso netto – macchina senza carburante

"Uso residenziale indica l'uso del prodotto sul terreno di casa propria. L'uso in più di un luogo viene considerato uso commerciale, e verrà applicata la garanzia commerciale. Palcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore.

ACCESSORI TURFMASTER HDX



COPERTURA PER TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA DA 76 CM 490-7461

METHICAMPO IL GIOCATORE MIGLIORE

FALCIATE TERRENI IRREGOLARI



FUNZIONALITÀ PROSTRIPI

PROSTRIPE®

PROSTRIPE® 560

Progettato per fornire un taglio preciso e una finitura a strisce pulita, il Toro ProStripe® 560 offre il miglior aspetto possibile al vostro tappeto erboso. Questo tosaerba leggero e maneggevole presenta un design con rullo rigato a doppia sezione per ottenere strisce precise, e la tecnologia MatchCut™ nelle situazioni in cui l'impostazione dell'altezza di taglio riveste un'importanza cruciale.



RULLO A DUE SEZIONI

Il rullo a doppia sezione migliora notevolmente la manovrabilità e riduce al minimo i segni sul tappeto erboso rispetto ai design con rullo a sezione singola mentre il battistrada con nervature offre una trazione superiore.



MATCHCUT™

Perfezionate l'altezza di taglio con MatchCut™. Grazie alla possibilità di impostare semi-incrementi di 3,25 mm, MatchCut è il prodotto ideale per zone con tappeti erbosi delicati o in caso di utilizzo di più macchine su superfici ampie, quando la regolazione precisa dell'altezza di taglio è essenziale.



KIT SPAZZOLA PER GROOMING

Riducendo la crescita dei fili laterali e rimuovendo i detriti superficiali potrete ottenere un tappeto erboso più sano e un taglio più fine. Inclinazione e altezza regolabili per consentire impostazioni di precisione. (134-3722)



FUNZIONALITÀ HOVERPR

TOSAERBA HOVER

HOVERPRO®

La gamma HoverPro® offre la soluzione di taglio ideale. Sebbene siano adatti a ogni tipo di terreno, i tosaerba HoverPro™ sono particolarmente ideali per terreni difficili, ondulati o in pendenza, e consentono di gestire queste aree con sicurezza ed efficacia, perfino su pendenze sino a 45° (ad eccezione del mod. 02615 = 25°).

L'assenza di ruote e l'ottimo cuscino d'aria riducono il rischio di uscire fuori del bordo dell'area da falciare

e rendono questi tosaerba la scelta ideale per rifinire il taglio vicino ad aiuole o ai bunker di campi da golf.





KIT DI SOLLEVAMENTO

02619/02620 Si avvita semplicemente al telaio del tosaerba per aumentare l'altezza di taglio di 35 mm. (Solo 02615/02616)



RUOTE DI TRASFERIMENTO

02622 Ruote staccabili per un facile trasferimento da un luogo di lavoro all'altro. (Non disponibile per 02615)



450 / 550

STEGOLE DI PROLUNGA

02628
Per facilitare il lavoro in condizioni di pendenza o nelle aree difficili da raggiungere.
(Non disponibile per 02615)

MODELLO	02657 PROSTRIPE 560
LARGHEZZA DI TAGLIO	56 cm
MOTORE	Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc, OHV
AVVIAMENTO	A strappo, Frizione freno lama
TRASMISSIONE	Semovente a 3 velocità
TIPO DI PIATTO DI TAGLIO	Alluminio, Scarico posteriore/Cesto posteriore
ALTEZZA DI TAGLIO	13 posizioni, 13–60 mm con incrementi di 3,25 mm
VELOCITÀ	3; 4; 5,2 km/h
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	Benzina/1,5 litri
PESO*	66 kg
GARANZIA	Limitata di 2 anni

*Peso netto – macchina senza carburante

SPECIFICHE HOVERPRO

SPECIFICHE HOVERPRO			
MODELLO	02615 HOVERPRO® 400	02616 HOVERPRO° 450 NOVITÀ	02617 HOVERPRO° 550 NOVITÀ
LARGHEZZA DI TAGLIO	40 cm	46 cm	53 cm
MOTORE	Honda GXV57	Honda GCVx170	Honda GCVx170
AVVIAMENTO	A strappo	A strappo	A strappo
TRASMISSIONE	A spinta	A spinta	A spinta
APPARATO DI TAGLIO	In polimero	In polimero	In polimero
SISTEMA DI TAGLIO	Filo di nylon	Filo di nylon	Lama in acciaio
ALTEZZA DI TAGLIO/REGOLAZIONE	18–30 mm	18–30 mm	16–34 mm
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	0,27 litri	0,99 litri	0,99 litri
PESO*	12,5 kg	18,5 kg	19,3 kg
ANGOLO DI PENDENZA	25°	45°	45°
GARANZIA	Limitata di 2 anni		

*Peso netto – macchina senza carburante

PROFESSIONISTI DEL VERDE



SOMMARIO

TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA MID-SIZE TOSAERBA GRANDSTAND® CON GUIDA IN PIEDI SU PEDANA

4 Z MASTER® 2000 Z MASTER® 4000

16

20

Z MASTER® 6000 Z MASTER® 7000

24

Z MASTER® 7500 Z MASTER® 8000

26

28

12

COSTRUITO PER GARANTIRE POTENZA E DURATA TOSAERBA CON OPERATORE A TERRAMID-SIZE CON ALIMENTAZIONE IDRAULICA

FUNZIONALITÀ HYDRO MID-SIZE

Per un'attività impegnativa. È bello sapere di poter contare su alcuni punti fermi. Come il modo in cui il vostro tosaerba Mid-Size Toro® sopporta l'utilizzo intensivo, stagione dopo stagione. Il sistema di taglio TURBO FORCE® disperde in modo uniforme lo sfalcio per ottenere ogni volta un taglio impeccabile. Con comodi comandi e una serie di piatti tra cui scegliere, siete sempre pronti a portare a termine i lavori più impegnativi in poco tempo.

- UNITÀ MOTRICE FLESSIBILE con una serie di 3 piatti e una trincia per adattarsi alle diverse condizioni operative.
- EVITATE I DANNI DA URTI con il piatto in acciaio TURBO FORCE® calibro 7 e il paraurti smussato saldato.
- AUMENTATE L'EFFICIENZA NEL TEMPO con i robusti supporti dei mandrini in ghisa e cuscinetti sigillati che non necessitano di manutenzione.
- MENO SFORZO con i comandi con impugnatura a pistola di livello industriale.
- PERFEZIONATE IL TAGLIO SU MISURA in base alle diverse condizioni o stagioni con il deflettore regolabile brevettato.
- MASSIMIZZATE LE PRESTAZIONI con un sistema di trazione appositamente studiato e testato per lavori gravosi professionali.

ACCESSODI HVDDO MID-SIZE 31914



STRUTTURA ROBUSTA DELL'ACCESSORIO TRINCIA



KIT DOPPIA RUOTA

OPZIONI RUOTE AGGIUNTIVE
KIT PNEUMATICI PER TAPPETI ERBOSI
02929

KIT PNEUMATICI TACCHETTATI 02930
KIT RUOTA STRETTA* 02932
*Consigliati con piatto da 82 cm con 31914.



IINZIONALITÀ AGGIUNTIVE HYDRO MID-SIZE



SERIE DI PIATTI A SCARICO POSTERIORE

Ciascuno fornisce resistenza ineguagliata con alluminio calibro 7, taglio superiore e maggiore produttività in condizioni di falciatura estreme (solo 31914).



CAPIENTE SERBATOIO
Fornisce un'ottima produttività

riducendo i tempi di inattività dovuti al rifornimento.



FACILE REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA DI TAGLIO

Fornisce altezza di taglio da 25 a 108 mm in incrementi di 6 mm, con un sistema di regolazione dell'altezza di taglio a perno verticale facilmente modificabile (solo 31914).



SULKY A DUE RUOTE

Il sulky pieghevole a due ruote (venduto separatamente) rende agevole la salita e la discesa dell'operatore, riducendo la fatica.



SPECIFICHE HYDRO MID-SIZE

MID-SIZE	UNITÀ DI ALIMENTAZIONE IDRO 31914	44410TE	44424TE	
MOTORE	Kawasaki® FS541V, 4 tempi, 603 cc, V-Twin OHV, 11,2 kW (15 cv)	Kawasaki FS481V, 4 tempi, 603 cc, raffreddato ad aria, 10,8 kW (14,5 cv)	Kawasaki FS541V, 4 tempi, 603 cc, V-Twin OHV, 11,2 kW (15 cv)	
AVVIAMENTO	Elettrico	Elettrico	Elettrico	
TRASMISSIONE	Due pompe idrauliche Hydro-Gear® con motori ruote Parker	Due pompe Hydro-Gear	Due pompe Hydro-Gear	
TIPO DI PIATTO	TURBO FORCE® Scarico posteriore o trincia	TURBO FORCE® Scarico laterale, Recycler (su richiesta)	TURBO FORCE Scarico laterale, Recycler (su richiesta)	
ALTEZZA DI TAGLIO	Scarico posteriore: 25–108 mm Trincia: 12–140 mm	38–114 mm	38–114 mm	
VELOCITÀ	Marcia avanti: 0–9,6 km/h In retromarcia: 0–3,2 km/h	Marcia avanti: 0–11 km/h In retromarcia: 0–4,8 km/h	Marcia avanti: 0–11 km/h In retromarcia: 0–4,8 km/h	
CAPACITÀ CARBURANTE	Benzina/19 litri	Benzina/19 litri	Benzina/19 litri	
PESO*	129 kg	272 kg	301 kg	
GARANZIA	Garanzia commerciale limitata di 2 anni.	Garanzia commerciale limitata di 2 anni. Garanzia limitata di 2 anni sul motore ¹		

PIATTI DI SCARICO POSTERIORE	02710	02711	02712	
LARGHEZZA DI TAGLIO	81 cm	>91 cm	>122 cm	
ALTEZZA DI TAGLIO	25-108 mm cor	n incrementi di	6 mm	,
VIBRAZIONE MANO-BRACCIO	2 m/s ²	1,8 m/s ²	3,1 m/s ²	
OPZIONI RUOTE	Kit ruota stretta (02932)	Kit pneumatio	opia ruota (02931) ci tacchettati, (02930) ci per tappeti erbosi (02929)	
ACCESSORI SU RICHIESTA		Tru Trak Sulky (30109)		
PESO NETTO* (CON UNITÀ MOTRICE)	261 kg	263 kg	279 kg	

*Peso netto – macchina senza carburante ¹Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore.

	ACCESSORIO TRINCIA	02720
	LARGHEZZA DI TAGLIO	91 cm
\dashv	ALTEZZA DI TAGLIO	Variabilità illimitata tra 12 e 140 mm
	VIBRAZIONE MANO-BRACCIO	3,3 m/s ²
?)	OPZIONI RUOTE	Kit mozzo doppia ruota (02931) Kit pneumatici tacchettati, (02930) Kit pneumatici per tappeti erbosi (02929
	ACCESSORI SU RICHIESTA	Tru Trak Sulky (30109)
	PESO NETTO* (CON UNITÀ MOTRICE)	305 kg

14



Aspri dossi e terreni difficoltosi fanno parte di ogni giornata lavorativa. Accorgervene, invece, non dovrebbe farne parte.

Toro® GrandStand® combina la velocità e il comfort di un tosaerba con operatore a bordo con raggio di sterzata pari a zero con la facilità di utilizzo di un tosaerba con operatore a terra per grandi aree, creando un'alternativa rapida, maneggevole e più produttiva. Le sospensioni ammortizzate garantiscono il comfort dell'operatore durante l'utilizzo. Portate a termine più lavori in meno tempo.

- MIGLIORATE LA PRODUTTIVITÀ grazie alla pedana che favorisce le operazioni di salita e discesa.
- RISPARMIATE LO SPAZIO NEL TRASPORTO e migliorate la versatilità grazie alle dimensioni compatte.
- RIDUCETE L'AFFATICAMENTO DELL'OPERATORE con le sospensioni della pedana e i comandi dello sterzo a doppia leva.
- AUMENTATE LA VISIBILITÀ DELL'OPERATORE determinando meno danni e un lavoro di qualità superiore.
- REGOLATE L'ALTEZZA DI TAGLIO dalla pedana dell'operatore.
- RIDUCETE LE VIBRAZIONI e migliorate l'aderenza dell'operatore con il tappetino in gomma anti-affaticamento.



KIT SACCHETTO PORTARIFIUTI 121-7530 (74534TE, 74536TE, 74540TF) 133-1435 (74504TE, 74542TE)



KIT PER TAGLIO A STRISCE 117-8560 (74534TE, 74536TE 74540TF) 131-1436 (72504TE, 74542TE)



KIT RECYCLER 134-3217* (74540TE) 139-6650* (72504TE) 134-3259* (72542TE)

*I ame non incluse.



KIT LUCI 114-3505 (74534TE, 74536TE, 74540TF) 133-1437 (72504TE, 72542TE)

133-1495 (72542TE, 72504TE)



PNEUMATICI MICHELIN X TWEEL TURF TWEEL 45,7 cm

139-7890 (72504TE e 72542TE) KIT LUCI STROBO

FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE GRANDSTAND



VERSATILITÀ 2 IN 1

La pedana pieghevole dell'operatore Toro trasforma il GrandStand in un modello con operatore a terra. Per riportarlo alla fase precedente, basta abbassarlo nuovamente: non c'è bisogno di cambiare tosaerba.



MASSIMA COMPATTEZZA

Ideale per le proprietà residenziali più piccole o le zone con cancelli e spazi ristretti, disponibile nei modelli da 91 cm e 102 cm.



CONTROLLO VELOCITÀ INNOVATIVO

Modifica la risposta dello pneumatico senza limitare le applicazioni o rallentare motore e lame.



PEDANA DELL'OPERATORE TRAZIONE E FLEX-RIDE

Compensazione automatica per tutti gli operatori, qualsiasi sia il loro peso, determinando minore affaticamento e maggiore produttività per tutto il giorno.



MANEGGEVOLEZZA

Un'ampia base di appoggio e un bilanciamento ottimale migliorano il controllo sui pendii. Gli operatori possono spostare il peso come opportuno per potenziare ulteriormente le performance.



MODELLO	74534TE	74540TE	72504TE	72542TE	GRANDSTAND® REVOLUTION
LARGHEZZA DI TAGLIO	91 cm	91 cm	>122 cm	122 cm	132 cm
LARGHEZZA DEFLETTORE	131 cm	96 cm	160 cm	127 cm	TBC
MOTORE	Kawasaki® FS541V, 603 cc	Kawasaki FS541V, 603 cc	Kawasaki FX691V, 726 cc	Kawasaki FX691V, 726 cc	Dana Mid-mount 120-60 Trasmissione elettrica [†]
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0-8 km/h	0-8 km/h	>0−12 km/h	0-12 km/h	0–12 km/h
TIPO DI PIATTO DI TAGLIO	TURBO FORCE® Scarico laterale	TURBO FORCE Scarico posteriore	TURBO FORCE Scarico laterale	TURBO FORCE Scarico posteriore	TURBO FORCE Scarico laterale
ALTEZZA PIATTO	127 mm	127 mm	140 mm	140 mm	140 mm
ALTEZZA DI TAGLIO	25–127 mm	25–127 mm	38–127 mm	38–127 mm	38–127 mm
CUSCINETTI DEL MANDRINO	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Turf Master® 18 x 9.5-8	Turf Master 18 x 9.5-8	Turf Master 20 x 10-8	Turf Master 20 x 10-8	20 x 10.5-12
PNEUMATICI ORIENTABILI	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura
CAPACITÀ CARBURANTE	Benzina, 29,5 litri	Benzina, 29,5 litri	>Benzina, 38 litri	Benzina, 38 litri	Batteria HyperCell® 18,4 kW (12,2 cv) Tempo di funzionamento da 6 a più di 9 ore
PESO*	343 kg	352 kg	407 kg	415 kg	TBC
GARANZIA	5 anni o 1200 ore.² Garanzia limitata sul motore di 3 anni.¹				TBC

*Peso netto – macchina senza carburante

ress metto - เกลตับเกเทล ระเทส เลขาชนาสเบย "Alimentata dalla tecnologia con batteria HyperCell®, non scambiabile "Alcuni motori utilizzati sui prodotti Tora LCE sono garantiti dal produttore del motore stesso. "A seconda della condizione che si verifica per prima.



Z MASTER® SERIE 2000 PROFESSIONAL TOSAERBA CON RAGGIO DI STERZATA PARI A ZERO

Non passerete assolutamente inosservati quando trainerete uno Z Master serie 2000. Ma sarà un vero splendore quando lo sgancerete dal rimorchio: prestazioni di livello professionale, affidabilità ed efficienza a un livello insuperabile.

■ PORTATE E TERMINE PIÙ LAVORI PIÙ VELOCEMENTE CHE MAI

con i potenti motori e gli idro potenziati; realizzato per per affrontare i tratti più duri con un telaio interamente tubolare, pneumatici posteriori di 56 cm di larghezza e piatto in acciaio calibro 7/10 con paraurti smussato.

- COMFORT DI LIVELLO MONDIALE, luci integrate; i vostri clienti ameranno il magnifico taglio del piatto TURBO FORCE°.
- POTETE DORMIRE SONNI TRANQUILLI sapendo che Toro supporta i suoi tosaerba con una garanzia di 4 anni.









KIT TRIPLE THREAT 145-3691



KIT CINGHIA E LAMA MVP **DA 132 CM** 135-2254



KIT COPERTURA DI PROTEZIONE 126-8077

KIT TETTUCCIO PARASOLE HARD TOP (GIREVOLE) 140-4367: 144-3719

KIT LUCI ROPS 144-1992

KIT PER TAGLIO A STRISCE 126-7882

FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE Z MASTER® 2000



NIENTE PIÙ GUIDA ACCIDENTATA

Non dovreste sentirvi come se aveste fatto 12 giri sul vostro prato dopo averlo tagliato. Proteggete il vostro corpo dai terreni più accidentati ed evitate di rallentare durante la falciatura con il sistema di sospensioni MyRIDE. Modelli selezionati.



REALIZZATI PER DURARE

Godetevi anni di prestazioni affidabili con un telaio interamente tubolare e un piatto in acciaio

SPECIFICHE Z MASTER® 2000

MODELLO	HDX - MyRIDE® 74456TE	HDX - MyRIDE® 77292TE
LARGHEZZA DI TAGLIO	122 cm	132 cm
LARGHEZZA DEFLETTORE	N/P	170 cm
MOTORE	Kawasaki® FX730V, 726 cc, 17,5 kW (23,5 cv)	Kawasaki FX730V, 726 cc, 17,5 kW (23,5 cv)
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	13 km/h	11 km/h
STRUTTURA DEL PIATTO	TURBO FORCE calibro 7/10, scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7/10, scarico laterale
ALTEZZA PIATTO	12,7 cm	12,7 cm
ALTEZZA DI TAGLIO	3,8-12,7 cm, incrementi di 0,64 cm	3,8-12,7 cm, incrementi di 0,64 cm
SOLLEVAMENTO ACCESSORI	Meccanico. A pedale	Meccanico. A pedale
MANDRINI	Diametro 20,3 cm, in alluminio pressofuso	Diametro 20,3 cm, in alluminio pressofuso
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Pneumatici standard (Hoosier) 22 x 9.5-12	Pneumatici standard (Hoosier) 22 x 9.5-6
PNEUMATICI ORIENTABILI	Pneumatico nero, 13 x 6.5-6	Pneumatico nero, 13 x 6.5-6
CAPACITÀ CARBURANTE	26,5 litri	26,5 litri
PESO*	432 kg	474 kg
GARANZIA	4 anni o 750 ore. ² (Garanzia limitata sul motore di 3 anni.¹

"Peso netto – macchina senza carburante 'Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore. 'A seconda della condizione che si verifica per prima.

PROFESSIONISTI DEL VERDE

AFFRONTATE LA NATURA, CON QUESTA POTENZA.

Z MASTER® SERIE 4000 PROFESSIONAL TOSAERBA CON RAGGIO DI STERZATA PARI A ZERO

FUNZIONALITÀ Z MASTER 4000

La nuova serie Z Master® 4000 offre durata, risultati professionali e un comfort senza paragoni. Realizzato con materiali di tipo militare e con piatto di taglio Turbo Force®, un design front-end per usi gravosi e motori di livello professionale. Tosate l'erba in una condizione di comfort totale con l'assistenza elettronica standard per il sollevamento del piatto, un piatto anteriore Step-Through, porte USB e il sistema di sospensioni del sedile MyRIDE®.

- COMFORT MIGLIORATO La piattaforma opzionale sospesa dell'operatore MyRIDE® consente un'escursione di 7,6 cm, isolando l'operatore da urti e vibrazioni.
- PIATTI DI TAGLIO TURBO FORCE® I professionisti del verde di tutto il mondo si affidano ai piatti TURBO FORCE® Toro per la straordinaria qualità di taglio e la durata.
- DURATA PROFESSIONALE Dal resistente piatto di taglio TURBO FORCE in acciaio ad alta resistenza calibro 7/10, al robusto e resistente telaio e il motore professionale, la serie Z MASTER® 4000 è creato per durare nel tempo.





