



ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEI CAMPI DA GOLF





TORO®

ESPERTI NELLA CURA DEL VERDE

*Unitevi alle migliaia di persone che hanno scelto Toro:
ne sarete soddisfatti.*

Il nostro impegno a fornire prodotti e sistemi innovativi di alta qualità per la cura del verde di campi da golf, parchi, campi sportivi e prati in tutto il mondo è ormai ben noto a tutti. Dai campi di baseball negli USA, ai campi di calcio professionali in tutto il mondo, fino a St Andrews e Wimbledon, i tosaerba Toro sono utilizzati per la cura delle aree verdi tra le più prestigiose al mondo. Questa passione ed esperienza ci ha indotti a sviluppare attrezzature di alta qualità per privati, con prodotti che facilitano la cura del vostro giardino con il minore sforzo possibile, perché possiate avere più tempo per goderne la bellezza.



*Golf Resort Terre Blanche Hotel Spa,
Francia*



Toro può vantare la fiducia di professionisti e privati in tutto il mondo

Maggiori informazioni sulla
storia di Toro,
Guardate il filmato



INNOVAZIONE

Con oltre 1500 brevetti relativi alla manutenzione del tappeto erboso, l'innovazione è la chiave del successo di Toro. Il continuo investimento in ricerca e sviluppo e nelle nuove tecnologie fa di Toro la scelta preferita da tutti.



ASSISTENZA AI CLIENTI

La rete mondiale di rivenditori e distributori è a vostra disposizione per fornire il miglior supporto e mantenere la vostra attrezzatura in condizioni ottimali. Vistate il sito toro.com per individuare il rivenditore Toro più vicino a voi.



UNA TRADIZIONE DI ECCELLENZA

Dal 1919, The Toro Company costruisce, collauda e propone soluzioni innovative per la cura del vostro prato. Oggi, Toro continua la sua missione concentrandosi sulla realizzazione di soluzioni a basso impatto ambientale e ad alte prestazioni, per aiutare i clienti di tutto il mondo a conservare la bellezza, la produttività e la sostenibilità del suolo.



Maggiori informazioni sul sito
Toro.com



INDICE

CATALOGO DELLE ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEI CAMPI DA GOLF



Tosaerba da green con operatore a terra	6-9
Greensmaster® 800 Greensmaster 1000 Greensmaster 1600 Greensmaster Flex 1820 Greensmaster eFlex 1800 Greensmaster Flex 2120 Greensmaster eFlex 2120 Rimorchi TransPro™	
Tosaerba da green con operatore a bordo	10-13
NOVITÀ! Greensmaster 3120 Greensmaster 3150-Q Greensmaster 3250-D Greensmaster 3300 Greensmaster 3320 Greensmaster 3400 Greensmaster 3420	
Macchine da trim e da rough	14-19
Reelmaster® 3100-D Groundsmaster® 360 Quad-Steer Groundsmaster 3280-D Groundsmaster 3400 Groundsmaster 3500-D/3505-D Groundsmaster 4300-D Groundsmaster 4000-D/4010-D Groundsmaster 4100-D/4110-D Groundsmaster 4500-D/4700-D Groundsmaster 5900/5910 Groundsmaster 7200/7210 TM5490 e 7490	
Tosaerba per fairway	20-21
Reelmaster 3550-D Reelmaster 3555 / 3575-D Reelmaster 5010-H Reelmaster 5410-D Reelmaster 5510-D Reelmaster 5610-D Reelmaster 6700-D Reelmaster 7000-D	
Attrezzature per la coltivazione e la pulizia delle aree verdi	22-29
Sand Pro® 2040Z / 3040 / 5040 Pro Sweep® Rake-O-Vac® Versa-Vac Soffiatore 600 Soffiatore Pro Force® Soffiatore Pro Force 360 ProCore® 648 ProCore 864 ProCore 1298 Serie ProCore SR ProCore Processor Aerothatch 83/Seeder 93	
Veicoli polifunzionali	30-31
Workman® GTX Workman MDX/MDX-D Workman HD/HDX/HDX-D	
Attrezzature per trattamenti	32-35
Multi Pro® 1750 Multi Pro 5800-D Multi Pro WM Topdresser 1800/2500 ProPass 200 MH-400	
Prodotti speciali	36-37
HoverPro® NOVITÀ! GreensPro® 1260 ProStripe® 560	