KIT RECYCLER*

122 cm - 144-0386 132 cm - 144-0387 152 cm - 144-0388

KIT DI COMPLETAMENTO **DEL SISTEMA DI RACCOLTA** 122 cm - 78464

132 cm - 78465 152 cm - 78466

KIT CE PER SISTEMI DI RACCOLTA

Kit CE 145-1261 - (74048TE) Kit CE 145-1262 - (74053TE) Kit CE 145-1263 - (74056TE)

KIT SUPPORTO PER MARTINETTO

144-2676

KIT MARTINETTO 127-6666

KIT PER TAGLIO A STRISCE



NIENTE PIÙ GUIDA **ACCIDENTATA**

Non dovreste sentirvi come se aveste fatto 12 giri sul vostro prato dopo averlo tagliato. Proteggete il vostro corpo dai terreni più accidentati ed evitate di rallentare durante la falciatura con il sistema di sospensioni MyRIDE.



ILLUMINATE IL PERCORSO

FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE Z MASTER 4000

Le luci LED integrate offrono una superba visione panoramica in condizioni di oscurità. Modelli selezionati.



REALIZZATI PER DURARE

Godetevi anni di prestazioni affidabili con un telaio interamente tubolare e un piatto in acciaio calibro 7/10.



19.500-30.000

PNEUMATICI POSTERIORI **EXTRA-LARGHI**

Gli pneumatici posteriori extra-larghi opzionali forniscono una migliore trazione e prevengono danni al tappeto erboso. Disponibili in due diametri: 61 cm o 66 cm.

SPECIFICHE Z MASTER 4000

MODELLO	PRO BASE - MyRIDE® 74048TE	HDX - MyRIDE® 74053TE	HDX – MyRIDE® 74056TE
LARGHEZZA DI TAGLIO	122 cm	132 cm	152 cm
STRUTTURA DEL PIATTO	TURBO FORCE calibro 7, scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, scarico laterale
MOTORE	Kawasaki® FX691V, 726 cc, 16,4 kW (22 cv)	Kawasaki FX801V, 852 cc, 19 kW (25,5 cv)	Kawasaki FX801V, 852 cc, 19 kW (25,5 cv)
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	14 km/h	14 km/h	14 km/h
SOLLEVAMENTO ACCESSORI	Elettrico	Elettrico	Elettrico
PROFONDITÀ DEL PIATTO	14 cm	14 cm	14 cm
ALTEZZA DI TAGLIO	38–14 mm, incrementi di 6,4 mm	38–14 mm, incrementi di 6,4 mm	38–14 mm, incrementi di 6,4 mm
MANDRINI	Diametro 22,9 cm Alluminio pressofuso	Diametro 22,9 cm Alluminio pressofuso	Diametro 22,9 cm Alluminio pressofuso
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Super Turf 24 x 9.5-12	Voodoo 26 x 10.5-12	Voodoo 26 x 12-12
PNEUMATICI ORIENTABILI	Pneumatico nero, 13 x 6.5-6	Pneumatico nero, 15 x 6.5-6	Pneumatico nero, 15 x 6.5-6
CAPACITÀ CARBURANTE	37,8 litri	37,8 litri	37,8 litri
PESO*	517 kg	582 kg	543 kg
GARANZIA	5 anni o 1250 ore.² Garanzia limitata di 3 anni per il motore¹		

'Peso netto – macchina senza carburante 'Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore. ²A seconda della condizione che si verifica per prima.

* Lame non incluse



La serie Z Master® 6000 Professional è uno dei più avanzati e confortevoli tosaerba con raggio di sterzata pari a zero. Funzionalità per prestazioni leader nel settore, come la tecnologia di taglio TURBO FORCE®, i gruppi portalama più robusti, un comfort migliorato, una trazione e un controllo potenziati, oltre a funzionalità professionali aggiuntive per una maneggevolezza migliorata e una manovrabilità di livello superiore.

- AFFRONTATE LE CONDIZIONI PIÙ IMPEGNATIVE con la selezione di potenti motori.
- RIDUCETE L'AFFATICAMENTO DELL'OPERATORE con un sedile di lusso ammortizzato, spesso e imbottito e attacchi antivibrazione 3-D che assorbono le vibrazioni.
- SUPERATE CON FACILITÀ I DOSSI con il comodo sollevamento del piatto azionato a pedale.
- ECCEZIONALE STABILITÀ a vostra disposizione con il baricentro ribassato che migliora la maneggevolezza su terreni collinari.
- RISPOSTA FLUIDA E POTENTE dei gruppi motore ruote e pompa.
- ASSORBITE GLI URTI, eliminate l'oscillazione del piatto e ottenete un taglio pulito in pendenza con il robusto sistema di sospensione del piatto.



SISTEMA DI SOSPENSIONI MyRIDE Le giornata lunghe sembreranno corte con lo straordinario sistema di sospensioni MyRIDE®. La pedana dell'operatore regolabile e interamente sospesa isola da urti e vibrazioni, in modo da non farvi percepire le irregolarità del terreno. La robustezza che vi aspettate da Toro con un comfort inimmaginabile. Solo per il

ACCESSORI Z MASTER 6000



117-3600

SCARICO CONTROLLATO DALL'OPERATORE



KIT GANCIO DI TRAINO 109-9487



PNEUMATICI MICHELIN X TWEEL TURF TWEEL 60,7 cm 139-7891

KIT RECYCLER

modello 74969TE.

122 cm - 139-6650 132 cm - 139-6653

152 cm - 139-6655 152 cm, RD - 144-0379



RISULTATI SEMPRE **PROFESSIONALI**

TURBO FORCE®, funzionalità dei piatti di taglio a una profondità di 140 mm, velocità della punta della lama di 5,6 km/min e lame in acciaio sottoposto a trattamento termico dello spessore di quasi 16 mm.



ROBUSTI MANDRINI

Realizzati in alluminio pressofuso ed esenti da lubrificazione, resistono a urti che distruggerebbero mandrini di qualità inferiore grazie a un solido supporto in ghisa e a una base massiccia.



COMFORT DI MARCIA

Il sedile con sospensioni di lusso è dotato di alti cuscini, una generosa imbottitura e attacchi antivibrazione 3-D che assorbono urti e vibrazioni per ridurre l'affaticamento dell'operatore.



SOLLEVAMENTO ASSISTITO DEL PIATTO

Regola l'altezza del piatto rapidamente e con facilità grazie al pedale di sollevamento assistito del piatto di serie.



REGOLAZIONE **PERSONALIZZATA DEL SISTEMA DI** SOSPENSIONE*

Il rinnovato sistema di sospensioni MyRIDE® consente all'operatore di regolare in modo rapido e semplice la rigidità delle sospensioni, tenendo conto delle preferenze personali, senza l'utilizzo di attrezzi.

Solo per il modello 74969TE



72902TE	72969TE* – MyRIDE	72942TE
122 cm	132 cm	152 cm
160 cm	172 cm	192 cm
Kawasaki® FX651V 726 cc a 3100 giri/min 16,4 kW (22 cv)	Kawasaki FX651V 726 cc a 3100 giri/min 16,4 kW (22 cv)	Kawasaki FX801V 852 cc a 3400 giri/min 19 kW (25,5 cv)
0–16 km/h	0–16 km/h	0–18,5 km/h
TURBO FORCE Scarico laterale	TURBO FORCE Scarico laterale	TURBO FORCE >Scarico posteriore
14 cm	14 cm	14 cm
2,5–14 cm	2,5–14 cm	2,5–14 cm
Alluminio pressofuso, esenti da lubrificazione	Alluminio pressofuso, esenti da lubrificazione	Alluminio pressofuso, esenti da lubrificazione
Turf Master® 24 x 9.5-12	Turf Master 24 x 9.5-12	Turf Master 24 x 12-12
13 x 5-6 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 5-6 Semi-pneumatici, antiforatura	Multi Trac 13 x 5-6 Semi-pneumatici, antiforatura
Benzina/45 litri	Benzina/45,4 litri	Benzina/45,4 litri
501 kg	547 kg	582 kg
5 anni o 1400 ore.² Garanzia limitata sul motore di 3 anni.¹		
	122 cm 160 cm Kawasaki® FX651V 726 cc a 3100 giri/min 16,4 kW (22 cv) 0–16 km/h TURBO FORCE Scarico laterale 14 cm 2,5–14 cm Alluminio pressofuso, esenti da lubrificazione Turf Master® 24 x 9.5–12 13 x 5-6 Semi-pneumatici, antiforatura Benzina/45 litri 501 kg	122 cm 132 cm 160 cm 172 cm Kawasaki® FX651V Kawasaki FX651V 726 cc a 3100 giri/min 726 cc a 3100 giri/min 16,4 kW (22 cv) 16,4 kW (22 cv) 0–16 km/h 0–16 km/h TURBO FORCE Scarico laterale Scarico laterale Scarico laterale 14 cm 14 cm 2,5–14 cm Alluminio pressofuso, esenti da lubrificazione Turf Master® Turf Master 24 x 9.5-12 13 x 5-6 Semi-pneumatici, antiforatura Semi-pneumatici, antiforatura Benzina/45 litri Benzina/45,4 litri 501 kg 547 kg

*Peso netto – macchina senza carburante ¹Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore. ²A seconda della condizione che si verifica per prima.

>= Funzionalità potenziata o superiore



Z MASTER® SERIE 7000 PROFESSIONAL TOSAERBA CON RAGGIO DI STERZATA PARI A ZERO DIESEL

Sono le 7 di mattina. L'erba è alta e bagnata. E dopo questa avete altre cinque proprietà da tagliare. In momenti come questi, non volete faticare. Avete bisogno di potenza. La serie 7000 Professional di Toro vi offre la coppia ideale per affrontare le condizioni di taglio estreme che metterebbero KO un tosaerba tradizionale alimentato a benzina. Meglio ancora, funziona con carburante diesel, così potete avere maggiore potenza con meno carburante rispetto a un motore a benzina dalle stesse caratteristiche.

- MASSIMA POTENZA PER AFFRONTARE le condizioni più impegnative, con il motore diesel a 3 cilindri e ad alta coppia.
- RESISTENZA AI DANNI causati da detriti con il robusto piatto in acciaio ad alta resistenza calibro 7.
- POMPA, FILTRO E TUBAZIONI DEL CARBURANTE compatibili con
- SOPRAVVIVE A URTI che distruggerebbero portalama di qualità inferiore, grazie ai robusti gruppi portalama di Toro.
- EVITATE LE INTERRUZIONI con gli pneumatici orientabili semi-pneumatici antiforatura.
- RIDUCETE L'AFFATICAMENTO DELL'OPERATORE con un sedile di lusso ammortizzato, spesso e imbottito che assorbe le vibrazioni.



PIATTO TURBO FORCE®

trasferimento superiori.

Funziona con il motore diesel ad alta connia per eccezionali risultati alle velocità di



KIT PER TAGLIO A STRISCE IN GOMMA 107-1630

KIT RULLO PER TAGLIO A STRISCE 108-2162



CONTROLLATO DALL'OPERATORE

KIT CAMINO DI SCARICO



PNEUMATICI MICHELIN X TWEEL TURF TWEEL 60,7 cm 139-7891

KIT RECYCLER

140-8016 (72264TE) 140-8017 (72265TE) 114-1820 (72279TE)



MOTORI DIESEL

Minore consumo di carburante e maggiore efficienza rispetto ai motori a benzina dalle caratteristiche comparabili. Il carburante diesel, inoltre, contiene circa il 18% di energia in più per volume, per una potenza ancora maggiore.





IMPIANTO DEL MOTORE RAFFREDDATO A LIQUIDO

Prolunga la durata del motore con una combustione più pulita. Inoltre, un motore ben bilanciato mantiene le vibrazioni al minimo.



MOTORI PRONTI PER IL BIODIESEL

Accettano fino al miscele di carburante con un massimo del 20% di biodiesel (B20), in grado di ridurre al carburante diesel tradizionale (sulla base dei test dei motori EPA)



ROBUSTI MANDRINI

I mandrini sigillati in alluminio pressofuso resistono a urti che distruggerebbero mandrini di qualità inferiore grazie a un solido supporto le emissioni quasi della metà rispetto in ghisa e a una base massiccia.

SPECIFICHE Z MASTER 7000

MODELLO	72279TE	72264TE	72265TE	
LARGHEZZA DI TAGLIO	132 cm	132 cm	▶152 cm	
LARGHEZZA DEFLETTORE	173 cm	173 cm	>193 cm	
MOTORE	Kubota® 16,6 kW (23 cv), 898 cc, Diesel	Kubota® 16,6 kW (23 cv), 898 cc, Diesel	Kubota® 16,6 kW (23 cv), 898 cc, Diesel	
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0–18 km/h	0–18 km/h	0–18 km/h	
TIPO DI PIATTO DI TAGLIO	TURBO FORCE® Scarico posteriore	TURBO FORCE Scarico laterale	TURBO FORCE Scarico laterale	
ALTEZZA PIATTO	140 mm	140 mm	140 mm	
ALTEZZA DI TAGLIO	38–127 mm	38–127 mm	38–127 mm	
MANDRINI	Alluminio pressofuso, sigillati	Alluminio pressofuso, sigillati	Alluminio pressofuso, sigillati	
PNEUMATICI DI TRAZIONE	23 x 9.5-12 a 4 tele	23 x 9.5-12 a 4 tele	>24 x 12-12 a 4 tele	
PNEUMATICI ORIENTABILI	13 x 6.5-6 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 6.5-6 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 6.5-6 Semi-pneumatici, antiforatura	
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel/45 litri	Diesel/45 litri	Diesel/45 litri	
PESO*	733 kg	733 kg	722 kg	
GARANZIA	5 anni o 1200 ore. ² Garanzia limitata sul motore di 2 anni. ¹			

*Peso netto – macchina senza carburante ¹Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore. ²A seconda della condizione che si verifica per prima.

>= Funzionalità potenziata o superiore



FUNZIONALITÀ Z MASTER 7500-D

Per un tosaerba potente che sia facile da utilizzare, date un'occhiata al nostro Z Master® 7500-D di Toro®. Offre tutta la velocità e la manovrabilità di un tosaerba con raggio di sterzata pari a zero, oltre alla qualità di taglio di livello superiore attesa da Toro.

- MASSIMA POTENZA PER AFFRONTARE i lavori di falciatura più duri con il motore diesel Yanmar®.
- MASSIMIZZATE LA PRODUZIONE con i piatti di taglio professionali con scarico posteriore da 152–183 cm.
- FALCIATE IN MANIERA PIÙ AGEVOLE con la tecnologia Horizon® che vi dà la possibilità di scegliere la giusta modalità operativa per le condizioni di taglio, risparmiando sui costi del carburante pur mantenendo prestazioni di livello superiore.
- GUIDATE IN UNA CONDIZIONE DI COMFORT con il pianale con supporti isolanti e il sedile di lusso ammortizzato che riducono considerevolmente le vibrazioni, garantendo tempi di inattività minori per l'operatore e una maggiore produttività.





ACCESSORI 7 MASTER 7500-0



KIT COPERTURA DI PROTEZIONE 126-8077 KIT SUPPORTO PER MARTINETTO 135-1768

KIT MARTINETTO 127-6666

KIT LUCI DI LAVORO 135-7076

KIT BARRA ANTIUSURA E ANTISTRAPPO 127-6650 **KIT RECYCLER*** 152 CM – 144-0379

183 CM - 144-0380

* Lame non incluse.

FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE Z MASTER 7500-D



INTERVALLI DI MANUTENZIONE PIÙ LUNGHI

Risparmiate sui costi di manutenzione con intervalli di manutenzione più lunghi e un design del piatto che utilizza fino a quattro lame coordinate. Il tosaerba è anche supportato da una garanzia limitata di 5 anni, 2000 ore (i primi due anni senza limitazioni di ore).



PRESTAZIONI DI LIVELLO SUPERIORE

Alimentato da un motore Yanmar diesel conforme a Tier 4/Stage 5, 3 cilindri, 18,6 kW (25 cv) o 27,6 kW (37 cv), questo tosaerba è supportato da una potenza che consente di affrontare i lavori di falciatura più duri.



TECNOLOGIA HORIZON™

Scegliete la giusta modalità operativa per le condizioni di falciatura, risparmiando sui costi del carburante pur mantenendo prestazioni di livello superiore con la nostra tecnologia Horizon.

SPECIFICHE Z MASTER 7500-D

MODELLO	72028 Tecnologia Horizon	72029 Tecnologia Horizon	72065 Tecnologia Horizon	72074 Tecnologia Horizon		
LARGHEZZA DI TAGLIO	152 cm	183 cm	152 cm	183 cm		
MOTORE	Yanmar® a diesel, 1267 cc, 18,6 kW (25 cv)	Yanmar® a diesel, 1267 cc, 18,6 kW (25 cv)	Yanmar a diesel, Stage V, 1642 cc, 27,6 kW (37 cv)	Yanmar a diesel, Stage V, 1642 cc, 27,6 kW (37 cv)		
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	20,1 km/h	20,1 km/h	20,1 km/h	20,1 km/h		
TIPO DI PIATTO	TURBO FORCE® calibro 7 Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7 Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7 Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7 Scarico posteriore		
ALTEZZA PIATTO	14 cm	14 cm	14 cm	14 cm		
ALTEZZA DI TAGLIO	2,5–14 cm	2,5–14 cm	2,5–14 cm	2,5–14 cm		
MANDRINI	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione		
PNEUMATICI DI TRAZIONE	26 x 12-12	26 x 12-12	26 x 12-12	26 x 12-12		
PNEUMATICI ORIENTABILI	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura		
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel/47,3 litri	Diesel/47,3 litri	Diesel/47,3 litri	Diesel/47,3 litri		
PESO*	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg		
KIT CE OBBLIGATORIO	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410		
GARANZIA		5 anni o 2000 ore.² Garanzia limitata sul motore di 3 anni.¹				

'Peso netto – macchina senza carburante 'Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore. ²A seconda della condizione che si verifica per prima. >= Funzionalità potenziata o superiore



FUNZIONALITÀ PROLINE H800

Il tosaerba a taglio rotativo con raccolta integrata Proline H800, con meccanismo di scarico ad alto sollevamento, è stato progettato per offrire prestazioni di raccolta impareggiabili, e il suo sistema di taglio offre un taglio con una qualità di pulizia ad alte prestazioni, fondamentale per i terreni sportivi e i complessi aziendali. Con un potente motore Yanmar®, un'elevata velocità di avanzamento, il nostro innovativo design con raccolta integrata Smart Airflow® e il sistema di alto sollevamento che scarica gli sfalci direttamente nel pianale, il Proline H800 consente di falciare, raccogliere ed eliminare fino a 12.000 m² di materiale all'ora!





SISTEMA SMART **AIRFLOW**

Con la raccolta diretta dell'erba si lavora più velocemente.





MODELLO	31050TE
LARGHEZZA DI TAGLIO	126 cm
MOTORE	Yanmar 18,4 kW (24,7 cv), 3 cilindri
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0–15 km/h. In retromarcia: 0–10 km/h
TIPO DI PIATTO	Piatto sagomato e saldato con paraurti anteriore smussato. Raccolta diretta dello sfalcio.
ALTEZZA PIATTO	116 mm dalla parte superiore della scocca del piatto alla parte inferiore della scocca del piatto
ALTEZZA DI TAGLIO	20–110 mm
MANDRINI	Mandrini del diametro di 25 mm montati su due cuscinetti ingrassabili.
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Anteriori: Pneumatici per tappeto erboso da 23 x 10.5-12. Posteriori: Pneumatici per tappeto erboso da 18 x 7.5-8.
PNEUMATICI ORIENTABILI	9 x 3.5-4 Semi-pneumatici
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel/41 litri
PESO*	Con piatto di taglio: 980 kg; senza piatto di taglio: 810 kg
GARANZIA	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.
SISTEMA DI RACCOLTA	
VOLUME	810 litri
ALTEZZA DI SCARICO MASSIMA	1950 mm con uno sbalzo di 300 mm

AREE MUNICIPALI E TERRENI SPORTIVI



SISTEMA SMART COOL® **CON VENTOLA A INVERSIONE AUTOMATICA**

Massimizzate le prestazioni di raccolta e minimizzate i tempi di inattività evitando il surriscaldamento del motore.



ALTEZZA DI SCARICO FINO A 1.95 METRI

Il Proline H800 consente di scaricare gli sfalci senza alcuno sforzo.



FACILE ACCESSO AI COMANDI

Sollevamento idraulico, ribaltamento idraulico per lo scarico e regolazione dell'altezza di taglio dal sedile dell'operatore.

FUNZIONALITÀ Z MASTER 8000

Per giardini prestigiosi, un aspetto pulito e rifinito nei dettagli è fondamentale. La serie Z Master 8000 offre una qualità di taglio di livello superiore e una finitura rifinita a velocità di falciatura più produttive, essenziali per i terreni sportivi e i complessi aziendali.

Un potente soffiatore sposta l'aria, consentendo di gettare nella tramoggia grandi volumi di materiale.

E il sistema di raccolta molto capiente aiuta a prolungare i tempi di lavoro prima dello svuotamento.



SISTEMA DI RIDUZIONE DEL RIEMPIMENTO

Passa da 100% raccolta a 50% modalità Recycler e 50% raccolta, così è possibile svuotare la tramoggia con meno frequenza.



TRAMOGGIA AD **ALTA CAPACITÀ**

Determina tempi più ridotti di svuotamento e più tempo dedicato alle operazioni di taglio. L'esclusivo design del deflettore riempie la tramoggia da 33 cm³ in modo uniforme dalla parte posteriore a quella anteriore,

per la massima efficienza.



PIATTI ROBUSTI E **PROFONDI**

Realizzati in acciaio saldato calibro 7/10, il loro design profondo 11,7 cm affronta l'erba più alta e fornisce una maggiore aspirazione, per un taglio pulito e rifinito.



PIATTO DI SCARICO **POSTERIORE**

Consente la falciatura su entrambi i lati, mantenendo le aiuole e le passerelle prive di sfalci con il piatto di scarico posteriore.



SPECIFICHE Z MASTER 8000

MODELLO	74311TE
LARGHEZZA DI TAGLIO	122 cm
MOTORE	Kohler Command Pro 15,3 kW (20,5 cv), 640 cc
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0–11 km/h
TIPO DI PIATTO	Scarico posteriore professionale e piatto per mulching
ALTEZZA PIATTO	188 mm
ALTEZZA DI TAGLIO	25–100 mm
MANDRINI	In ghisa
PNEUMATICI DI TRAZIONE	18 x 10.5-10
PNEUMATICI ORIENTABILI	8 x 3-4 Semi-pneumatici
CAPACITÀ CARBURANTE	Benzina/28 litri
PESO*	544 kg
GARANZIA	Garanzia limitata di 2 anni. ² Garanzia limitata sul motore di 3 anni ¹



KIT MULCHING 130-8463

LAMA PER MULCHING PER MANO

SINISTRA (63,5 CM)

LAMA PER MULCHING PER MANO **DESTRA (63,5 CM)** 130-8465

130-8468

*Peso netto – macchina senza carburante ¹Alcuni prodotti utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore. ²A seconda della condizione che si verifica per prima.



SOMMARIO

TOSAERBA A TAGLIO ROTATIVO: GROUNDSMASTER 3200/3300 GROUNDSMASTER 4000-D/4010-D, 4100-D/4110-D E 5900-D/5910-D

GROUNDSMASTER 3500-D. 3505-D. 4300-D. 4500-D E 4700-D

TOSAERBA A CILINDRI: REELMASTER® 3100-D. 3550-D. 3555-D/3575-D E 7000-D

TOSAERBA A CILINDRI E CON TRINCIA: LT2240. LT3340. T4240. LT-F3000 **TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA: GROUNDSMASTER 1200 E TM7490**

34



La manutenzione dell'enorme varietà di aree pubbliche, che va dagli ampi spazi aperti alle aree di picnic per le famiglie, dai giardini fioriti ai campi giochi, necessita di un'attrezzatura in grado di muoversi in qualsiasi ambiente e di adattarsi ad esso.

Con macchine come il Groundsmaster® 3200/3300, Toro® propone soluzioni che si adattano con flessibilità a ogni esigenza.





l Groundsmaster 3300 AWD modello 31907 e il Groundsmaster 3310 AWD CAB 31909 **non** sono conformi a EPA Tier 4 e Stage V e **non** sono venduti nei mercati europei.



Groundsmaster 3200/3300

PRESTAZIONI INSUPERABILI

La possibilità di regolare la seduta e di inclinare il volante, nonché i comandi facilmente accessibili, garantiscono all'operatore un comfort insuperabile. Il Groundsmaster 3200/3300 si arrampica e si muove su un terreno irregolare ed esegue finiture accurate grazie al sistema di trazione integrale CrossTrax® e alla miglior distanza dal suolo della categoria, pari a 19,8 cm per il 3200 e 21,6 cm per il 3300/3310.

ECCEZIONALE FACILITÀ DI ACCESSO

L'innovativo meccanismo di inclinazione facilita la manutenzione e la pulizia. I piatti rotativi si inclinano di quasi 90° senza danneggiare la trasmissione.





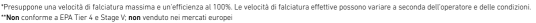
CABINA PER TUTTE LE STAGIONI

La cabina per tutte le stagioni con sistema di riscaldamento e condizionamento d'aria è di serie sul **Groundsmaster 3310**. Cabina con solo sistema di riscaldamento (senza condizionamento d'aria) opzionale per altri modelli.

MODELLO	GROUNDSMASTER 3200 2WD 31900	GROUNDSMASTER 3200 AWD 31901	GROUNDSMASTER 3300 AWD 31902	GROUNDSMASTER 3310 AWD CAB 31903	GROUNDSMASTER 3300 AWD 31907	GROUNDSMASTER 3310 AWD CAB 31909
MOTORE	Yanmar® a diesel, 18,4 kW (24,7 cv) a 3000 giri/min, 3 cilindri, raffreddato a liquido Conforme a EPA Tier 4 e Stage V		Yanmar a diesel, 3 cilindri, raffreddato a liquido		27,9 kW (37,4 cv) a 3000 giri/min Yanmar, diesel, 3 cilindri, raffreddato a liquido Non conforme a EPA Tier 4 e Stage V; non venduto nei mercati europei	
CAPACITÀ CARBURANTE	45 litri		45 litri 45 litri		45 litri	
LARGHEZZA DI TAGLIO	152 cm; 183 cm; Piatto trinciante F60: 152 cm Opzioni a scarico laterale e posteriore		152 cm; 183 cm; Piatto t Opzioni a scarico lateral		152 cm; 183 cm; Piatto trinciant Opzioni a scarico laterale e post	
VOLUME DI FALCIATURA	2,5–3 ettari	/ora*	2,5-3 ett	tari/ora*		2,5–3 ettari/ora*
TRAZIONE	Sistema di trazione idraulica 2WD parallela	CrossTrax® AWD brevettato	CrossTrax® AV	VD brevettato	C	CrossTrax® AWD brevettato
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0–20 km/h		0-24	km/h		0-24 km/h
GARANZIA	Limitata, due anni. Per	al Manuale dell'operatore	<u>.</u>	Limitata, due anni. Per maggior	i informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.	

APPARATO TRINCIANTE TORO F60 Il nuovo **piatto trinciante F60** (02835) per i modelli Groundsmaster: 31900, 31901, 31902 e 31903 consente di affrontare l'erba corta o lunga in maniera

ugualmente efficace.



PRODUTTIVITÀ SU LARGA SCALA

GROUNDSMASTER® 4000-D/4010-D. 4100-D/4110-D E 5900-D/5910-D TOSAERBA A TAGLIO ROTATIVO

I tosaerba Groundsmaster® per grandi superfici aiutano a lavorare di più con meno, coprendo superfici più ampie, con erba più alta che viene tagliata meno spesso. Ma non lasciatevi ingannare dall'aspetto robusto. Questi tosaerba sono sorprendentemente agili e offrono la capacità di tagliare attorno ad un cerchio intero senza interruzioni, per la massima produttività. Con larghezze di taglio fino a 488 cm, potrete tagliare fino a un ettaro di erba in 7 minuti.



PRODUTTIVITÀ PER TUTTI I LIVELLI **DI ESPERIENZA**

La funzionalità Smart Power® regola automaticamente la velocità di trasferimento dell'unità motrice per offrire una potenza maggiore alle lame quando è necessaria, per un taglio ottimale in ogni condizione. Questa funzionalità migliora l'efficienza del carburante e aumenta la produttività sia per gli operatori inesperti sia per i professionisti di lunga data.





GROUNDSMASTER 5900/5910

Con una larghezza di taglio di 488 cm e una manovrabilità precisa, questa macchina dalla durata comprovata consente di falciare oltre 8,5 ettari/ora* e attorno a un cerchio intero senza interruzione, senza lasciare erba non tagliata nelle curve. I tre apparati di taglio indipendenti con scarico posteriore si sollevano e si abbassano rapidamente, in un attimo.



GROUNDSMASTER 4100-D

Tutte

LE STAGIONI

Quest'innovativa macchina a taglio rotativo per grandi superfici è dotata di piatto di taglio nella parte anteriore rivolto verso l'esterno per dare una visuale migliore all'operatore e fornire una produttività straordinaria.



	GROUNDSMASTER 4000-D/4010-D	GROUNDSMASTER 4100-D/4110-D	GROUNDSMASTER 5900-D/5910-D		
MODELLO	30609/30636	30608/30644	31698/31699		
MOTORE	Yanmar® 4TNV86CT 41 kW (55 cv) Conforme a EPA Tier 4 e Stage V	Yanmar® 4TNV86CT 41 kW (55 cv) Conforme a EPA Tier 4 e Stage V	Yanmar 4TNV98CT 53,7 kW (72 cv) Conforme a EPA Tier 4 e Stage V		
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel a bassissimo tenore di zolfo (<15 ppm) 79,5 litri	Diesel a bassissimo tenore di zolfo (<15 ppm) 79,5 litri	Diesel a bassissimo tenore di zolfo (<15 ppm) 132 litri		
LARGHEZZA DI TAGLIO	158–355 cm	137–315 cm	145-488 cm		
VELOCITÀ DI LAVORO	4,5 ettari/ora*	4,2 ettari/ora*	8,5 ettari/ora*		
TRAZIONE	4 ruote motrici. Caratteristica Smart Power®	4 ruote motrici. Caratteristica Smart Power®	4 ruote motrici. Caratteristica Smart Power®. CrossTrax®		
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	Trasferimento: 0–26,1 km/h; Falciatura: 0–13,4 km/h	Trasferimento: 0–26,1 km/h; Falciatura: 0–13,4 km/h	Trasferimento: 0–32,2 km/h; Falciatura: 0–17,4 km/h		
GARANZIA	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.				

*Presuppone una velocità di falciatura massima e un'efficienza al 100%. I volumi di falciatura effettivi possono variare a seconda dell'operatore oppure delle condizioni.



GROUNDSMASTER 4000-D

Il tosaerba da 335 cm più resistente e produttivo disponibile al giorno d'oggi. Con il suo motore diesel a turbocompressione Yanmar® da 41 kW (55 cv) potete falciare in modo rapido in una varietà di condizioni di taglio.



GROUNDSMASTER 4010-D

Il Groundsmaster 4010-D è dotato di cabina di sicurezza climatizzata. Gli operatori lavorano in modo confortevole in una cabina completamente chiusa, installata in fabbrica con una struttura di protezione antiribaltamento (ROPS) e vetro temprato di sicurezza.

^{**}Non conforme a EPA Tier 4 e Stage V; non venduto nei mercati europei



FUNZIONALITÀ GROUNDSMASTER

Mantenete vaste aree verdi e terreni sportivi nelle migliori condizioni con i tosaerba Groundsmaster Contour. I loro apparati di taglio flottanti Contour™ Plus offrono un taglio superiore sui terreni ondulati senza strappi: il tutto con la facilità di manutenzione di un tosaerba a taglio rotativo.



RIDUCE I TEMPI DI FUORI SERVIZIO CON SMART COOL®

Il sistema Smart Cool
evita il surriscaldamento
invertendo la ventola
di raffreddamento,
in modo che soffi via
pula e detriti dalle griglie
delle prese d'aria. Non c'è
bisogno che l'operatore
si fermi ed esca dalla
macchina per pulire i
detriti.
(Groundsmaster

(Groundsmaster 4500-D/4700-D)





Groundsmaster® 3500-D Sidewinder®

TAGLIO DI PRECISIONE

Il modello **Groundsmaster 3500-D** è dotato dell'innovativo sistema di taglio Sidewinder che permette lo scorrimento degli apparati di taglio fino a 30,5 cm a destra o sinistra dal centro, per la rifinitura delle aree difficili da raggiungere. Inoltre è possibile spostare le tracce degli pneumatici all'interno del percorso di falciatura, per ridurre l'usura sul tappeto erboso.



Groundsmaster 3505-D

STRISCE RAPIDE E DI ALTA QUALITÀ

Il modello **Groundsmaster 3505-D** presenta tre piatti di taglio indipendenti che tagliano fino a un minimo di 1,9 cm, per una produttiva larghezza di taglio totale di 183 cm. I rulli pieni dei piatti di taglio offrono un taglio di precisione e un effetto a strisce di alta qualità sui terreni sportivi.



Groundsmaster 4300-D Il modello 30853 **non** è conforme a EPA Tier 4/Stage V.

SPECIFICHE GROUNDSMASTER

	GROUNDSMASTER 3500-D SIDEWINDER®	GROUNDSMASTER 3505-D	GROUNDSMA	STER 4300-D	GROUNDSMASTER 4500-D	GROUNDSMASTER 4700-D
MODELLO	30807	30849	30853	30864	30885	30887
MOTORE	Kubota 18,5 kW (24,8 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv)	Kubota 32,4 kW (43,4 cv).	Yanmar® 32,4 kW (43,4 cv)	Yanmar® 41 kW (55 cv)	Yanmar 41 kW (55 cv)
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel 42 litri	Diesel 42 litri	Diesel 51,1 litri	Diesel 51,1 litri	Diesel a bassissimo tenore di zolfo 83 litri	Diesel a bassissimo tenore di zolfo 132 litri
LARGHEZZA DI TAGLIO	173 cm 183 cm, opzionale	183 cm 173 cm, opzionale	229 cm		277 cm	381 cm
VELOCITÀ DI LAVORO	1,7 ettari/ora*	1,8 ettari/ora*	2,6 ettari/ora	*	3,56 ettari/ora*	4,9 ettari/ora*
TRAZIONE	3 ruote motrici	2 ruote motrici	4 ruote motri	ci. CrossTrax®	4 ruote motrici	4 ruote motrici
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO (TRASPORTO/FALCIATURA)	0–14 km/h 0–10 km/h	0–14 km/h 0–10 km/h	0–16,7 km/h 0–11,3 km/h		0–21 km/h 0–10,4 km/h	0–21 km/h 0–10,4 km/h
GARANZIA	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore				re	





CAPACITÀ SUPERIORE DI SALITA IN PENDENZA

Il modello **Groundsmaster 4300-D** è dotato del sistema di trazione integrale CrossTrax® che trasferisce automaticamente la potenza dagli pneumatici anteriori a quelli posteriori, per massimizzare la trazione in pendenza e su terreno bagnato. Cinque apparati di taglio aderiscono alla perfezione ai profili, per un taglio uniforme.



Groundsmaster 4500-D/4700-D

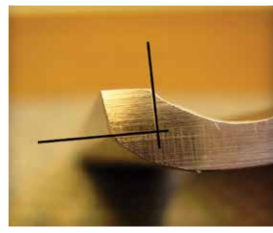
MASSIMA PRODUTTIVITÀ

Groundsmaster 4500-D/4700-D. Presenta un doppio vantaggio: tosaerba a taglio rotativo di grandi dimensioni che divorano ettari di tappeto erboso e macchine di taglio ultraprecise. Le caratteristiche includono un motore leader nella sua categoria da 41,1 kW (55 cv), trazione integrale bidirezionale a tempo pieno e Smart Power.

I Groundsmaster 4500-D e 4700-D offrono una maneggevolezza e un controllo superiori che consentono di continuare a lavorare con le massime prestazioni.



Per i terreni sportivi di massimo livello, il taglio uniforme è fondamentale. I tosaerba Toro® Reelmaster® sono dotati di apparati di taglio a doppia regolazione di precisione (DPA), progettati per mantenere le regolazioni più a lungo, offrendo ai tappeti erbosi un aspetto perfettamente rifinito con meno manutenzione.



RIDUCETE I TEMPI E I COSTI

Le controlame EdgeMax™ di Toro sono progettate con un inserto d'attacco in acciaio per la massima conservazione del filo e una resistenza all'usura fino a tre volte superiore rispetto alle controlame standard.

FILO DEI CILINDRI **SEMPRE PERFETTO**

I cilindri Toro EdgeSeries™ sono dotati di una nuova geometria e materiale della lama, per una migliore conservazione del filo e un taglio più preciso, e con una minore necessità di regolazioni e affilatura.



Reelmaster 3100-D Sidewinder

TAGLIATE ANCHE NEI PUNTI PIÙ DIFFICILI DA RAGGIUNGERE

Il modello **Reelmaster 3100-D** è dotato del sistema Sidewinder® di Toro che consente agli operatori di spostare tutti e tre i cilindri a sinistra o a destra sul momento, per arrivare ai punti di tappeto erboso irraggiungibili per gli altri tosaerba. Modello 03171.



Reelmaster 3550-D

FLOTTAZIONE SUI TERRENI ONDULATI

Il modello **Reelmaster 3550-D** fluttua senza sforzo sui profili ed è uno dei tosaerba a cilindri più leggero del suo genere sul mercato. Inoltre presenta pneumatici delicati sui tappeti erbosi e la trazione superiore di un sistema di trazione a 3 ruote Series/Parallel.



Dotazione

EdgeSeries Reels

DI MANUTENZIONE

SPECIFICHE REELMASTER 3100-D, 3550-D, 3555-D/3575-D E 7000-D

	REELMASTER® 3100	REELMASTER 3550-D	REELMASTER 3555-D/3575-D	REELMASTER 7000-D	
MODELLO	03170/03171	03910	03820/03821	03780	
MOTORE	Kubota 16 kW (21,5 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv)	Yanmar 41 kW (55 cv)	
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel 28,3 litri	Diesel 28,3 litri	Diesel 28,3 litri	Diesel 83 litri	
LARGHEZZA DI TAGLIO	183 cm/216 cm	208 cm	254 cm	307 cm	
VELOCITÀ DI LAVORO	0–10 km/h	0-11,3 km/h	0–11,3 km/h	0-11,3 km/h	
TRAZIONE	3 ruote motrici	Series/Parallel 3WD	Series/Parallel 3WD	4 ruote motrici	
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	Trasferimento: 0–14 km/h Falciatura: 0–10 km/h	Trasferimento: 0–16,1 km/h Falciatura: 0–11,3 km/h	Trasferimento: 0–16,1 km/h Falciatura: 0–11,3 km/h	Trasferimento: 0-22,5 km/h Falciatura: 0-11,3 km/h	
GARANZIA	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.				



Reelmaster 3555-D e 3575-D

20% PIÙ LEGGERO DI UN TOSAERBA A **CILINDRI TRADIZIONALE**

Produttività, efficienza, semplicità e leggerezza sono tutte caratteristiche integrate nello chassis compatto del Reelmaster 3555-D e 3575-D. Il risultato è un tosaerba in grado di fornire le performance che vi aspettate da Toro in una macchina di grandi dimensioni ma, al tempo stesso, di grande manovrabilità e progettata per ridurre la compattazione del tappeto erboso nelle zone delicate.



Reelmaster 7000-D

ESTREMA PRODUTTIVITÀ

Il modello **Reelmaster 7000-D** è progettato per una produttività e prestazioni per usi gravosi nelle condizioni più estreme. Le funzionalità chiave includono la ventola a inversione automatica Smart Cool® e una produttiva larghezza di taglio di 307 cm, oltre a un potente motore diesel e motori dei cilindri a coppia elevata.

39

VERSATILITÀ NEI LAVORI PIÙ IMPEGNATIVI

LT2240/LT3340/T4240/LT-F3000
TOSAERBA A CILINDRI E CON TRINCIA

TOSAERBA A CILINDRI E CON TRINCIA

Dal taglio impegnativo di grandi aree pubbliche, ai tappeti erbosi più fini, questi tosaerba offrono la qualità e le prestazioni che richiedete. Scegliete tra un'ampia gamma di modelli e una vasta selezione di apparati di taglio e accessori per perfezionare l'attrezzatura in base alle vostre esigenze individuali.



L'APPARATO DI TAGLIO MK.3 OFFRE UNA FINITURA DI PRIMA CLASSE

Il design collaudato favorisce una più regolare usura dei cilindri e una resistenza agli impatti maggiore per gli ambienti di falciatura municipali; il maggior numero di punti di contatto della lama/controlama aumenta la resistenza e la durata. Apparati di taglio disponibili con diametri di 200 mm e 250 mm, con 4–10 lame (10 lame solo nella versione da 200 mm). Ideale per tutto, dalle applicazioni sui tappeti erbosi più delicati all'erba fitta e invasiva del verde pubblico.



T4240 Il modello 02750 **non** è conforme a EPA Tier 4/Stage V.