GREENSMASTER®

800 · 1000 · 1600

I modelli Greensmaster con operatore al seguito da Toro® garantiscono un'area di gioco perfetta. Gli elementi di taglio seguono perfettamente la conformazione del terreno. Grazie a questa caratteristica, la pallina procede fedelmente sulla traiettoria definita anche nel caso dei green più sagomati. Sono ideali anche per una precisa cura dei tee. Grazie al design che facilita le operazioni e alle innovazioni tecniche, i tosaerba Toro Greensmaster assicurano sempre un'insuperabile qualità di taglio, green dopo green.



FACILE REGOLAZIONE CILINDRO/CONTROLAMA

Facilita la regolazione cilindro/controlama rendendola più precisa grazie alla regolazione del tipo "a scatto". Evita errori di regolazione e tiene serrato il controdado.



CONTROLAMA PER TAGLIO EDGEMAX™

Fornisce una conservazione del filo, performance ed estensione della durata superiori, grazie alla sua struttura in acciaio temprato. Disponibile per gli elementi di taglio per Greensmaster nelle opzioni Microcut o Tournament, per rispondere alle esigenze del vostro campo da golf.

SPECIFICHE TECNICHE



	GREENSMASTER 800	GREENSMASTER 1000	GREENSMASTER 1600
Motore	Subaru® Industrial	Subaru Industrial	Subaru Industrial
Carburante	Benzina	Benzina	Benzina
Larghezza di taglio	46 cm	53 cm	66 cm
Altezza di taglio	1,98-25,4 mm *	1,98-25,4 mm *	3,2-31,8 mm ¹
Velocità di lavoro	2,4-5,3 km/h	2,4-5,3 km/h	2,4-5,3 km/h

* Kit altezza di taglio superiore richiesto per altezze di taglio superiori a 25,4 mm
¹ È necessario un Kit altezza di taglio superiore per altezze di taglio di circa 31,8 mm



Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF



Golf Resort Terre Blanche Hotel Spa, Francia

GREEN - A SPINTA

GREEN - RIDER

RIFINITURA E ROUGH

FAIRWAY

COLTIVAZIONE E DETRITI

VEICOLI POLIFUNZIONALI

IRRORAZIONE E APPLICAZIONE

PRODOTTI SPECIALI

ACCESSORI

Carrello TransPro 80 ▼

Permette un trasporto facile e sicuro dei Toro Greensmaster a spinta da e verso il green. Il design unico protegge i vostri investimenti e conserva intatte le regolazioni. TransPro 80 ospita un unico tosaerba Greensmaster.



Carrello TransPro 100 ▼

Trasporta due tosaerba per green con operatore al seguito per un ulteriore risparmio di tempo e guadagno di produttività.



GREENSMASTER® EFLEX/FLEX

1800 - 1820 - 2120

Nel mondo della tosatura dei green, una macchina Greensmaster eFlex alimentata da una batteria agli ioni di litio in grado di tosare fino a nove green tradizionali con una sola carica è un prodotto rivoluzionario. È davvero semplice, come dire "Taglia, carica e ripeti". Ed è solo una parte delle caratteristiche innovative di eFlex in grado di migliorare le vostre superfici di gioco e farvi risparmiare denaro nel corso della vita utile del prodotto. Comandi perfezionati, funzione EZ-Turn automatizzata, raccolta ottimale dei ritagli d'erba, semplice trasmissione a cinghia, cavalletto di sostegno agevole, controllo avanzato della batteria e numerose altre funzionalità sono caratteristiche di valore di questo eccezionale tosaerba da green a basso impatto ambientale.

Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF





1 **Trasmissione semplice a cinghia Poly-V**
 Trasferisce potenza al cilindro e al tamburo di trazione dove e quando è necessaria. Il sistema di trasmissione comune fornisce la potenza al tamburo di trazione e al cilindro per il mantenimento di una velocità di taglio costante a prescindere dalla velocità di trasferimento.

2 **Tecnologia avanzata con batteria agli ioni di litio**
 Fornisce carica sufficiente a tosare fino a 4.180 m² (9 green medi) con una sola carica. La batteria è stata progettata per durare cinque anni e offrire un'elevata potenza per tagliare i green e montare gli accessori principali, come groomer e kit luci. Zero emissioni di CO₂, nessuno smaltimento di rifiuti tossici, nessun livello di liquidi da monitorare, nessun morsetto da pulire, nessuna batteria da sostituire durante la giornata di lavoro, e l'elenco potrebbe andare ancora avanti.

3 **Accessori da taglio inclusi**
 Incluse in ogni nuova macchina a spinta Flex™, le sei opzioni di velocità di taglio di facile configurazione sono ideali per requisiti specifici di altezze di taglio e funzionalità di gioco, per qualsiasi evento o condizioni di gioco desiderate. Le tre pulegge con codifica dei colori sono veloci di riconfigurare con una sola chiave inglese, per impostare la vostra velocità di taglio e ottenere il risultato desiderato.

4 **EZ-Turn brevettato**
 Rallenta automaticamente l'unità in fase di svolta al termine di un sentiero di tosatura e accelera automaticamente dopo una svolta controllata sulla passata di ritorno. Il controllo migliorato permette di ridurre i danni al tappeto erboso, in particolare nelle svolte strette in prossimità di bunker o pericoli e produce un allineamento migliore nella passata di ritorno, senza sacrificare la produttività.

SPECIFICHE TECNICHE

	GREENSMASTER EFLEX 1800	GREENSMASTER FLEX 1820	GREENSMASTER EFLEX 2120	GREENSMASTER FLEX 2120
Alimentazione	Batteria agli ioni di litio	Subaru®	Batteria agli ioni di litio	Subaru
Carburante	Batteria	Benzina	Batteria	Benzina
Larghezza di taglio	46 cm	46 cm	53 cm	53 cm
Altezza di taglio*	1,6–7,5 mm	1,6–7,5 mm	1,6–7,5 mm	1,6–7,5 mm
Velocità di lavoro	1,4–5,9 km/h	2,5–5,9 km/h	1,4–5,9 km/h	2,5–5,9 km/h

* Kit altezza di taglio superiore richiesto per altezze di taglio superiori a 7,5 mm

GREENSMASTER®

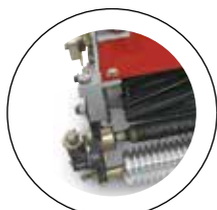
3120 · 3150-Q · 3250-D

La gamma di tosaerba Toro® Greensmaster vi regala la precisione e la produttività che desiderate: prestazioni, potenza, comfort ed efficienza sono assicurati. I greenkeepers sanno di poter contare su silenziosità, velocità e ottima qualità di taglio, stagione dopo stagione.



LA STORIA DEI CILINDRI

Gli apparati di taglio DPA brevettati sono prodotti con accuratezza per un allineamento perfetto, per fornire la massima qualità di taglio e regolazioni minime. Scegliete tra i cilindri a 8, 11 o 14 lame per ottenere il taglio che desiderate.



FACILE REGOLAZIONE CILINDRO/CONTROLAMA

Facilita la regolazione cilindro/controlama rendendola più precisa grazie alla regolazione del tipo "a scatto". Evita errori di regolazione e tiene serrato il controdamo.



PERFETTO DESIGN DELLA DISPOSIZIONE DELLE RUOTE A TRIANGOLO

Posiziona il battistrada delle ruote posteriori all'interno del raggio delle ruote anteriori, permettendo di evitare la caduta accidentale della ruota posteriore in vicini bunker sabbiosi durante la sterzata verso il sentiero di taglio successivo.



CONTROLAMA PER TAGLIO EDGEMAX™

Fornisce una conservazione del filo, performance ed estensione della durata superiori, grazie alla sua struttura in acciaio temprato. Disponibile per gli elementi di taglio per Greensmaster nelle opzioni Microcut o Tournament, per rispondere alle esigenze del vostro campo da golf.