SPECIFICHE TOSAEDRA A CILINDRI E CON TRINCIA

	LT2240 NOVITÀ	LT3340 NOVITÀ	T4240	LT-F3000™ NOVITÀ	
MODELLO	31654	31657	02750	31659	
MOTORE	Kubota D1105 18,5 kW (24,8 cv)	Yanmar 3TNV88C 27,5 kW (37 cv)	Kubota V1505 35,3 kW (47,3 cv)	Yanmar 3TNV86T Turbo 32,4 kW (43,4 cv)	
CAPACITÀ CARBURANTE	Gasolio/45,7 litri	Gasolio/60 litri	Gasolio/70 litri	Gasolio/60 litri	
LARGHEZZA DI TAGLIO	76,2–212 cm	76,2–212 cm	346 cm	76,2–212 cm	
VELOCITÀ DI LAVORO	2 ettari/ora	2 ettari/ora	3,2 ettari/ora	2 ettari/ora	
TRAZIONE	CrossTrax® 4WD con 4 ruote motrici automatiche in retromarcia*	CrossTrax 4WD con 4 ruote motrici automatiche in retromarcia*	Bloccaggio del differenziale idrostatico a 4 ruote motrici	CrossTrax® 4WD con 4 ruote motrici automatiche in retromarcia*	
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	Trasferimento: 0–22 km/h Falciatura: 0–22 km/h	Trasferimento: 0–25 km/h Falciatura: 0–25 km/h	Trasferimento: 0–22,5 km/h Falciatura: 0–12,9 km/h	Trasferimento: 0–25 km/h Falciatura: 0–25 km/h	
GARANZIA	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.				

*Fornito in dotazione dalla primavera 2022, continuare a ordinare come accessorio fino a febbraio 2022





LT2240 - Triplo compatto

DIMENSIONI COMPATTE

Il tosaerba a cilindri **LT2240** è l'ideale per le aree con accesso limitato e manovrabilità ridotta, e il suo design leggero lo rende la scelta perfetta per gli operatori durante il trasferimento e la guida da un luogo di lavoro all'altro. Dal taglio impegnativo di grandi aree pubbliche, ai tappeti erbosi più fini, questi tosaerba offrono la qualità e le prestazioni che richiedete.



T4240 – Tosaerba per usi gravosi a 5 apparati di taglio

ELEVATO RENDIMENTO

Il modello **T4240** può competere con tosaerba trainati da una motrice nelle grandi aree aperte, ma può anche essere utilizzato negli spazi ristretti come macchina a tre o cinque unità.



LT3340 – Triplo per usi gravosi

ELEVATE PRESTAZIONI

La struttura robusta professionale del tosaerba a cilindri **LT3340** è in grado di rispondere agli ambienti più esigenti. Una gamma di unità di taglio professionali ad alte prestazioni con diverse configurazioni della lama fornisce una finitura perfetta in ogni lavoro. La console InfoCentre per il funzionamento dei braccioli controlla ogni attività, dallo sfalcio leggero alla falciatura dell'erba più fitta.



LT-F3000 – Tosaerba a tre elementi di taglio con trincia commerciale

VERSATILE E RIVOLUZIONARIO

Il tosaerba a tre elementi di taglio con trincia **LT-F3000** consente di incrementare i periodi di tempo tra i tagli, mantenendo comunque una finitura di massimo livello. È adatta alla manutenzione di erba lunga e grossolana ma anche di tappeti erbosi corti e delicati, così potete affrontare un'ampia gamma di situazioni con una sola macchina. Disponibile con kit di conversione in cilindri.

RESISTENZA SENZA PARAGONI

GROUNDSMASTER 1200 E TM7490 **TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA**

Questi tosaerba con operatore a terra offrono una soluzione affidabile ed economica per la manutenzione di grandi superfici, come parchi, terreni di gioco e campi da golf.

Il Groundsmaster® 1200 fornisce una combinazione senza paragoni di produttività, durata e taglio eccezionale.



TRASPORTO VELOCE

I piatti ad aletta del **Groundsmaster 1200** si ripiegano quasi verticalmente per una larghezza di trasporto ristretta di 218,4 cm, rendendo semplice il trasporto da un sito all'altro.







DURABILITÀ

Il **Groundsmaster 1200** consente un risparmio di tempo e resiste alle condizioni più intensive con gli stessi mandrini dei grandi tosaerba grandi superfici. rotativi di Toro.

TAGLIO SUPERIORE

Il Groundsmaster 1200 fornisce un taglio a strisce uniforme e professionale sulle

PRODUTTIVITÀ

Il **Groundsmaster 1200** vi consente di tagliare fino a 3,5 ettari/ora a una velocità di falciatura di 9,7 km/h.

> Taglia fino a ettari/ora



PRODUTTIVITÀ E DURATA

Il **Groundsmaster 1200** consente di risparmiare tempo e resiste alle condizioni più intensive con gli stessi mandrini dei grandi tosaerba rotativi di Toro, e vi consente di tagliare fino a 3,5 ettari all'ora.

SPECIFICHE TOSAERBA CON OPERATORE A TERRA

GROUNDSMASTER 1200

MODELLO	31905
REQUISITI DEL TRATTORE	Minimo di 26,1 kW (35 cv) a 540 giri/min nella PDF. Due collegamenti idraulici posteriori, con una pressione di almeno 140 bar
ALTEZZA DI TAGLIO	13–102 mm
LARGHEZZA DI TAGLIO	3,7 metri
VELOCITÀ DI LAVORO*	3,5 ettari/ora
CILINDRI DEGLI ELEMENTI DI TAGLIO	-
LARGHEZZA TRASFERIMENTO	218,4 cm
GARANZIA	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.

^{*}Presuppone una velocità di falciatura di 9,5 km/h e un'efficienza al 100%. Le velocità di falciatura effettive possono variare a seconda dell'operatore e delle condizioni.



SOMMARIO

ATTREZZATURE PER LA COLTIVAZIONE DEL TAPPETO ERBOSO PROCORE® ATTREZZATURE PER L'APPLICAZIONE DI TRATTAMENTI

46

SPRUZZATORI MULTI PRO® ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL TAPPETO ERBOSO 50

52

Jahre Porsche 911.

UN TAPPETO ERBOSO SANO NZADA OU dec Bonz

A Morcodoc. Stellt

PC 648, PC 864, PC 1298, PC SR54/PC SR54-S, PC SR70/PC SR70-S E PC SR72 ATTREZZATURE PER LA COLTIVAZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

ATTREZZATURE PER LA COLTIVAZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

Affinché un tappeto erboso sia sano, è necessario gestire la compattazione e assicurarsi che la giusta quantità di aria, acqua e sostanze nutritive riesca a raggiungere le radici. Dagli arieggiatori all'attrezzatura per topdressing e la rimozione dei detriti, Toro® offre tutto il necessario per un programma completo di coltivazione, al fine di garantire la salute e il benessere del vostro tappeto erboso.



FUNZIONAMENTO UNIFORME

La testa di carotatura ProCore® bilanciata con precisione elimina sobbalzi, oscillazioni e inutili vibrazioni per alcuni tra gli arieggiatori dal funzionamento più uniforme sul mercato. (ProCore 648, 864 e 1298)

SELEZIONE ACCESSORI ATTREZZATURE PER LA COLTIVAZIONE DEL TAPPETO ERBOSO



RULLO POSTERIORE



PORTAFUSTELLE



KIT ZAVORRA



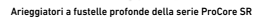
KIT LAMA PER ANDANA



PNEUMATICI

CARATTERISTICHE PER LA COLTIVAZIONE DEL TAPPETO ERBOSO





AERAZIONE FUSTELLA PROFONDA

Gli arieggiatori a fustelle profonde serie **ProCore SR** presentano una regolazione della profondità idraulica che consente all'operatore di modificare le profondità delle fustelle dal sedile del trattore, incrementando la produttività. Questi modelli hanno potenza sufficiente per l'utilizzo sui terreni più compattati, ma lasciano un'impronta leggera sul tappeto erboso.



Arieggiatore ProCore® 648

EFFICIENTE ARIEGGIATORE CON OPERATORE

L'arieggiatore **ProCore 648** con operatore a terra è progettato con le ruote davanti alla testa di arieggiatura, così potete effettuare diverse passate senza imbattervi in carote o zone di tappeto erboso appena arieggiato. Ciò consente di evitare danni al tappeto erboso e facilita le operazioni di pulizia. Inoltre, rapide inversioni e un'elevata velocità di trasferimento migliorano la produttività.



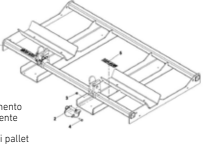


Morcodos Ronz

LARGHEZZA DI ARIEGGIATURA PRODUTTIVA

Gli arieggiatori per grandi aree ProCore 864 e 1298 massimizzano la produttività con un funzionamento uniforme e ampie larghezze di arieggiatura. Le teste di carotatura con articolazione indipendente sul modello 1298 consentono di seguire meglio le ondulazioni del terreno e ottenere una profondità di foratura uniforme.

Lo stand di stoccaggio del PC 1298 rende lo sganciamento un gioco da ragazzi e consente all'arieggiatore di essere spostato con le forche per i pallet



	PC 648	PC 864	PC 1298W	PC SR54/ PC SR54-S	PC SR70/ PC SR70-S	PC SR72
MODELLO	09200	09715	09716	09931/09932	09933/09934	09935
POTENZA RICHIESTA	Motore 17,2 kW (23 cv)	Trattore 22,4 kW (30 cv)	Trattore 37 kW (50 cv)	Trattore 13,4 kW (18 cv)	Trattore 26,1 kW (35 cv)	Trattore 33,6 kW (45 cv)
VELOCITÀ DI LAVORO	1,2-2,4 km/h	0-4,2 km/h	0-4,2 km/h	1,2-2,4 km/h	2,4-4 km/h	1,3-2,4 km/h
LARGHEZZA DI ARIEGGIATURA	122 cm	163 cm	249 cm	137 cm	185 cm	183 cm
PROFONDITÀ DI ARIEGGIATURA	Fino a 102 mm	Fino a 127 mm	Fino a 127 mm	Fino a 254 mm	Fino a 254 mm	Fino a 406 mm



FUNZIONALITÀ ATTREZZATURE PER LA RIMOZIONE DEI DETRITI E L'APPLICAZIONE DI TRATTAMENTI

Topdressing e applicazione di materiali sono parte integrante di qualsiasi programma di manutenzione. Toro® presenta l'attrezzatura per lavori impegnativi necessaria per un controllo preciso e un'applicazione accurata in ogni momento, dalle leggere operazioni di topdressing, alla gestione di materiali estremamente pesanti. E quando dovete eliminare foglie, sfalcio d'erba o altri detriti organici, abbiamo anche soluzioni per aiutarvi a ripulire grandi aree in modo più rapido rispetto ai metodi tradizionali, per un risparmio di tempo e manodopera.



COMANDO A DISTANZA WIRELESS Il controller wireless (disponibile per i modelli ProPass™ 200 e MH400) consente regolazioni in tempo reale. Effettuate rapide modifiche delle impostazioni e memorizzatele per un utilizzo futuro. I modelli base sono dotati di telecomando cablato.



Per potenza e prestazioni massime scegliete Toro® Topdresser 2500 – un'unità motrice a trazione integrale autonoma trainata da un Workman® di Toro® o da un altro veicolo polifunzionale. La capacità di 0,7 cu. m., combinata a una velocità di topdressing di

12,9 km/h, consentirà di affrontare i lavori di

TOPDRESSER

topdressing più difficili.

ProPass 200

VERSATILITÀ E PRECISIONE

I topdresser serie ProPass 200 di tipo "broadcast" offrono versatilità e applicazione di precisione, dalle operazioni più leggere a quelle impegnative di riempimento delle buche di arieggiatura. La sospensione a bilanciere su quattro ruote garantisce un'impronta leggera sui tappeti erbosi delicati. Sono disponibili versioni per rimorchio e con montaggio su veicoli polifunzionali.



GRANDE CAPACITÀ DI GESTIONE DEI MATERIALI

Le attrezzature per la gestione dei materiali MH-400 consentono di far fronte a un'ampia gamma di attività, incluse le applicazioni di mulching, livellamento e molto altro. Montate l'accessorio spargitore doppio per il topdressing e la spargitura di qualsiasi materiale, da granulato in gomma a fertilizzante. Un ricevitore per attacco posteriore inoltre consente il traino di altri accessori contemporaneamente.



Topdresser 2500/1800

PRESTAZIONI UNIFORMI PER LAVORI IMPEGNATIVI

l **Topdresser 1800** e **2500** offrono massime prestazioni e potenza, con una capacità di 502 litri (Topdresser 1800) o 698 litri (Topdresser 2500) e una velocità di topdressing di 13 km/h per le attività più impegnative. La trazione integrale garantisce un costante tasso di applicazione su terreno irregolare.

SPECIFICHE ATTREZZATURE PER LA RIMOZIONE DEI DETRITI E L'APPLICAZIONE DI TRATTAMENTI

	PROPASS 200	MH-400	
MODELLO	44701/44751	44931/44954	М
CAPACITÀ DI RACCOLTA	A raso 540 l A colmo 710 litri	3060 litri	TE
COMANDI	Di serie o elettronico via radio	Di serie o elettronico via radio	
CAPACITÀ MASSIMA DI CARICO	907 kg	5353 kg	CA LA

	TOPDRESSER 1800	TOPDRESSER 2500
MODELLO	44225	44507
TRASMISSIONE	Leva di innesto/ disinnesto idraulico dal quadro di comando dell'operatore.	Sistema idraulico guidato da terra (non ci sono tubi flessibili per l'attacco del veicolo)
CAPACITÀ DI RACCOLTA	509 litri	707 litri
LARGHEZZA TOPDRESSING	152 cm	152 cm
VELOCITÀ TOPDRESSING	13 km/h	13 km/h



Il vasto input dei clienti e la tecnologia avanzata dello spruzzatore sono integrati in questi innovativi spruzzatori che offrono numerose funzionalità operative e di prestazioni.

Convertite da spruzzatore a pianale di carico in soli minuti



Multi Pro® WM

ACCESSORIO DI IRRORAZIONE **MULTI PRO WM DA 757 LITRI**

L'innovativo sistema di irrorazione Multi Pro WM per veicoli polifunzionali Workman® HDX o HD di Toro fa leva sulla capacità del sistema di irrorazione avanzato degli spruzzatori dedicati di Toro, e coniuga questa funzionalità del sistema con i comandi intuitivi e all'avanguardia dell'irrigatore per creare uno degli accessori di spruzzatura da 757 litri più avanzato, efficiente e accurato presente sul mercato.



SPRUZZATORE DEDICATO MULTI PRO 1750 DA 662 LITRI

Questo rinomato spruzzatore presenta un design del sistema di irrorazione avanzato, ad alte prestazioni. I comandi all'avanguardia dello spruzzatore e le funzionalità produttive del veicolo creano uno degli spruzzatori da 662 litri più avanzati, efficienti e accurati presenti sul mercato. Da un'agitazione aggressiva, una risposta al ritmo più rapida, volumi di applicazione uniformi e precisi e una configurazione intuitiva, fino al controllo del veicolo di precisione: a questo spruzzatore non manca proprio niente.



Irroratrice

SPRUZZATORE DEDICATO MULTI PRO 5800 **DA 1135 LITRI**

Tecnologia dello spruzzatore leader, affidabilità comprovata e accessori innovativi offrono molte evoluzioni operative e di prestazioni. Ogni aspetto di questo sistema di irrorazione è stato progettato per fornire una precisione di irrorazione senza paragoni, un'agitazione aggressiva e tempi di risposta più rapidi. Fornisce i volumi di irrorazione desiderati in modo costante, e copertura anche negli ambienti più impegnativi.

Solo per Multi Pro 1750 modello 41188 e Multi Pro 5800-G modello 41394.



SISTEMA DI CONTROLLO DEL VOLUME EXCELARATE™

rende l'ottenimento di precisi volumi di applicazione semplice e ripetibile. La taratura e la memorizzazione passo per passo dei vostri due volumi più comunemente utilizzati permettono di risparmiare tempo e aumentare la precisione. Sviluppato da Toro esclusivamente per il tappeto erboso; di serie su tutte le macchine Multi Pro 5800!

IL SISTEMA DI MONITORAGGIO DI FLUSSO

DELL'UGELLO NOZZALERT™ offre la massima tranquillità per le applicazioni di irrorazione, avvisando l'operatore delle disparità nel flusso dovute a ugelli ostruiti (completamente o parzialmente) rotti, mancanti o usurati. Dal comfort del sedile dell'operatore, un semplice display fornisce avvisi visivi e uditivi opzionali quando vengono rilevate disparità di flusso, consentendo all'operatore di apportare correzioni prima che avvenga un'applicazione non corretta che possa provocare danni al tappeto erboso.

IL NEBULIZZATORE DI SOSTANZE DI PULIZIA **CLEANLOAD™** è una stazione di miscelazione

integrata che consente il carico rapido e sicuro di qualunque sostanza chimica senza dover necessariamente prima miscelare un composto.

IL KIT DI RISCIACQUO CON ACQUA DOLCE

semplifica i tre cicli di risciacquo automatico, facendo risparmiare ore ed ore di pulizia.

LA COPERTURA PROTETTIVA DEL BRACCIO

viene montata sul braccio esistente per ridurre al minimo la deriva in presenza di vento.

IL KIT ULTRA SONIC BOOM mantiene

automaticamente l'altezza ottimale del braccio in condizioni ondeggianti del tappeto erboso.

SONO DISPONIBILI ANCHE: Cabina chiusa, tettuccio parasole, cilindro del flessibile elettrico, kit di marcatura Pro Foam, kit luci di lavoro posteriori e kit ugello senza barra.

SPECIFICHE MULTI PRO

	MULTI PRO WM	MULTI PRO 1750	MULTI PRO 5800-G
MODELLO	41240	41188	41394**
MOTORE	Accessorio del veicolo polifunzionale Workman HD	Serie Kohler,® Command CH740 da 18,6 kW (25 cv) Benzina	Kubota WG1605 da 37,3 kW (50 cv) Benzina
SPRUZZATORE	757 litri	662 litri	1135 litri
BRACCIO	Da 5,6 m o opzionale da 6,25 m, a 3 sezioni	Da 5,6 m o opzionale da 6,25 m, a 3 sezioni	Da 6,25 m, a 3 sezioni

*MP 5800-D modello 41393 non è conforme a EPA Tier 4 e Stage V e sarà obsoleto una volta esaurite le scorte a magazzino **MP 5800-G modello 41394 è conforme a EPA Tier 4 e Stage V e verrà offerto in sostituzione del modello 41393 in Europa.

UN TAPPETO ERBOSO SANO FA LA DIFFERENZA.

SEMINATRICE IDRAULICA DA 51 CM, ARIEGGIATORE CON GUIDA IN PIEDI SU PEDANA DA 61 CM, DECESPUGLIATORE, BRC-28

ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

Le giuste attrezzature per l'aerazione, la semina e il taglio dell'erba fanno la differenza. La linea per la manutenzione del tappeto erboso di Toro combina la durata professionale per un utilizzo intenso con funzionalità in grado di risparmiare tempo, compresi comandi tipici dei tosaerba e un'eccezionale manovrabilità. Potete ottenere inoltre la velocità e la capacità di carburante necessarie per ottenere il massimo della produttività.



SEMPLICI COMANDI

Potete manovrare con facilità questo potente decespugliatore sia in avanti che in retromarcia con la funzionalità di comando a una sola mano. Sia gli operatori professionisti che quelli meno esperti saranno in grado di gestire allo stesso modo questi comandi di trazione intuitivi.



MOTORE POTENTE

La storia di Toro ha avuto inizio più di un secolo fa con la produzione di motori. Oggi sono realizzati per garantire longevità e potenza pura, in perfetta combinazione per massimizzare le prestazioni del prodotto che controllano.

FUNZIONALITÀ ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL TAPPETO ERBOSO



SEMINATRICE IDRAULICA DA 51 CM

Questa seminatrice idraulica può essere utilizzata come un tosaerba a propulsione autonoma. L'ampio telaio consente un controllo e una manovrabilità superiori in pendenza Con un tasso del flusso di semina regolabile per le diverse applicazioni.



ARIEGGIATORE CON GUIDA IN PIEDI SU PEDANA DA 61 CM**

Il controllo di profondità elettronico consente agli operatori di fornire una profondità e una qualità uniforme delle carote. Il profilo compatto del suo design può attraversare passaggi di larghezza standard di 91 cm, e un contaore intelligente mostra avvisi di profondità e manutenzione critica delle carote.

**Richiede l'installazione del Kit CE 135-7423



DECESPUGLIATORE BRC-28

Il BCR-28 livella cespugli alti, erbacce, alberelli e vegetazione fitta Il suo piatto di taglio da 71 cm aumenta la produttività dell'operatore. Progettato con semplici comandi di trazione intuitivi e piatto orientabile per una facile manovrabilità su terreni irregolari. Il piatto orientabile con un ritorno della molla presenta una flessibilità di +/- 10 gradi, che rende semplice la manovrabilità su terreni duri e irregolari.



POWER BROOM

Power Broom di Toro combina la durata professionale per un utilizzo intenso con funzionalità in grado di risparmiare tempo, compresi comandi tipici dei tosaerba e un'eccezionale manovrabilità, come l'angolazione della spazzola regolabile, lo sterzo più potente e le leve di comando indipendenti. È possibile usarla tutto l'anno per spazzare via la neve, ripulire dai detriti e per la manutenzione del tappeto erboso.

SPECIFICHE ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

MODELLO	23512 SEMINATRICE IDRAULICA DA 51 CM	29516 ARIEGGIATORE CON GUIDA IN PIEDI SU PEDANA DA 61 CM**	23522 DECESPUGLIATORE BRC-28	38700 POWER BROOM
MOTORE	Kohler® Command PRO® CH395	Kohler® CH440	Toro® con avviamento elettrico	Kohler Command Pro per tutte le stagioni
CAPACITÀ CARBURANTE	6 litri	7 litri	4 litri	4 litri
LARGHEZZA DI TAGLIO	-	_	71 cm	-
ALTEZZA DI TAGLIO	-	_	9,5 cm	-
LARGHEZZA DI LAVORO	51 cm	61 cm	-	91 cm
PROFONDITÀ DI SEMINA	Fino a 2,5 cm	Fino a 12,7 cm	-	
LARGHEZZA	76 cm	90,2 cm	90 cm	118 cm
ALTEZZA	71 cm (stegola chiusa) 114 cm (stegola operativa)	130 cm	101 cm	105,5 cm
LUNGHEZZA	96,5 cm (stegola chiusa) 137 cm (stegola operativa)	174 cm	227 cm	185 cm
PESO*	140,6 kg	388 kg	170 kg	159 kg
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	Fino a 4,8 km/h a marcia avanti Fino a 3,5 km/h in retromarcia	Fino a 11 km/h a marcia avanti Fino a 3,5 km/h in retromarcia	Fino a 5,5 km/h a marcia avanti Fino a 3,2 km/h in retromarcia	Fino a 9,5 km/h a marcia avanti Fino a 3 km/h in retromarcia
CAPACITÀ TRAMOGGIA SEMENTI	18 kg	_	_	-
FUSTELLE/LAME/SPAZZOLA	10 lame verticutting	Fustelle cave da 19 mm	Lama trinciante standard con 2 trince. Lama dritta opzionale.	18 spazzole ad anello

*Peso netto – macchina senza carburante **Il modello 29516 richiede l'installazione del Kit CE 135-7423



SOMMARIO

SGR 13 E FRESA CEPPI STX eDINGO® E DINGO®

DINGO® CINGOLATO E TX ACCESSORI DINGO

PRO SWEEP E PRO FORCE

60 62 WORKMAN MDX/HDX WORKMAN SERIE GTX OUTCROSS® 9060

70

72

54



ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEGLI ALBER

SPECIFICHE ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEGLI ALBERI

STX-26/23208

Idraulica

Arco di 47°

7,2 km/h

544 kg

N/P

Kawasaki® FX730V 726 cc

31 cm sotto il terreno

88 cm sopra il terreno

12 denti di taglio Greenteeth

198 cm x 87 cm x 122 cm

48 cm diametro al dente, 1,9 cm spessore,

SGR 13/22619

28 cm sotto il terreno

36 cm sopra il terreno

Doppia cinghia 3 V

75 cm x 193 cm x 107 cm

Diametro della ruota di taglio di 24,3 cm

Honda GX390

Centrifugo

A differenza di alcuni fresa ceppi, il design della Toro non è eccessivamente complicato. I modelli STX presentano comandi stile Dingo® TX con due semplici leve per imparare a utilizzarli con la massima facilità. Con modelli cingolati che viaggiano facilmente su aree fangose, Intelli-Sweep™ per prestazioni di taglio ottimali e velocità di trasporto superiori a 6 km/h è la combinazione perfetta per ottenere la massima produttività. E l'intuitivo fresa ceppi con stegola SGR-13 trasforma i ceppi in pacciame senza alcuna fatica.

- TEMPI DI LAVORO OTTIMALI con la testa ad azionamento idraulico: nessun problema di rottura o slittamento di costose cinghie, nessuna regolazione della tensione e nessuna puleggia dentata o frizione da sostituire.
- MANTENETE PRESTAZIONI OTTIMALI con la funzionalità Intelli-Sweep™ che regola automaticamente la velocità di lavoro in base al carico sulla ruota di taglio.
- LAVORATE CON SICUREZZA, grazie al design cingolato che offre un eccezionale controllo in pendenza e una funzionalità di sterzata con raggio pari a zero.

STX-38/23214

28,3 kW (38 cv)

46 cm sotto il terreno

88 cm sopra il terreno

16 denti di taglio Greenteeth®

241 cm x 87 cm x 130 cm

Idraulica

Arco di 60°

7,2 km/h

794 kg

N/P

Kohler Command PRO ECV980

57 cm diametro al dente, 2,5 cm spessore,

FUNZIONALITÀ ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEGLI ALBERI



I COMANDI PRATICI E BREVETTATI DI TORO

offrono un funzionamento uniforme, con meno leve/manopole rispetto ai fresa ceppi tradizionali. Un bracciolo vicino al joystick, inoltre, riduce l'affaticamento dell'operatore.

- 1 Sistema sterzante (marcia avanti, retromarcia, svolta) che consente svolte con raggio di sterzata pari a zero
- 2 Funzionalità di spazzola, sollevamento/abbassamento e innesto della testa del fresa ceppi



SGR-13

FACILE DA USARE E DALLA SEMPLICE MANUTENZIONE

L'equilibrato **SGR-13** necessita di una minore "muscolatura" della macchina durante il taglio. L'SGR-13 è potente ma sufficientemente agile per poter avere accesso a ceppi difficili da raggiungere in spazi ristretti. L'esclusiva ruota di taglio con denti della fresa facilmente sostituibili trasforma i ceppi in pacciame senza alcuna fatica.



STX-26

DESIGN INTUITIVO PER L'OPERATORE

Il modello **STX-26** offre inoltre la funzionalità Intelli-Sweep, insieme a una testa di taglio disassata che fornisce un'eccellente visibilità per l'operatore sul ceppo. Questo modello è dotato dell'esclusivo sistema di comando della trazione di Toro simile alle catenarie Dingo TX e TRX, facilitando il processo di apprendimento e l'utilizzo per i nuovi operatori.



STX-38

REALIZZATO PER GARANTIRE UNA DURATA STRAORDINARIA NELLE CONDIZIONI PIÙ DIFFICILI

Il modello **STX-38** offre capacità superiori in salita, manovrabilità e maggiore controllo in pendenza con un sistema di cingoli a coppia elevata. Il motore a iniezione elettronica del carburante (EFI) permette inoltre un avviamento più semplice, manutenzione ridotta e prestazioni migliorate. La valvola di comando interamente idraulica facilita il lavoro laterale per operazioni di fresatura di livello superiore.

57

*Peso netto – macchina senza carburante

N. MODELLO

TRASMISSIONE

PROFONDITÀ DI TAGLIO

ALTEZZA DI TAGLIO

RUOTA DI TAGLIO

OSCILLAZIONE TESTA

DIMENSIONS (L x Px A)

MOTORE

FRIZIONE

CINGHIA

VELOCITÀ DI

TRASFERIMENTO

56 SITEWORKS

RIDUCETE LA FATICA E PORTATE A TERMINE I LAVORI IN MODO PIÙ RAPIDO.

CARICATORI POLIFUNZIONALI COMPATTI GOMMATI E-DINGO®/DINGO®

E-DINGO * / DINGO * GOMMATI

Raggiungete spazi limitati che non avreste mai pensato di poter raggiungere con il multifunzione compatto Dingo® gommato. Questi modelli assicurano una sterzata a raggio zero, assieme a una lunghezza ridotta che ne facilita le operazioni di carico su un rimorchio. Avrete inoltre una potenza idraulica affidabile da sfruttare con una vasta gamma di accessori. Se svolgete svariate attività in spazi angusti o superfici difficili, questi sono i modelli che fanno per voi.





La sensibilità dei comandi conferisce grande manovrabilità ai modelli Dingo gommati:

- 1 Ruotare o scaricare l'accessorio e al tempo stesso sollevare o abbassare i bracci di
- 2 Sollevare o abbassare i bracci di caricamento.
- 4 Inserire la leva di comando del circuito ausiliario per azionare immediatamente

SCEGLIETE IL VOSTRO **CARBURANTE**

Il diesel offre una forza maggiore per i lavori più impegnativi: scavare, trainare, piantare, costruire e molto altro ancora.

a benzina prolunga a durata operativa on due resistenti serbatoi del carburante da 21 litri, per un'intera giornata di lavoro.

MODELLO	E-DINGO® 22218	DINGO® 323 22318	DINGO 320-D 22337CP
MOTORE	Batterie agli ioni di litio da 48 V	Serie Kohler® Command CH23	Kubota® D722
TIPO DI CARBURANTE	NP	Benzina	Diesel
SERBATOIO CARBURANTE	NP	42,4 litri	15 litri
BATTERIA	Ioni di litio	N/P	N/P
TENSIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO	48 V	N/P	N/P
CAPACITÀ DELLA BATTERIA	9,12 kW (12,2 cv)	N/P	N/P
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0-4,4 km/h	0–6 km/h	0-4,8 km/h
LARGHEZZA TOTALE	90 cm	Pneumatici standard da 103 cm Pneumatici stretti da 90 cm	Pneumatici standard da 103 cm Pneumatici stretti da 90 cm
CAPACITÀ DI RIBALTAMENTO	467 kg	467 kg	475 kg
PESO PESO	941,7 kg	711 kg	781 kg



FUNZIONALITÀ E-DINGO°/DINGO° GOMMATI

LA POTENZA CHE **VI SERVE**

Sollevate carichi pesanti con una capacità operativa nominale di 233,6 kg. Inoltre, le funzionalità Modalità ECO, Minimo automatico e InchMode estendono il tempo di funzionamento e la manovrabilità



GRANDE MANOVRABILITÀ

Il design corto dell'interasse offre eccellente manovrabilità. Consente di raggiungere gli spazi più angusti un tempo accessibili solo con interventi manuali



FUNZIONA CON GLI ATTREZZI DINGO

Ampliate la vostra versatilità con pompe ad alimentazione idraulica da 24,6 l/min in grado di gestire la maggior parte degli attrezzi Dingo, comprese trivelle fino a 30,5 cm.



PRESTAZIONI AFFIDABILI

Le batterie al litio sono progettate per durare quanto la vita del trattorino e il sistema di trazione integrale indipendente 4-Paw® offre la massima trazione.



BASSA MANUTENZIONE

Design interamente idraulico senza catene da manutenere. I componenti robusti offrono prestazioni solide con una manutenzione ridotta per l'intera durata della macchina.



DUE VELOCITÀ DI AVANZAMENTO

potenza verso le ruote.



La piattaforma dell'operatore integrata offre una migliore

visibilità della zona lavoro e

degli accessori.

La bassa velocità invia più potenza idraulica verso gli accessori, mentre l'alta velocità invia più



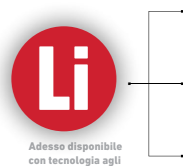
VISIBILITÀ MIGLIORATA



TRAZIONE INTEGRALE **INDIPENDENTE 4-PAW®**

Quattro motori indipendenti ottimizzano continuamente la portata idraulica e la pressione di tutte e quattro le ruote garantendo migliore trazione e mobilità.





ioni di litio!

Nessun carburante. interamente ecologico

> Zero emissioni di scarico del motore

Funzionamento silenzioso

*Peso netto – macchina senza carburante



DINGO® CINGOLATO E TX

I modelli Dingo cingolati offrono la durata e l'affidabilità cui si affidano professionisti e dilettanti, unite a prestazioni eccezionali e incredibile versatilità. Per gli operatori che cambiano spesso attività o che spostano oggetti, questi modelli con operatore a terra offrono maggiore produttività grazie alla possibilità di avvicinarsi a piedi alla macchina e procedere.

Il TX 1300 offre una nuova combinazione di potenza, portata e comodo controllo alla linea Toro® Dingo®.









ROBUSTEZZA IMPAREGGIABILE

I bracci di caricamento a sollevamento verticale consentono al TX 1000 di sollevare e trasportare carichi pesanti di oltrepassare facilmente i lati dei con una capacità operativa nominale leader nella sua categoria di 488 kg.



MASSIMA ALTEZZA E PORTATA

L'altezza del perno della cerniera di 206 cm consente agli accessori cassonetti. (Solo TX 1000)



IMPRONTA A IMPATTO RIDOTTO

I durevoli cingoli rinforzati in Kevlar® distribuiscono il peso in maniera uniforme per un'impronta delicata sul tappeto erboso, offrendo al tempo stesso una trazione migliore su terreni di ogni tipo, compresi sabbia, fango, ghiaia, roccia, calcestruzzo o asfalto.



PIATTAFORMA PRATICA

Installabile in maniera rapida e facile sui modelli TX 427 e 525 di Toro, questa piattaforma con operatore a bordo consente di ridurre al minimo l'affaticamento dell'operatore durante lavori che richiedono molto traino e la percorrenza di notevoli distanze. La piattaforma può essere richiusa in qualsiasi momento, per non disturbare il lavoro dell'operatore.



ANDARE DOVE IL LAVORO CHIAMA I modelli a cingoli stretti misurano solo 86 cm

di larghezza e possono attraversare passaggi di 100 cm. Con i suoi 104 cm di larghezza, anche il modello a cingoli larghi risulta di facile manovrabilità.

SPECIFICHE DINGO® CINGOLATO E TX 1000

N. MODELLO	TX 427 NARROW TRACK 22321	TX 427 WIDE TRACK 22322	TX 525 NARROW TRACK 22323	TX 525 WIDE TRACK 22324	TX 1000 NARROW TRACK 22327	TX 1000 WIDE TRACK 22328	TX 1300 FUNZIONE TELESCOPICA 22370 NOVITÀ
MOTORE	Serie Kohler®	Command Pro CH 740	Ku	bota D902	Kubo	ta [®] D1305	Yanmar, Tier 4
TIPO DI CARBURANTE		Benzina		Diesel		liesel	Diesel
SERBATOIO CARBURANTE		23 litri		23 litri	4	4 litri	42 litri
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO (AVANTI/RETROMARCIA)	· ·	7,2 km/h/ -3,2 km/h		7,2 km/h/ 3,2 km/h	6,1 km/h avanti e indietro	7,6 km/h avanti e indietro	7,6 km/h
LARGHEZZA TOTALE	86 cm	104 cm	86 cm	104 cm	86 cm	104 cm	117 cm
CAPACITÀ DI RIBALTAMENTO		694 kg		717 kg	1296 kg	1393 kg	1685 kg
PES0	856 kg	940 kg			1318 kg	1337 kg	1610 kg

AVAILABLE

TX 525

22323 e 22324

BENZINA+DIESEL MODELLI DISPONIBILI

*Peso netto - macchina senza carburante

dell'unità motrice.

Sistema di attacco rapido Toro Gli accessori si cambiano in pochi secondi 1. Montare l'accessorio sulla piastra di fissaggio

Ruotare i perni in posizione di chiusura.

 Per gli accessori alimentati, collegare i tubi idraulici ai giunti piatti a cambio rapido anti-gocciolamento posizionati sul braccio

MOLTI ACCESSORI CON UN SOLO OBIETTIVO: PRODUTTIVITÀ

DINGO®

CARICATORE POLIFUNZIONALE COMPATTO

ACCESSORI DINGO

Una vasta gamma di accessori fa dei modelli Dingo® una scelta più efficace dal punto di vista dei costi rispetto a un pezzo di attrezzatura dedicata.

Specificamente concepiti per i modelli Dingo, questi accessori originali
Toro® sono la migliore garanzia per ottenere una lunga durata e le massime prestazioni.



PUNTE E PROLUNGHE PER TRIVELLA

MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO
22814	Punta per trivella 46 cm
22815	Punta per trivella 61 cm
22816	Punta per trivella 76 cm
22818	Prolunga punta per trivella 30 cm
22819	Prolunga punta per trivella 61 cm
22820 •	Punta per trivelle a elica continua 15 cm
22821 •	Punta per trivelle a elica continua 23 cm
22822 •	Punta per trivelle a elica continua 30 cm

Punta per trivelle a elica continua 38 cm

Accessori compatibili e-Dingo

22823



PIANTUMAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI ALBERI

MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO	DIMENSIONI (L X P X H)	PESO (KG)
22429	Fresa ceppi (con deflettore per trucioli)	112 cm x 51 cm x 79 cm	120
22438	Pinze per alberi (carico max 82 kg)	62 cm x 114 cm x 32 cm	77
22341 •	Forche regolabili	79 cm x 114 cm x 69 cm	73
22577 •	Pinze a gancio	90 cm x 46 cm x 76 cm	120
22805 •	Trivella oscillante ad alta coppia	61 cm x 41 cm x 58 cm	83
22806 •	Trivella oscillante universale	61 cm x 43 cm x 58 cm	89
22590 •	Benna a gancio	85 cm x 79 cm x 53 cm	115

• Accessori compatibili e-Dingo La testa della trivella è compatibile con e-Dingo quando viene usata insieme alle trivelle da 30,5 cm o più piccole



CATENARIA A COPPIA ELEVATA



FRESA CEPPI22429

PINZE A GANCIO
22577



PINZE PER ALBERI 22438



FORCHE REGOLABILI 22341



CATENARIA AD ALTA VELOCITÀ

22474



TRIVELLA PER FORATURE ORIZZONTALI 22420



INTERRATUBO A LAMA VIBRANTE 22911



RIEMPITRINCEE



TRIVELLA OSCILLANTE AD ALTA COPPIA 22805



TRIVELLA OSCILLANTE
UNIVERSALE

ACCESSORI PER LO SCAVO DI FOSSI, UTILIZZO DELL'ARATRO E PERFORAZIONI

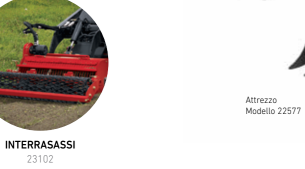
MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO	DIMENSIONI (L X P X H)	PESO (KG)
22420	Trivella (Diametro di perforazione 3,2–8,9 cm)	61 cm x 56 cm x 63,5 cm	54,4
22421	Trivella per forature orizzontali (Diametro di perforazione 3,2–11,3 cm)	-	26,3
22472	Riempitrincee	122 cm x 79 cm x 56 cm	186
22473	Catenaria a coppia elevata	89 cm x 165 cm x 61 cm	177
22474	Catenaria ad alta velocità	89 cm x 165 cm x 61 cm	177
22911	Interratubo a lama vibrante	74 cm x 89 cm x 61 cm	181,4

*Larghezza operativa

IL LAVORO DINGO® **CARICATORE POLIFUNZIONALE COMPATTO**

Gli utilizzi del Toro® Dingo e degli svariati accessori disponibili sono limitati soltanto dalla vostra immaginazione.







RASTRELLO IDRAULICO 22426



FRESA 22445



MINI-BETONIERA 22442



LAMA LIVELLATRICE 23165



ATTREZZO MULTI-USO 22423

BENNE

MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO	DIMENSIONI (L X P X H)	PESO (KG)	CAPACITÀ (LITRI)
22409 •	Benna standard da 113 litri	107 cm x 61 cm x 35,6 cm	52	110
22410 •	Benna per rinfuse	122 cm x 66 cm x 46 cm	79	180
22520 •	Benna piccola	88 cm x 68 cm x 64 cm	69	100
22340	Benna standard per TX 1000	104 cm x 58 cm x 38 cm	78	120
22342	Benna grandi volumi per TX 1000	135 cm x 74 cm x 43 cm	115	250
22478 •	Benna 4 in 1	122 cm x 68 cm x 55 cm	132	A raso = 76 A colmo = 93

ATTREZZATURE PER MOVIMENTO TERRA

MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO	DIMENSIONI (L X P X H)	PESO (KG)
22426	Rastrello idraulico a trasmissione diretta	122 cm x 124 cm x 53 cm	166
22445	Fresa 102 cm	Ampiezza fresatura 112/102 cm x 51 cm x 66 cm	165
23102	Interrasassi	130 cm x 130 cm x 53 cm	165
23165 •	Lama livellatrice	80 cm x 105 cm x 69 cm	73

[•]Accessori compatibili e-Dingo

MOVIMENTAZIONE MATERIALE

MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO	DIMENSIONI (L X P X H)	PESO (KG)
22423	Attrezzo multi-uso	61 cm x 10 cm x 25 cm	18
-	Braccio di gru⁺	2 cm x 82 cm x 24 cm	10,5
-	Denti scarificatore⁺	5 cm x 33 cm x 30 cm	4
22442	Mini-betoniera		34
22414 •	Lama idraulica	122 cm x 64 cm x 53 cm	96

⁺Disponibile nell'attrezzo multiuso (22423)

VARIE

MODELLO	DESCRIZIONE DEL SISTEMA DI ATTACCO	PESO (KG)
22475	Piattaforma TX (benzina)	43
22476	Piattaforma TX (diesel)	43
22417	Contrappeso	83
23135•	Martello pneumatico idraulico	119
22585	Spazzaneve, Multifunzione compatto	NP
22584	Tettuccio anti-neve, Multifunzione compatto TX 1000	NP

[•]Accessori compatibili e-Dingo

BENNE

22409, 22410, 22520, 22340,

22342

ATTREZZATURE PER ATTIVITÀ DI GIARDINAGGIO INTENSIVE ASSOCIATI CANGINI

MODELLO CANGINI	DESCRIZIONE	USATO SU
WGF1100	Raccolta anteriore per legname	TX 1000, TX1300
SPZ120	Benna spazzatrice	TX1000, TX1300
VF600	Benna di protezione anteriore	TX 1300
MIX150SF	Benna miscelatrice con scarico sicuro	TX1300



BENNA DI PROTEZIONE ANTERIORE VF600

N. modello 22426

BENNA MISCELATRICE CON SCARICO SICURO MIX150SF

RACCOLTA ANTERIORE PER LEGNAME



FORCHE MANUALI O IDRAULICHE 22341



BENNA SPAZZATRICE

LAMA IDRAULICA 22414





[•]Accessori compatibili e-Dingo



FUNZIONALITÀ PRO SWEEP

Quando dovete eliminare foglie, sfalcio d'erba o altri detriti organici, abbiamo anche soluzioni per aiutarvi a ripulire grandi aree in modo più rapido rispetto ai metodi tradizionali, per un risparmio di tempo e manodopera.



PRO SWEEP®

Più rapidi dei metodi tradizionali di raccolta delle carote prodotte dall'arieggiatura e di altri detriti organici. La regolazione dell'altezza della spazzola consente diverse tappeti erbosi in diverse applicazioni. Il disassamento idraulico standard vi consente di spostare la spazzatrice dalla posizione idraulica a quella di raccolta.



TELECOMANDO RF WIRELESS

Solo **Pro Sweep** è dotato di un telecomando manuale che vi consente di controllare le operazioni di pulizia e scarico con il semplice tocco di un pulsante.



SCARICO AD ALTO SOLLEVAMENTO

Lo scarico ad alto sollevamento offre la possibilità di scaricare tutte le carote con facilità sul pianale di un Toro Workman o un rimorchio e di svuotare completamente la tramoggia.



LAMA PER ANDANA

La lama per andana dirige le carote in direzione opposta rispetto agli pneumatici, in modo tale che esse non vengano schiacciate.

SPECIFICHE ATTREZZATURE PER LA RIMOZIONE DEI DETRITI

MODELLO	PR0 SWEEP® 07068	PRO FORCE™ 44552/44553/44554
LARGHEZZA DI RACCOLTA	132 cm	NP
POTENZA RICHIESTA	Veicolo polifunzionale o trattore 18,6 kW (25 cv), da usare con il traino*	Motore da 18,3 kW (24,6 cv), approvato dal D.O.T/rimorchio/ cavo di collegamento/traino
CAPACITÀ DI RACCOLTA	762 litri	NP
DESIGN DELLA VENTOLA	NP	Gruppo ventola a turbina a flusso assiale ad alta efficienza
DIAMETRO VENTOLA	NP	36 cm



DESIGN EFFICIENTE DEL GRUPPO VENTOLA **A TURBINA**

Flusso d'aria maggiore per spostare i detriti più lontano e portare a termine il lavoro più velocemente.



CONTROLLO **DALLA POSIZIONE DELL'OPERATORE**

Il soffiatore **Pro Force**® è dotato di un telecomando wireless che vi permette di avviare e arrestare il motore, aumentarne o ridurne l'accelerazione e ruotare l'ugello di 360 gradi, il tutto dal sedile di un veicolo polifunzionale.



REGOLATORE ELETTRONICO

Insieme alla funzionalità del telecomando wireless, il regolatore elettronico Kohler® consente all'operatore di avere un controllo preciso della velocità del motore.



RIMORCHIO PER USI **GRAVOSI E GANCIO** DI TRAINO

L'altezza e la lunghezza del gancio di traino sono regolabili per alloggiare diversi veicoli di traino polifunzionali.



Pro Sweep®

Pro Force®

RAPIDA RACCOLTA DEI DETRITI

La spazzatrice per la rimozione di detriti Pro Sweep® consente di regolare l'altezza del rullo in base alle condizioni del tappeto erboso. L'esclusivo alloggiamento spazzola flottante ruota in senso laterale e longitudinale, per raccogliere le carote anche su terreno accidentato. Inoltre il telecomando consente di controllare le operazioni di pulizia e scarico con il semplice tocco di un pulsante.

MASSIMA PORTATA D'ARIA

Il soffiatore a turbina Pro Force offre un volume d'aria maggiore per spostare i detriti più lontano e portare a termine il lavoro più velocemente. Ideale per soffiare foglie, sfalcio d'erba, carote e altri detriti organici dal tappeto erboso ma anche da superfici dure.



WORKMAN MDX/HDX

Toro® offre tutte le soluzioni affidabili ed efficienti che vi occorrono per l'intera gamma di attività di manutenzione delle aree verdi. Completate la vostra flotta con i veicoli polifunzionali Toro Workman®.

I veicoli Workman® HDX offrono durata, eccellenti prestazioni di guida e versatilità. Modelli opzionali a 4 ruote motrici disponibili.

Provate la serie Workman® MDX con SRQ™ per un comfort ottimale dell'operatore e una produttività migliorata. Il duro lavoro non dovrebbe iniziare prima dell'arrivo sul posto di lavoro.



GIUNTO TORSIONALE ACTIVE IN-FRAME™

L'innovativo giunto torsionale Active In-Frame™ di Workman MDX consente a ogni asse di reagire in maniera indipendente in relazione al terreno.

Il giunto torsionale Active In-Frame™ consente una guida agevole sulle superfici più ondeggianti.



FRENI A DISCO

I freni a disco idraulici delle 4 ruote del Workman HDX offrono una potenza di arresto superiore e una manutenzione più semplice rispetto isola il motore, la trasmissione e il ai tradizionali freni a tamburo.



ASSE POSTERIORE DEDION

L'asse posteriore DeDion, di serie sul Workman HDX, telaio principale da tutte le forze di carico, eliminando la tensione su questi componenti principali.



CAPACITÀ MASSIMA DI CARICO

La capacità del pianale di carico del Workman HDX arriva fino a 1520 kg. La capacità del pianale di carico del Workman MDX arriva fino a 748 kg.



TELAI RESISTENTI

Il design del telaio con spazio anteriore del Workman® è multidimensionale o a travatura, e fornisce una resistenza e una rigidità torsionale maggiori su terreni impervi. Il telaio posteriore utilizza un design a canale a "C" per offrire una resistenza superiore nel trasporto di carichi pesanti.



748 kg Capacità massima di carico



1520 kg Capacità massima di carico



GUIDA UNIFORME

I veicoli polifunzionali della serie Workman MDX migliorano la produttività e il comfort dell'operatore con la funzionalità Superior Ride Quality (SRQ™) e la più elevata capacità di carico totale nella loro categoria.

Workman® Serie HD

MAGGIORE CAPACITÀ

I veicoli polifunzionali della serie Workman HDX combinano resistenza e durata con un eccezionale carico utile e capacità di traino, per le vostre attività più impegnative. Sono disponibili numerosi accessori per una maggiore versatilità.



TETTUCCIO



CABINA RIGIDA DELUXE



PARABREZZA PIEGHEVOLE SPRUZZATORE DA 757 LITRI





PROPASS™ 200

MODELLO	WORKMAN MDX 07235TC	WORKMAN MDX-D 07236TC	WORKMAN SERIE HD 07384TC, 07385TC, 07386TC, 07387TC
MOTORE	Briggs & Stratton® 480 cc (10,4 kW [14 cv])	Kubota® 599 cc (14,2 kW [19 cv])	Kubota® 972 EFI, 962 cc (24,2 kW [32,5 cv]) Kubota, 950 cc (17,4 kW [23,3 cv]) Kohler 674 cc (17,1 kW [23 cv])
CARBURANTE	Benzina	Diesel	Diesel o benzina
PORTATA UTILE	750 kg	750 kg	1252–1364 kg
FORZA DI TRAINO	545 kg con attacco di tipo professionale	545 kg con attacco di tipo professionale	1587 kg con freno per rimorchio

Opzione di alimentazione

lo GTX agli ioni di litio è una macchina che è

sempre pronta a mettersi al lavoro.

agli ioni di litio

MAGGIORE CONTROLLO, COMFORT, POTENZA E VERSATILITÀ.

SEMPLICEMENTE SUPERIORE.

WORKMAN GTX. GTX EFI/CON SOLLEVAMENTO.* GTX-E E GTX AGLI IONI DI LITIO CON SOLLEVAMENTO

VEICOLI POLIFUNZIONALI

FUNZIONALITÀ SERIE WORKMAN GTX

Il Workman GTX è un veicolo da lavoro che presenta un'ineguagliabile combinazione di comfort, potenza, utilità e controllo, che lo rende semplicemente superiore rispetto alla concorrenza. La sua maggiore potenza, le migliori funzionalità di sterzata e gli esclusivi sistemi di sospensioni e freni fanno del Workman GTX il veicolo polifunzionale più versatile, pratico e confortevole nella sua categoria. Con la sua larghezza ristretta di 120 cm, l'alimentazione elettrica o a benzina, e centinaia di opzioni configurabili e possibilità di scelta di sedili e accessori, passare da un lavoro all'altro non è mai stato così produttivo.



Workman GTX agli ioni di litio



SOSPENSIONE

Gli ammortizzatori coilover su tutti e quattro gli pneumatici offrono una maggiore corsa delle sospensioni e possibilità di regolazione, per una guida più fluida e una minore fatica dell'operatore.

Adesso disponibile con tecnologia agli ioni di litio!

X CON ALIMENTAZIONE AGLI IONEDI LITIO

GTX CON ALIMENTAZIONE AGLI IONI DI LITIO

Capacità di carico – Con 363,8 kg, il GTX alimentato al litio dispone della maggiore capacità di carico dei veicoli agli ioni di litio della sua categoria.

Esente da manutenzione – Le batterie agli ioni di litio non necessitano di manutenzione e lasciano perciò più tempo per svolgere attività dalla vostra lista delle cose da fare.

Maggior durata della batteria – Le batterie agli ioni di litio hanno la potenza necessaria per affrontare lunghe giornate e un tempo di carica limitato per le notti brevi.

Caricatore integrato – Non dovrete preoccuparvi del vostro caricabatterie: è integrato e pronto ad essere collegato a qualsiasi presa di alimentazione standard, in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo.

Peso ridotto – Il GTX al litio è più leggero del 26% rispetto a un veicolo elettrico convenzionale, perciò è più agile pur disponendo di una potenza più che sufficiente per tutta la giornata.

MODELLO	07059TC/ KIT DI SOLLEVAMENTO INT'L: 07414 WORKMAN GTX EFI/CON SOLLEVAMENTO*	07131TC WORKMAN GTX-E	07413TC WORKMAN GTX AGLI IONI DI LITIO CON SOLLEVAMENTO
MOTORE	Kohler® EFI 429 cc	Trazione a induzione brushless da 48 V c.a.	Trazione a induzione brushless da 48 V c.a.
TIPO DI CARBURANTE	Benzina	Elettrico	Elettrico
PORTATA UTILE	544 kg	544 kg	544 kg
FORZA DI TRAINO	680 kg con attacco di tipo professionale	680 kg con attacco di tipo professionale	680 kg con attacco di tipo professionale

ACCESSORI SERIE WORKMAN GTX: **PIÙ DI 300** OPZIONI DI CONFIGURAZIONE

Visitate il sito toro.com oppure contattate il vostro distributore di zona per un elenco completo degli accessori e attrezzi della serie Workman GTX disponibili



SEDILE POSIZIONABILE E PIEGHEVOLE



NOVITÀ PIANALE DI CARICO DEL GTX IN ACCIAIO



SISTEMA A RASTRELLIERA



PIANALE DA 183 CM





SOLLEVAMENTO I modelli Workman GTX con sollevamento presentano un'altezza da terra aggiuntiva di 7,6 cm, ed eleganti pneumatici adatti per le aree verdi da 55,8 cm, con moderne ruote in alluminio da 30,5 cm. Disponibile con propulsione agli ioni di litio e a EFI gas.



Outcross 9060 è un'arma impareggiabile nella lunga battaglia che i tecnici addetti alla gestione delle aree verdi devono affrontare per "fare di più con meno". Questa macchina è una potente macchina da lavoro delicata sui tappeti erbosi, multifunzionale, intuitiva e ideale per il risparmio di tempo, in grado di offrire flessibilità, uniformità e produttività in ogni momento per le operazioni di manutenzione dei tappeti erbosi. Preparatevi a fare di più.



PREPARATEVI A FARE MOLTO DI PIÙ.

Tagliare il prato, spandere il fertilizzante, caricare sabbia, trasportare un pallet di zolle, arieggiare, effettuare topdressing, rimuovere neve e ghiaccio, soffiare via le foglie, potare radici, spargere semi, trainare un rimorchio, spazzare un vialetto, triturare legna e moltissimo altro ancora.

Il suo design bilanciato, le quattro ruote sterzanti e la trazione integrale lo rendono estremamente delicato sulle aree verdi, mentre il gancio con attacco a 3 punti dell'Outcross, la barra di traino e il caricatore anteriore ti consentono di utilizzarlo tutto l'anno. I comandi intuitivi come in un'automobile e la configurazione dei parametri da effettuare una sola volta mantengono anche le operazioni complicate semplici ed efficienti.

72



Visitate il sito toro.com oppure contattate il vostro distributore di zona per un elenco completo degli accessori e attrezzi disponibili.

OUTCROSS® 9060



COMANDI INTUITIVI

Il funzionamento è semplice e intuitivo. L'Outcross 9060 dispone di un sistema di trasmissione idrostatico. Comando elettronico della trazione, shuttle shift, sedile passeggero e controlli con un'unica azione contribuiscono a potenziare facilità di utilizzo ed efficienza.



PARAMETRI DEGLI **ACCESSORI**

Configurate e salvate ogni accessorio per garantire che la macchina funzioni esattamente in base alle vostre specifiche. Salvate le impostazioni per un massimo di sedici accessori.



GANCIO CON ATTACCO A TRE PUNTI

Un gancio con attacco a tre punti di categoria II rende il fissaggio e l'utilizzo di una miriade di accessori di Toro e di terze parti un altro modo per fare ancora di più.



SPAZIO PER DUE

Il secondo sedile dell'Outcross consente la presenza di un secondo lavoratore sul luogo di lavoro. Il pianale multifunzionale standard offre spazio in abbondanza per strumenti e attrezzature per i quali in precedenza sarebbe stato necessario un secondo veicolo.



Cabina per tutte le stagioni con bracci di caricamento e benna DELICATO SULLE AREE VERDI

Le quattro ruote sterzanti con controllo elettronico e la trazione integrale di Outcross 9060 offrono delicatezza sul tappeto erboso e grande manovrabilità. Ciascuna ruota gira e si muove autonomamente, per sterzate delicate e una trazione superiore. La struttura equilibrata di Outcross elimina la necessità di contrappesi anteriori, una caratteristica che lo rende notevolmente più delicato sui tappeti erbosi rispetto a un trattore agricolo.

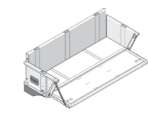


Tettuccio con pianale standard UNIFORME



Tettuccio con pianale di carico

Configurate e salvate i parametri per ciascun accessorio (operazione iniziale, una tantum) per garantire che la macchina funzioni esattamente in base alle vostre specifiche. Salvate le impostazioni per un massimo di 16 accessori per un facile utilizzo e prestazioni uniformi, indipendentemente dal livello di competenze dell'operatore alla guida.



Pianale standard. capacità di 453,6 kg



Pianale di carico opzionale, capacità di 2041 kg

VERSATILITÀ

L'Outcross 9060 sarà sempre in movimento. Con attacco a 3 punti, con barra di traino, pianale di carico e funzionalità di caricatore, le opportunità per massimizzare questo investimento sono praticamente infinite. Outcross 9060 svolge il lavoro di più macchinari con il minimo ingombro. Mettete a frutto il vostro investimento ogni giorno e ottenete in cambio uniformità, efficienza e affidabilità.

MODELLO	OUTCROSS 9060
MOTORE	A turbocompressione da 44 kW (59 cv), raffreddato a liquido
CARBURANTE	Diesel
CAPACITÀ DI CARICO	Fino a 2041 kg
FORZA DI TRAINO	Fino a 7257 kg
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO DEL CARICATORE	998 kg Altezza di sollevamento: 272 cm Attacco a 3 punti. Categoria 2. Capacità di sollevamento 61 cm dietro il punto di sollevamento: 1134 kg

Per le specifiche complete, consultate la Guida all'attrezzatura professional

PER PICCOLE SUPERFICI, CON OPERATORE A TERRA

CONFRONTATE LE FUNZIONALITÀ CHIAVE PER TROVARE IL TOSAERBA PIÙ ADATTO ALLE VOSTRE ESIGENZE.







ΗD	PRNI	INF

TURFMASTER™ PROSTRIPE®

MODELLO	22291/22283	22280/22285	22275/22275T KIT/STRUMENTO SENZA FILI	22207	02657
LARGHEZZA DI TAGLIO	53 cm	53 cm	53 cm	> 76 cm	56 cm
MOTORE	Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc	Brushless da 60 V, 2 kW (2,7 hp)	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tempi, 179 cc, OHV
AVVIAMENTO	A strappo, Avvio a zona	A strappo, Frizione freno lama	Elettrica	A strappo, Frizione freno lama	Frizione del freno della lama a strappo, con avvio a zona
FILTRO DELL'ARIA	Doppio	Doppio	-	Doppio	Doppio
TRASMISSIONE	Trazione posteriore a velocità fissa	Trazione posteriore a 3 velocità	Trazione posteriore a velocità fissa	Trazione posteriore a velocità variabile per usi gravosi	Semovente a 3 velocità
STRUTTURA DEL PIATTO	Recycler®/Cesto posteriore Alluminio anti-corrosione 6 mm	Recycler/Cesto posteriore Alluminio anti-corrosione 6 mm	Recycler/Cesto posteriore Alluminio anti-corrosione 6 mm	Acciaio calibro 13 professionale, telaio in alluminio pressofuso	Recycler/Cesto posteriore Alluminio anti-corrosione 6 mm
LAME	Acciaio spesso 3,4 mm con rinforzo della lama	Acciaio spesso 3,4 mm con rinforzo della lama	Acciaio spesso 3,4 mm con rinforzo della lama	Acciaio spesso 3,4 mm con rinforzo della lama	Lama in acciaio stampato dello spessore di 3,4 mm
INNESTO LAMA	Avvio a zona (ZS)	>Frizione del freno della lama		Frizione del freno della lama	Frizione del freno della lama
ALTEZZA DI TAGLIO/ REGOLAZIONE	25–114 mm, 4 punti	25–114 mm, 4 punti	25–114 mm, 4 punti	>38-127 mm con incrementi di 6 mm	13–60 mm, 13 posizioni, con incrementi da 3,25 mm
VELOCITÀ	Avanti da 0 a 6 km/h	Avanti da 0 a 6 km/h	Avanti da 0 a 6 km/h	Variabile fino a 6,4 km/h a marcia avanti	3; 4; 5,2 km/h
CAPACITÀ CARBURANTE	Benzina/1,9 litri	>Benzina/3,8 litri	Due batterie agli ioni di litio da 7,5 Ah e caricabatterie rapido da 5,5 A inclusi	Benzina/3,8 litri	Benzina/1,7 litri
LUBRIFICAZIONE	Lubrificazione a spruzzo forzata	Forzata (con filtro dell'olio)	-	Forzata (con filtro dell'olio)	Forzata (con pompa dell'olio)
PNEUMATICI	Pneumatici in gomma 23 cm x 6 cm con ruote in poli	Pneumatici in gomma 23 cm x 6 cm con ruote in poli	Pneumatici in gomma 23 cm x 6 cm con ruote in poli	Pneumatici in gomma 23 cm x 6 cm con ruote in poli	Pneumatici in gomma 27 cm x 8 cm con ruote in poli
RULLO POSTERIORE	-	-	-	-	Rullo rigato in acciaio 13 cm
CAPACITÀ DI RACCOLTA	77 litri	77 litri	77 litri	>88 litri	80 litri
PES0	50 kg	56 kg	43 kg senza batteria	85 kg	66 kg
VIBRAZIONE MANO-BRACCIO	2,7 m/s²	2,7 m/s²	1 m/s ²	6,2 m/s ²	-
GARANZIA COMMERCIALE	Completa di 1 anno, Garanzia GTS** di 2 anni	Completa di 1 anno, Garanzia GTS** di 2 anni	Copertura completa di 1 anno Garanzia*	Completa di 1 anno, Garanzia GTS** di 2 anni	Garanzia limitata di 2 anni*

^{*}Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.

**GUARANTEED TO START. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.



	HOVERPRO® 400	HOVERPRO 450	HOVERPRO 550
MODELLO	02615	02616	02617
LARGHEZZA DI TAGLIO	40 cm	≯ 46 cm	> 53 cm
MOTORE	Honda GXV57	Honda GCVx170	Honda GCVx170
AVVIAMENTO	A strappo	A strappo	A strappo
TRASMISSIONE	A spinta	A spinta	A spinta
SISTEMA DI TAGLIO	Filo di nylon	Filo di nylon	Lama in acciaio
ALTEZZA DI TAGLIO/REGOLAZIONE	18–30 mm	18–30 mm	16–34 mm
CAPACITÀ CARBURANTE	0,27 litri	> 0,99 litri	0,99 litri
ANGOLO DI PENDENZA	25°	> 45°	45°
PESO	12,5 kg	18,5 kg	19,3 kg

FUNZIONI PRATICHE

AVVIAMENTO A STRAPPO	Di serie	Di serie	Di serie
STEGOLA RIPIEGABILE	Di serie	Di serie	Di serie
STEGOLA FACILMENTE RIPIEGABILE	Di serie	Di serie	Di serie
STEGOLA CON ALTEZZA REGOLABILE	Di serie	Di serie	Di serie
STEGOLA MORBIDA	Di serie	Di serie	Di serie
DISPOSITIVO DI SICUREZZA	Di serie	Di serie	Di serie
KIT DI STEGOLA DI PROLUNGA	-	> Su richiesta	Su richiesta
KIT RUOTE DI TRASFERIMENTO	-	> Su richiesta	Su richiesta
KIT DI SOLLEVAMENTO	Su richiesta	Su richiesta	-
GARANZIA COMMERCIALE	Limitata di 2 anni	Limitata di 2 anni	Limitata di 2 anni

>= Funzionalità potenziata o superiore

MID-SIZE E GRANDSTAND®

CONFRONTATE LE FUNZIONALITÀ CHIAVE PER TROVARE IL TOSAERBA PIÙ ADATTO ALLE VOSTRE ESIGENZE.





MID-SIZE UNITÀ MOTRICE CON ALIMENTAZIONE IDRAULICA

PROLINEUNITÀ MOTRICE CON ALIMENTAZIONE IDRAULICA

MODELLO	31914	44410TE	44424TE
LARGHEZZA DI TAGLIO	>82 cm, 91 cm, 122 cm	91 cm	122 cm
MOTORE	Kawasaki® FS541V, 4 tempi, 603 cc, V-Twin OHV, 11,2 kW (15 cv)	Kawasaki FS481V, 4 tempi, 603 cc, raffreddato ad aria, 10,8 kW (14,5 cv)	Kawasaki FS541V, 4 tempi, 603 cc, V-Twin OHV, 11,2 kW (15 cv)
AVVIAMENTO	≻Elettrico	Elettrico	Elettrico
FILTRO DELL'ARIA	Di serie	Di serie	Di serie
TRASMISSIONE	Due pompe idrauliche Hydro-Gear® con motori ruote Parker	Due pompe Hydro-Gear®	Due pompe Hydro-Gear®
SISTEMA DI CONTROLLO	Impugnature a pistola	Due leve	Due leve
STRUTTURA DEL PIATTO	TURBO FORCE® Scarico posteriore o trincia >2, 3 o 4 lame, costruzione saldata in acciaio calibro 7	TURBO FORCE® Scarico laterale, Recycler (su richiesta) 2 lame, costruzione saldata in acciaio calibro 10	TURBO FORCE Scarico laterale, Recycler (su richiesta) 3 lame, costruzione saldata in acciaio calibro 10
LAME	Piatto 02710: (2) 5,2 mm Piatti 02711 e 020712: (3) 6,3 mm	Da 6,4 mm in acciaio sottoposto a trattamento termico	Da 6,4 mm in acciaio sottoposto a trattamento termico
ALTEZZA DI TAGLIO/REGOLAZIONE	Scarico posteriore: 25–108 mm Trincia: 12–140 mm	38–114 mm	38–114 mm
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	>Marcia avanti: 0−9,6 km/h In retromarcia: 0−3,2 km/h	Marcia avanti: 0–11 km/h; In retromarcia: 0–4,8 km/h	Marcia avanti: 0–11 km/h; In retromarcia: 0–4,8 km/h
CAPACITÀ CARBURANTE	>Benzina/19 litri	Benzina/19 litri	Benzina/19 litri
CUSCINETTO DEL MANDRINO	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione
SUPPORTO DEL MANDRINO	24 cm In ghisa	20,3 cm, in alluminio pressofuso	20,3 cm, in alluminio pressofuso
DEFLETTORE SCARICO REGOLABILE	-	Di serie Senza strumenti	Di serie Senza strumenti
CAMINO DI SCARICO IN GOMMA	-	Di serie	Di serie
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Turf Master 16 x 7.5-8	19 x 6-8	20 x 9.5-8
PNEUMATICI ORIENTABILI	9 x 3.5-4 Semi-pneumatici, antiforatura	10 x 3.5-4 Delicati sul terreno	11 x 4-5 Delicati sul terreno
PES0	129 kg	272 kg	301 kg
COMFORT DELL'OPERATORE	Comodità di comando; Scelta dei piatti Facoltativo: Sulky		ndo; Scelta dei piatti Sulky; Kit luci
GARANZIA COMMERCIALE	2 anni	2 a	nni

>= Funzionalità potenziata o superiore





GRANDSTANDTOSAERBA CON GUIDA IN PIEDI SU PEDANA

MODELLO	74534TE	74540TE	74504TE	74542TE/72542TE	GRANDSTAND® REVOLUTION NOVITÀ
LARGHEZZA DI TAGLIO	91 cm	91 cm	>122 cm	122 cm	132 cm
LARGHEZZA DEFLETTORE	131 cm	96 cm	160 cm	127 cm	TBC
MOTORE	Kawasaki® FS541V, 603 cc	Kawasaki FS541V, 603 cc	Kawasaki FX691V, 726 cc	Kawasaki FX691V, 726 cc	Dana Mid-mount 120-6 Trasmissione elettrica
TIPO DI PIATTO DI TAGLIO	TURBO FORCE Scarico laterale	TURBO FORCE Scarico posteriore	TURBO FORCE Scarico laterale	TURBO FORCE Scarico posteriore	TURBO FORCE Scarico laterale
ALTEZZA PIATTO	127 mm	127 mm	140 mm	140 mm	140 mm
ALTEZZA DI TAGLIO/REGOLAZIONE	25–127 mm	25–127 mm	38–127 mm	38–127 mm	38–127 mm
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0-8 km/h	0-8 km/h	>0−12 km/h	0–12 km/h	0–12 km/h
CAPACITÀ CARBURANTE	Benzina, 29,5 litri	Benzina, 29,5 litri	>Benzina, 38 litri	Benzina, 38 litri	Batteria HyperCell® 18,4 kW (12,2 cv) Tempo di esecuzione d 6 a più di 9 ore
CUSCINETTI DEL MANDRINO	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzione	Esente da manutenzion
DEFLETTORE SCARICO REGOLABILE	Di serie, non richiede attrezzi	NP	Di serie, non richiede attrezzi	N/P	N/P
CILINDRATA POMPA SISTEMA DI TRASMISSIONE IDRAULICA (CC/GIRI)	Pompa 10 cc/giro	Pompa 10 cc/giro	Pompa 10 cc/giro	Pompa 10 cc/giro	NP
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Turf Master® 18 x 8.5-8	Turf Master 18 x 9.5-8	Turf Master 20 x 10-8	Turf Master 20 x 10-8	20 x 10.5-12 Ruote motrici in acciaio nero
PNEUMATICI ORIENTABILI	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura	11 x 4-5 Semi-pneumatici, antiforatura
PES0	343 kg	352 kg	407 kg	415 kg	TBC
COMFORT DELL'OPERATORE		Pedana operatore pieghevole con sistema di sospensione anti-fatica, possibilità di utilizzo con operatore a terra, tappetino in gomma sulla pedana, doppia leva di sterzo con controllo velocità variabile e avviamento elettrico.			
GARANZIA COMMERCIALE	5 anni, 1200 ore	5 anni, 1200 ore	5 anni, 1200 ore	5 anni, 1200 ore	5 anni, 1200 ore

CON RAGGIO DI STERZATA PARI A ZERO

CONFRONTATE LE FUNZIONALITÀ CHIAVE PER TROVARE IL TOSAERBA PIÙ ADATTO ALLE VOSTRE ESIGENZE.







Z MASTER Serie 4000



Z MASTER Serie 6000



Z MASTER Serie 7000

MODELLO	74456TE HDX MyRIDE®	77292TE HDX MyRIDE®	
LARGHEZZA DI TAGLIO	122 cm	132 cm	
LARGHEZZA DEFLETTORE	NP	170 cm	
MOTORE	Kawasaki® FX730V 726 cc 17,5 kW (23,5 cv)	Kawasaki FX730V 726 cc 17,5 kW (23,5 cv)	
TIPO DI PIATTO	TURBO FORCE calibro 7/10, Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7/10, Scarico laterale	
ALTEZZA PIATTO	12,7 cm	12,7 cm	
ALTEZZA DI TAGLIO/REGOLAZIONE	3,8–12,7 cm, incrementi di 0,64 cm	3,8–12,7 cm, incrementi di 0,64 cm	
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0–13 km/h	0–11 km/h	
CAPACITÀ CARBURANTE	Benzina 26,5 litri	Benzina 26,5 litri	
GRUPPI MANDRINO	20,3 cm, in alluminio pressofuso	20,3 cm, in alluminio pressofuso	
DEFLETTORE SCARICO REGOLABILE	NP	Di serie	
CILINDRATA POMPA SISTEMA DI TRASMISSIONE IDRAULICA (CC/GIRI)	Hydro-Gear ZT-2800 10 cc/giri	Hydro-Gear ZT-2800 10 cc/giri	
PNEUMATICI DI TRAZIONE	Hoosier Turf 22 x 9.5-12	Hoosier Turf 22 x 9.5-12	
PNEUMATICI ORIENTABILI	13 x 6.5-6 Pneumatico nero	13 x 6.5-6 Pneumatico nero	
PES0	432 kg	474 kg	
COMFORT DELL'OPERATORE	Sistema di sospensioni MyRIDE: Braccioli, plancia di comando digitale e indicatore di livello carburante, struttura in acciaio per usi gravosi, sistema di protezione antiribaltamento pieghevole a due posizioni, portabicchieri, vani portaoggetti, design di sollevamento del piatto a pedale		

74048TE Pro Base MyRIDE	74053TE HDX MyRIDE®	74056TE HDX MyRIDE
122 cm	132 cm	152 cm
160 cm	170 cm	192 cm
Kawasaki FX691V 726 cc 18,3 kW (24,5 cv)	Kawasaki FX801V 852 cc 23,1 kW (31 cv)	Kawasaki FX801V 852 cc 23,1 kW (31 cv)
TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale
14 cm	14 cm	14 cm
3,8–14 cm, incrementi di 0,64 cm	3,8–14 cm, incrementi di 0,64 cm	3,8–14 cm, incrementi di 0,64 cm
0–16 km/h	0–19 km/h	0–19 km/h
Benzina 37,8 litri	Benzina 37,8 litri	Benzina 37,8 litri
22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in alluminio pressofuso
Di serie	Di serie	Di serie
Hydro-Gear ZT-4400 12 cc/giri	Hydro-Gear ZT-4400 12 cc/giri	Hydro-Gear ZT-4400 12 cc/giri
Super Turf 24 x 9.5-12	Voodoo 26 x 10.5-12	Voodoo 26 x 12-12
13 x 6.5-6 Pneumatico nero	15 x 6.5-6 Pneumatico nero	15 x 6.5-6 Pneumatico nero
517 kg	582 kg	543 kg
usi gravosi, plancia di com struttura in acciaio per usi g	RIDE: Braccioli, sistema di filtra ando digitale e indicatore di liv gravosi, sistema di protezione hieri, vani portaoggetti, design elettrico e meccanico	vello carburante, porta USE antiribaltamento pieghevo

5 anni/1250 ore

5 anni/1250 ore

	72902TE	72969TE MyRIDE
	122 cm	132 cm
	160 cm	170 cm
	Kawasaki FX651V, 726 cc, 15,3 kW (20,5 cv)	Kawasaki FX691V, 726 co 16,4 kW (22 cv)
	TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale
	14 cm	14 cm
	2,5–14 cm	2,5–14 cm
	0–16 km/h	0–16 km/h
	Benzina 45 litri	Benzina 45 litri
	22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in alluminio pressofuso
	Di serie, non richiede attrezzi	Di serie, non richiede attrezzi
	Pompa 12 cc/giro	Pompa 12 cc/giro
	Turf Master® 24 x 9.5-12	Turf Master 24 x 9.5-12
	13 x 5-6 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 6-6.5 Semi-pneumatici, antiforatura
	501 kg	547 kg
er }, le	sistema di filtraggio dell'ari e indicatore di livello ca di protezione antiribalta	D: Braccioli, sistema di sosp a a cartuccia per usi gravo: rburante, struttura in accia mento pieghevole a due po di sollevamento del piatto

raccioli, sistema di sospensioni MyRIDE (72969TE), cartuccia per usi gravosi, plancia di comando digitale rante, struttura in acciaio per usi gravosi, sistema ento pieghevole a due posizioni, portabicchieri, vani sollevamento del piatto a pedale, Toro Z Stand.

5 anni/1400 ore

72969TE MyRIDE	72942TE	74279TE	74264TE	74265TE
132 cm	152 cm	132 cm	132 cm	152 cm
170 cm	N/P	170 cm	170 cm	193 cm
(awasaki FX691V, 726 cc, 16,4 kW (22 cv)	Kawasaki FX801V, 852 cc, 19 kW (25,5 cv)	Kubota®, 898 cc Diesel 16,6 kW (23 cv)	Kubota, 898 cc Diesel 16,6 kW (23 cv)	Kubota, 898 cc Diesel 16,6 kW (23 cv)
TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, >Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7, Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale	TURBO FORCE calibro 7, Scarico laterale
14 cm	14 cm	14 cm	14 cm	14 cm
2,5–14 cm	2,5–14 cm	>3,8−12,7 cm	3,8–12,7 cm	3,8-12,7 cm
0–16 km/h	0–18,5 km/h	0–18 km/h	0–18 km/h	0–18 km/h
Benzina 45 litri	Benzina 45 litri	Benzina 45 litri	Benzina 45 litri	Benzina 45 litri
22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in alluminio pressofuso	22,9 cm, in allumini pressofuso
Di serie, non richiede attrezzi	N/P	N/P	Di serie, non richiede attrezzi	Di serie, non richied attrezzi
Pompa 12 cc/giro	Pompa 16 cc/giro	Pompa 16 cc/giro	Pompa 16 cc/giro	Pompa 16 cc/giro
Turf Master 24 x 9.5-12	Turf Master 24 x 12-12	Turf Master a 4 tele 23 x 9.5-12	Turf Master a 4 tele 23 x 9.5-12	Turf Master a 4 tele 24 x 11.5-12
13 x 6-6.5 Semi-pneumatici, antiforatura	Multi Trac 13 x 6-6.5 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 6-6.5 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 6-6.5 Semi-pneumatici, antiforatura	13 x 6-6.5 Semi-pneumatici, antiforatura
547 kg	582 kg	733 kg	733 kg	722 kg

Sedile con sospensione deluxe e braccioli; Trasmissione: Pompe idrauliche doppie; 2 motori ruote; frizione elettromagnetica professionale; Toro Z Stand; contaore Facoltativo: Raccolta DFS e kit Recycler

5 anni/1200 ore

4 anni/750 ore

5 anni/1250 ore

GARANZIA COMMERCIALE*

CON RAGGIO DI STERZATA PARI A ZERO CONTINUA

CONFRONTATE LE FUNZIONALITÀ CHIAVE PER TROVARE IL TOSAERBA PIÙ ADATTO ALLE VOSTRE ESIGENZE.





Z MASTER® Serie 7500-D con tecnologia Horizon

Z MASTER Serie 8000

74311TE

122 cm

N/P

Kohler Command Pro 624 cc

Commerciale
Scarico posteriore
>18,8 cm
2,5–10 cm

0-11 km/h

Benzina 28 litri

In ghisa

Deflettori di riduzione del riempimento di serie

Pompa 12 cc/giro

Multi-trac 18 x 10.5-10

8 x 3-4 Semi-pneumatici

Tramoggia da 335 litri ad alta capacità, design del piatto anteriore rivolto esterno, funzionalità di raccolta, mulching, o entrambe. Facoltativo: Kit ROPS; Parasole

2 anni o 1200 ore

	Serie 7500-D con tecnologia Horizon™			
MODELLO	72028	72029	72065	72074
LARGHEZZA DI TAGLIO	152 cm	183 cm	152 cm	183 cm
LARGHEZZA DEFLETTORE	N/P	N/P	N/P	N/P
MOTORE	Yanmar® a diesel, 18,6 kW (25 cv) 1267 cc	Yanmar® a diesel, 18,6 kW (25 cv) 1267 cc	Yanmar a diesel, 27,6 kW (37 cv) 1642 cc	Yanmar a diesel, 27,6 kW (37 cv) 1642 cc
TIPO DI PIATTO	TURBO FORCE® calibro 7 Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7 Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7 Scarico posteriore	TURBO FORCE calibro 7 Scarico posteriore
ALTEZZA PIATTO	14 cm	14 cm	14 cm	14 cm
ALTEZZA DI TAGLIO/REGOLAZIONE	2,5–14 cm	2,5-14 cm	2,5-14 cm	2,5–14 cm
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	0-20,1 km/h	0-20,1 km/h	0-20,1 km/h	0-20,1 km/h
CAPACITÀ CARBURANTE	Diesel 47,3 litri	Diesel 47,3 litri	Diesel 47,3 litri	Diesel 47,3 litri
CUSCINETTI DEL MANDRINO	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione	Alluminio pressofuso, esente da manutenzione
DEFLETTORE SCARICO REGOLABILE	N/P	N/P	N/P	N/P
CILINDRATA POMPA SISTEMA DI TRASMISSIONE IDRAULICA (CC/GIRI)	Pompa 18 cc/giro	Pompa 18 cc/giro	Pompa 18 cc/giro	Pompa 18 cc/giro
PNEUMATICI DI TRAZIONE	26 x 12-12	26 x 12-12	26 x 12-12	26 x 12-12
PNEUMATICI ORIENTABILI	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura	15 x 6-6 Semi-pneumatici, antiforatura
PES0	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg
COMFORT DELL'OPERATORE	Sedile dell'operatore ammortizzato deluxe, sistema di sospensioni del sedile, braccioli, sistema di protezione antiribaltamento pieghevole, vano portaoggetti, pianale con supporti isolanti a inclinazione			
KIT CE OBBLIGATORIO	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410
GARANZIA COMMERCIALE		5 anni o	1200 ore	

Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operator

ATTREZZATURE

PER LA MANUTENZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

CONFRONTATE LE FUNZIONALITÀ CHIAVE PER TROVARE IL TOSAERBA PIÙ ADATTO ALLE VOSTRE ESIGENZE.



	SEMINATRICE IDRAULICA	ARIEGGIATORE CON GUIDA IN PIEDI SU PEDANA*	POWER BROOM	DECESPUGLIATORE BRC-28
MODELLO	23508	29516	38700	23522
MOTORE	Kohler® Command PRO® CH395	Kohler® CH440	Kohler Command Pro per tutte le stagioni	Toro 10,8 kW (14,5 cv), Avviamento elettrico
CAPACITÀ CARBURANTE	6 litri	7 litri	4 litri	4 litri
FUNZIONAMENTO/ LARGHEZZA DI TAGLIO	51 cm	61 cm	91 cm	_
LARGHEZZA DI TAGLIO	_	-	-	71 cm
ALTEZZA DI TAGLIO	_	-	-	9,5 cm
PROFONDITÀ	Fino a 2,5 cm	Fino a 12,7 cm	-	_
LARGHEZZA	76 cm	90 cm	118 cm	76 cm
ALTEZZA	71 cm (stegola chiusa) 114 cm (stegola operativa)	130 cm	105,5 cm	106,5 cm
LUNGHEZZA	96,5 cm (stegola chiusa) 137 cm (stegola operativa)	174 cm	185 cm	226 cm
PES0	122 kg	388 kg	159 kg	170 kg
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	Fino a 4,5 km/h a marcia avanti Fino a 3,5 km/h in retromarcia	Fino a 11 km/h a marcia avanti Fino a 3,5 km/h in retromarcia	Fino a 9,5 km/h a marcia avanti Fino a 3 km/h in retromarcia	Fino a 5,5 km/h a marcia avanti Fino a 3,2 km/h in retromarcia
AVVIAMENTO ELETTRICO	_	-	-	Di serie
DIAMETRO DEL PORTALAMA	-	-	-	6 cm
TRANSAXLE	-	-	-	Hydro-Gear T2
CAPACITÀ TRAMOGGIA/SERBATOIO	18 kg	-	-	
FUSTELLE/LAME/SPAZZOLA	10 lame verticutting	36 fustelle	18 spazzole ad anello	Lama trinciante standard con 2 trince. Lama dritta opzionale.
KIT CE OBBLIGATORIO	_	135-7423	-	-
GARANZIA COMMERCIALE	Copertura di 1 anno per l'unità,	copertura di 2 anni per il motore	tramite il produttore	



Per proteggere nel modo migliore i vostri investimenti e mantenere le prestazioni ottimali della vostra attrezzatura per la manutenzione dei tappeti erbosi, affidatevi ai ricambi Toro. Quanto all'affidabilità, Toro offre pezzi di ricambio progettati secondo le esatte specifiche di progettazione delle nostre attrezzature.

Quando acquistate un tosaerba Toro, entrate a far parte della famiglia Toro. Il vostro distributore vi tratta sempre nel migliore dei modi. Ogni giorno vi fornisce un'eccezionale assistenza clienti, prezzi competitivi, opzioni speciali di finanziamento e altro ancora.

Per la massima tranquillità, pretendete ricambi originali Toro. Visitate il vostro distributore per i prodotti che necessitate o andate sul sito toro.com.



DISTRIBUTORI REATTIVI TORO

I nostri rivenditori Toro possiedono le competenze, la formazione e l'impegno per mantenere la vostra attrezzatura al massimo delle sue funzioni.

Grazie all'ampio assortimento e velocità di approvvigionamento, Toro è leader di settore per i ricambi, e il vostro distributore Toro non ha rivali sul mercato per quanto riguarda la disponibilità degli articoli.

ASSISTENZA AI CLIENTI

Toro dispone di una vasta rete di distributori professionisti in tutto il mondo. per garantirvi i ricambi e l'assistenza necessari a mantenere le massime prestazioni di funzionamento del prodotto Toro. Visitate il sito Toro.com per individuare il rivenditore più vicino a voi.

FATE CLIC SU WWW.TORO.COM

Trovate risposte immediate alle domande più frequenti e altre informazioni utili, tra cui il distributore più vicino, ricerca degli articoli, registrazione dei prodotti, manuali utenti scaricabili, informazioni sulla sicurezza, offerte speciali di finanziamento e manuali interattivi dei prodotti.

VISITATE IL DISTRIBUTORE TORO DI ZONA

Potete contare su una rete nazionale di distributori autorizzati di ricambi originali Toro, in grado di fornire anche servizio di assistenza. I distributori di attrezzature professionali Toro seguono regolarmente una formazione tecnica completa per mantenersi aggiornati sulla manutenzione e il funzionamento dei nuovi prodotti.

GARANZIA DI COPERTURA TOTALE TORO®

Toro segue le proprie attrezzature con una copertura di garanzia completa (per i dettagli completi, consultate il distributore Toro).

- Garanzia limitata di cinque anni o 1200 ore¹ su GrandStand® e sulla maggior parte dei tosaerba Z Master® (garanzia limitata di quattro anni o 400 ore¹ su altri modelli Z Master), con garanzia commerciale sul motore di due anni² e garanzia limitata a vita sul telaio³
- Garanzia limitata di due anni² su tosaerba con operatore a terra Mid-Size
- Garanzia commerciale limitata di un anno su tosaerba professionali con operatore a terra da 53 cm (garanzia limitata sul motore di 2 anni per i modelli per usi gravosi da 53 cm)
- Garanzia limitata di un anno su batterie e accessori

OLIO IDRAULICO AD ALTE PRESTAZIONI

Toro fornisce olio idraulico ad alte prestazioni formulato appositamente per ottimizzare le performance dei tosaerba professionali. Rispetto agli altri oli idraulici, Toro HYPR-OIL 500™ offre maggiore stabilità termica, maggiore stabilità meccanica e ottima protezione antiusura, il tutto a un prezzo competitivo. La formulazione unica raddoppia inoltre l'intervallo di manutenzione portandolo a 500 ore sulle attrezzature del 2009 e sui modelli successivi, compresi i tosaerba Z Master® G3 e GrandStand®.

PACCHI CINGHIA E LAMA MVP

Aumentate lo stock e risparmiate grazie al prezzo speciale dei pacchi cinghia e lama Toro MVP (Manutenzione, Valore e Performance) per la maggior parte dei modelli Toro Z Master® a benzina. Ogni confezione contiene una fornitura di articoli abitualmente utilizzati per una buona manutenzione, tra cui tre lame standard, un filtro dell'olio idraulico, una cinghia di trasmissione del piatto e una cinghia di trasmissione della pompa o della trazione.

PERCHÉ SCEGLIERE CINGHIE E LAME TORO?

Prodotte appositamente per i tosaerba Toro, le cinghie Toro sono fabbricate secondo tolleranze rigorose per ottimizzare l'installazione, minimizzare lo scorrimento e garantire performance affidabili. Le lame Toro sono ottenute da una lega di acciaio sottoposto a trattamento termico resistente a flessione e usura provocata dall'abrasione, oltre a fornire un taglio netto e pulito.



VALUTAZIONI PRESTAZIONALI PER I PROFESSIONISTI DAI **PROFESSIONISTI**

Ogni nuovo prodotto Toro è soggetto a innumerevoli test high-tech presso la sede aziendale, nonché a valutazioni pratiche da un capo all'altro del paese su diversi tipi di tappeto erboso e di condizioni ambientali. Anche dopo i test, continuiamo a inserire campioni di prodotti sul campo confrontandoci con i professionisti per garantire le prestazioni per cui è prevista l'attrezzatura.

SICUREZZA



PRODOTTI SICURI PROGETTATI PER OFFRIRE SERENITÀ

Toro ha una consolidata reputazione nella progettazione di prodotti sicuri. Per fare un esempio: Tutti i tosaerba con operatore a bordo con raggio di sterzata pari a zero Toro Z Master® sono dotati di sistema di protezione antiribaltamento pieghevole come funzionalità standard. Tutti i prodotti Toro LCE hanno la conformità CE.



secondo standard rigorosi; ma non è tutto. Offriamo numerosi attrezzi per contribuire a formare e proteggere voi e i vostri operatori, nonché a tutelare la vostra attività. Dai manuali interattivi multi-lingua on-line ai quiz sulla sicurezza fino alla formazione sui prodotti. Per maggiori informazioni, visitate la pagina informativa sulla sicurezza dei prodotti su

In Toro, produciamo tosaerba pensando alla sicurezza e li testiamo

FORMAZIONE SULLA SICUREZZA PER VOI E I

VOSTRI COLLABORATORI

A seconda della condizione che si verifica per prima.

Alcuni motori utilizzati sui prodotti Toro LCE sono garantiti dal produttore del motore stesso.

Solo proprietario originale. Garanzia a vita sul telaio – In caso di incrinatura o rottura durante il normale utilizzo, il telaio principale, costituito da parti saldate insieme per formare la struttura del trattore a cui sono issati gli altri componenti come il motore, sarà riparato o sostituito in garanzia senza costi di ricambi e manodopera. Non sono coperte la rottura del telaio per uso improprio o abuso e la rottura o la riparazione richiesta



NON DIMENTICATEVI GLI ELEMENTI FONDAMENTALI!



TRATTAMENTO CARBURANTE TORO PREMIUM

Bottiglia da 355 ml – 131-6572



APPLICAZIONI

le applicazioni: 414 ml – 108-1190 89 ml – 125-3511; 118 ml – 136-8595



PROTEZIONE ACUSTICA SPRAY LUBRIFICANTE Protezione acustica, con radio – 131-3829



Bomboletta da 236 ml - 29100

VERNICE TORO

gamma di vernice Toro.

Aiutate i vostri clienti a prendersi cura del loro tosaerba con la nostra



SIGILLANTE PER PNEUMATICI PREMIUM

Sigillante per pneumatici, 946 ml – 110-8832





TELO DI PROTEZIONE DELUXE

Il telo impermeabile professionale è resistente ad abrasioni e strappi. Il design ventilato aiuta a ridurre calore e accumulo di umidità. Telo di protezione deluxe per tutti i Z Master - 490-7319

SERVO-SOLLEVAMENTO

Accedete alla parte inferiore del

raggio di sterzata pari a zero senza

piatto del vostro tosaerba con

problemi grazie al suo design

confortevole ed ergonomico.

Kit di montaggio – 140-2711

Kit martinetto – 127-6666

DEL TOSAERBA





KIT LUCI

Collegamento al circuito accessorio esistente, questo kit luci ad installazione rapida vi consente di mantenere la produttività anche di notte.

N° CAT.	DESCRIZIONE	
107-9880	Kit luci – Serie 7000 e Z100-Z500	
116-1154	Kit luci – Serie 6000	
144-1992	Kit luci LED – Serie 2000	
130-8469	Kit luci – Serie 8000 Direct Collect Z	



DESCRIZIONE

Parasole hard top

Parasole – Tutti i modelli Z Master con ROPS

N° CAT.

115-4510

144-3719

PARASOLE

Parasole in tessuto per ROPS a 2 sedi in materiale professionale e idrorepellente per la massima durevolezza. Protegge l'operatore dagli elementi durante la falciatura



PNEUMATICI MICHELIN® X TWEEL TURF

Nessuna manutenzione, nessun compromesso, nessun tempo di inattività. I nuovi pneumatici tweel turf sono progettati per eliminare le forature in qualsiasi condizione e migliorare il comfort dell'operatore.

N° CAT.	DESCRIZIONE
TWEEL 60,7 CM	
139-3649	Disassamento di 56 mm – Z Master® Serie 2000
139-7891	Disassamento di 19 mm – Z Master® Serie 4000/6000/7000
TWEEL 45,7 CM	
139-7890	Disassamento di 13 mm - Modelli GrandStand® 72504TF e 72542TF

BENNA DA 19 LITRI

Collega facilmente una benna da 19 litri al tosaerba per trasportare utensili o sollevare detriti che ostacolano il percorso durante la falciatura. Benna da 19 litri – 133-2533 | Kit di montaggio benna – 140-2066

VERNICE PER RITOCCHI TORO		
Vernice spray Toro rossa, bomboletta da 346 ml		
Nuova vernice spray Toro rossa 3,8 litri		
Vernice spray Toro nera semi-gloss, bomboletta da 346 ml		
Vernice spray grigio scuro metallizzato		
Vernice spray rosso mela, bomboletta da 346 ml		
107-0392 Terminale di protezione, aerosol, 414 ml		



POTENZA E SEMPLICITÀ
PER UN RISPARMIO
DI TEMPO
RICAMBI ORIGINALI TORO®
PER SITEWORKS

GLI ELEMENTI FONDAMENTALI!



TRATTAMENTO CARBURANTE TORO PREMIUM

Bottiglia da 346 ml – 131-6572



OLIO MOTORE

Massimizza le prestazioni del tuo tosaerba Toro con l'olio motore Toro, specificamente formulato per i migliori risultati.



VERNICE TORO

Aiutate i vostri clienti a prendersi cura del loro tosaerba con la nostra gamma di vernice Toro.



KIT SACCHETTO PORTARIFIUTI

Questo sacchetto portarifiuti per prato di facile installazione e il kit portabicchieri sono compatibili con tosaerba Grandstand 121-7530 e 133-1435



KIT DOPPIO SISTEMA DI RACCOLTA SOFT

Il sistema di raccolta con montaggio laterale ha un'elevata capacità di 0,28 m. Il soffiatore a montaggio verticale consente la manovrabilità e la massima visibilità.



BENNA DA 19 LITRI

Collega facilmente una benna da 19 litri al tosaerba per trasportare utensili o sollevare detriti che ostacolano il percorso. 133-2533



KIT LUCI

Le luci si montano con facilità sul telaio del tosaerba e il cablaggio si collega rapidamente al circuito accessorio esistente.

N° CAT.	DESCRIZIONE
114-3505	Kit luci – GrandStand 91 cm e 102 cm
133-1437	Kit luci – GrandStand 122 cm (2016 e successivi)
133-1495	Kit strobo – GrandStand 122 cm (2016 e successivi)



PNEUMATICI MICHELIN® X TWEEL TURF

Nessuna manutenzione, nessun compromesso, nessun tempo di inattività. I nuovi pneumatici tweel turf sono progettati per eliminare le forature in qualsiasi condizione e migliorare il comfort dell'operatore. Tweel 45,7 cm. Disassamento di 13 mm compatibile con GrandStand® – 139-7890



KIT PER TAGLIO A STRISCE

L'effetto a strisce crea un risultato estetico degno di un campo sportivo di prima categoria.

N. CAT.	DESCRIZIONE
117-8560	Kit effetto a strisce – 91 cm e 102 cm GrandStand®
133-1436	Kit effetto a strisce – GrandStand da 121,9 cm, 132,1 cm e 152,4 cm (modelli 2016)

Le catenarie Toro TRX con operatore a terra sono ora più efficienti e potenti che mai. Abbiamo migliorato la nostra gamma con tre nuovi modelli che combinano la rivoluzionaria manovrabilità che ha reso famosa la catenaria TRX con operatore a terra con prestazioni e facilità di manutenzione ancora migliori.

I nuovi miglioramenti di design rendono questi modelli più facili da utilizzare, grazie all'idraulica perfezionata e ai comandi semplificati. La tecnologia Intelli-Trench™ regola automaticamente il flusso idraulico immettendo potenza proprio dove occorre, così potete massimizzare la produttività. Inoltre, con un numero notevolmente inferiore di componenti, i modelli più recenti richiedono meno

interventi di manutenzione



KIT DENTI FRESA

I denti della fresa sono elementi a movimento rapido con un'elevata competitività sul mercato. Scegliere i denti originali Toro significa scegliere qualità e prestazioni elevate. Come partner di canale Toro, potete contare su kit per denti della fresa in pacchetti da 3, 6 o 12 per avere tutto ciò che vi serve in un'unica confezione.



KIT DI FILTRI 50H/200H

Disponibili per una gamma di modelli di catenarie e fresa ceppi Dingo TRX, i nostri kit di filtri da 50 e 200 ore sono quello che fa per te.

GLI ELEMENTI FONDAMENTALI!



PROTEZIONE ACUSTICA

Protezione acustica, senza radio – 131-3828 Protezione acustica, con radio – 131-3829

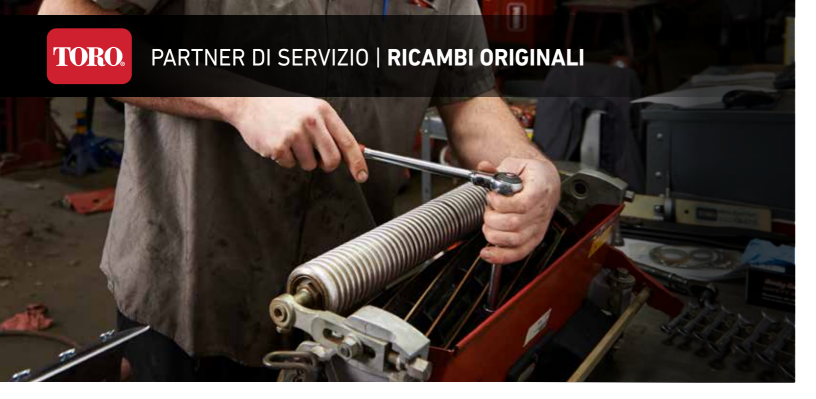


SPRAY LUBRIFICANTE T-150 Bomboletta da 236 ml - 29100



VERNICE TORO

Aiutate i vostri clienti a prendersi cura del loro tosaerba con la nostra gamma di vernice Toro.



PERSONE REALI SIGNIFICA SUPPORTO REALE

I partner di servizio Toro autorizzati sono gestiti a livello locale e disponibili a fornire supporto alla vostra azienda con una consulenza competente sul prodotto, un servizio post-vendita e una vasta gamma di ricambi e accessori originali Toro.



SERVIZIO PERSONALIZZATO

Al banco o per telefono, voi siete più di un semplice cliente: siete un vicino di casa. La vostra azienda conta, e lavoreranno duramente per conquistarla.



SELEZIONE IMBATTIBILE

I partner di servizio Toro offrono localmente la più grande selezione di ricambi originali Toro e possono contare sul supporto della rete di ricambi Toro, garantendo la disponibilità delle giuste parti quando ne avrete bisogno.



GARANZIA POST-VENDITA

Proprio come un'auto, le apparecchiature elettriche richiedono un'assistenza programmata per mantenerle funzionanti e performanti ai massimi livelli. Contattate il vostro partner di servizio Toro di zona oggi stesso per discutere dei vostri requisiti di servizio Toro.



PER ACQUISTARE DA UN PARTNER DI SERVIZIO TORO

- 10. Vasta gamma di prodotti e prezzi competitivi
- 9. Accesso alle opzioni finanziarie Toro*
- 8. Consegna in loco e formazione per i clienti*
- 7. Protezione supplementare ("Protection Plus")
 Toro offerta di estensione della garanzia
- 6. Prezzo speciale su internet delle sottoscrizioni Turf $^{\text{TM}}$
- 5. Programmi di fedeltà per i clienti*
- 4. Personale di servizio autorizzato Toro
- 3. Ricambi e accessori originali Toro
- 2. Staff esperto, preparato e cortese

Eil motivo numero 1...

1. Proprietà e operatività locale



toro.com

© 2022 The Toro Company. Tutti i diritti sono riservati

Costo di riparazione stimato – 10.250\$ Unità di comando I VOSTRI COSTI elettronico (ECU) Costo di riparazione PER I RICAMBI E LA stimato -3715\$ MANODOPERA COPERTI: Pompa idraulica a ingranaggi tripla Costo di riparazione stimato -1135\$

Motore diesel Stage IV

TORO PROTECTION PLUS

PIANO DI PROTEZIONE ESTESA

Utilizzate al meglio il vostro budget per la manutenzione

Il piano di protezione estesa **Toro Protection Plus™ (TPP)** elimina il duro colpo che il vostro budget per la manutenzione può subire quando accadono imprevisti. La copertura interessa le attrezzature nuove, quelle già possedute e la maggior parte degli attrezzi e accessori Toro. Dovete soltanto scegliere il piano adatto alle vostre esigenze.

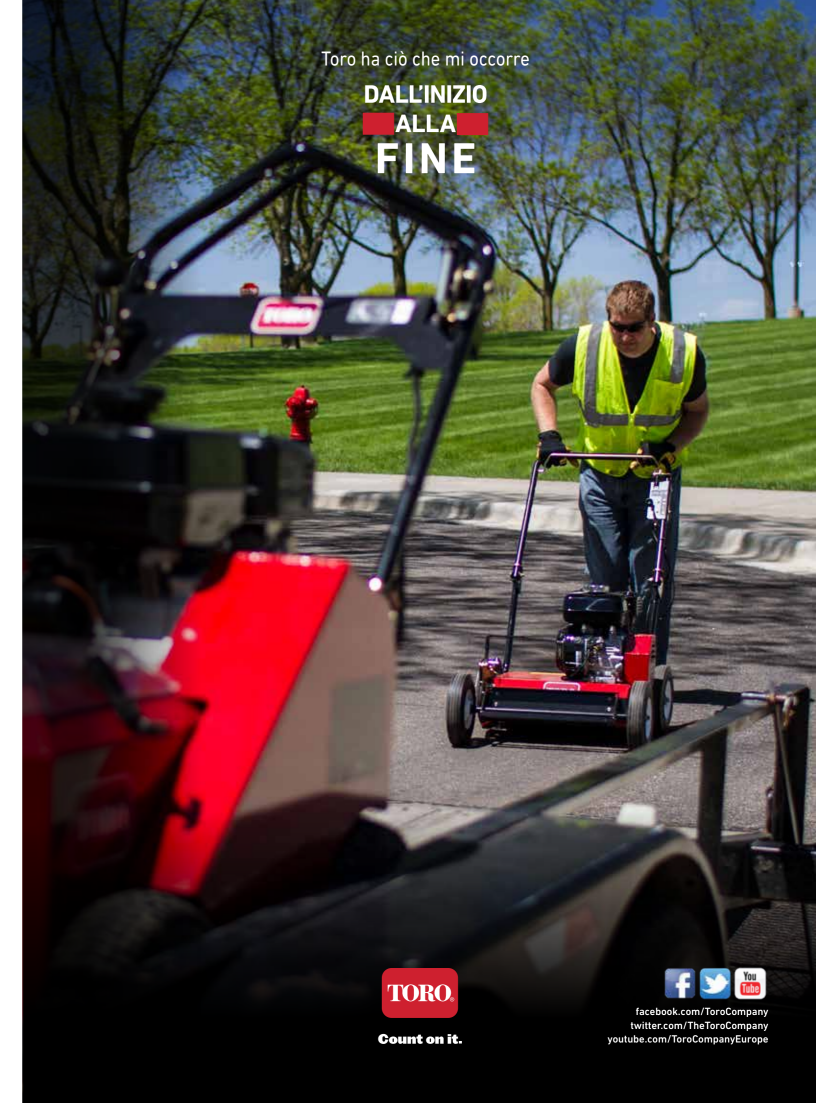
0\$ dovuti per i ricambi e la manodopera relativi a riparazioni coperte La copertura residua è trasferibile qualora la proprietà del bene cambi



toro.com/tpp













PRENDETECI IN PAROLA QUANDO DICIAMO CHE CI POTETE CONTARE

Tutti i prodotti a marchio Toro sono supportati da oltre 100 anni di storia, innovazione e affidabilità senza tempo. Investiamo costantemente nella ricerca e nello sviluppo per fornire ai clienti le caratteristiche di prodotto più innovative. Per questo Toro è uno dei marchi più noti e degni di fiducia del settore, ed è per questo che il vostro prossimo accessorio professionale per la cura del verde dovrà essere un Toro. L'assistenza e i ricambi sono garantiti da una rete globale di distributori esperti.

Persone vere. Supporto vero. Caratteristiche innovative. Affidabilità provata.





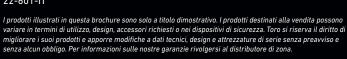
toro.com

Sede principale The Toro Company 8111 Lyndale Ave. So. Bloomington, MN 55420, U.S.A. Tel.: (1) 952 888 8801

Fax: (1) 952 887 8258

©2022 The Toro Company. Tutti i diritti sono riservati.

22-601-IT









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