EdgeSeries™ Reels NOVITÀ!

I cilindri Toro EdgeSeries rappresentano la nuova generazione di qualità di taglio e durata con una maggiore conservazione del filo. Oltre ai nuovi materiali dei cilindri, la EdgeSeries integra una nuova geometria dei cilindri e modifiche del processo di produzione che determinano un aspetto dopo il taglio più uniforme.

Ora disponibile su tutti i Greensmasters e Reelmasters®.



toro.com/edgeseries





Maggiori informazioni sul sito
[Toro.com/GOLF](https://www.toro.com/GOLF)



SPECIFICHE TECNICHE



NOVITÀ!

	GREENSMaster 3120	GREENSMaster 3150-Q	GREENSMaster 3250-D
Motore	Briggs & Stratton® 11,9 kW (16 cv)	Briggs & Stratton 13,4 kW (18 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv)
Carburante	Benzina	Benzina	Diesel (pronto per il biodiesel)*
Larghezza di taglio	150 cm	150 cm	150 cm
Altezza di taglio**	1,6–7,5 mm**	1,6–7,5 mm**	1,6–7,5 mm**
Velocità di lavoro	3,2–8 km/h	3,2–8 km/h	3–8 km/h
Velocità di trasporto	11,3 km/h massimo	14,4 km/h massimo	14,4 km/h massimo

*Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).
** Kit altezza di taglio superiore richiesto per altezze di taglio superiori a 7,5 mm

GREENSMASTER® TRIFLEX™

3300 · 3320 · 3400 · 3420

La doppia sospensione A-Arm e la tecnologia Flex consentono agli apparati di taglio di seguire fedelmente il tappeto erboso, offrendo la produttività di un tosaerba con operatore a bordo con la precisione di un tosaerba a spinta. Migliorate la superficie dei vostri putting green e aumentate il vostro fatturato grazie a Toro® Greensmaster TriFlex, disponibile nei modelli a benzina, diesel e ibridi. Questi tosaerba vi regalano la produttività che desiderate, sono eccezionalmente versatili e vantano una manutenzione semplice per stabilire un nuovo standard di qualità per i tosaerba da green con operatore a bordo.



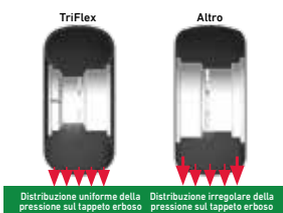
SISTEMA DI SOSPENSIONI CON TELAIO A DOPPIA A

Mantiene un range di flottazione completo per evitare che si creino scanalature o strappi durante la tosatura terreni ondulati.



SOSPENSIONE FLEX COLLAUDATA (BREVETTATA)

Offre una funzionalità superiore capace di seguire i contorni con un sistema di tiranteria Flex integrato, per consentire agli apparati di taglio di ruotare attorno al centro del rullo anteriore, al fine di controllare le ondulazioni ed evitare la spazzolatura laterale della superficie del putting green.



PNEUMATICI BOMBATI

Forniscono un caricamento uniforme sull'intera area di appoggio, per eliminare il caricamento sulle pareti laterali che può creare segni visibili degli pneumatici.

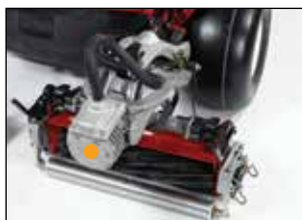
APPARATI DI TAGLIO AD ATTACCO RAPIDO CHE NON NECESSITANO DI ATTREZZI ▼

Sono in grado di passare dal taglio dei green di 1,6 mm al taglio di un fairway di 19 mm in pochi minuti. Elementi di taglio ad attacco rapido, senza l'ausilio di attrezzi, detto fatto!

1



2



3





Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF



SPECIFICHE TECNICHE

	GREENSMaster 3300	GREENSMaster 3320	GREENSMaster 3400	GREENSMaster 3420
Motore	15,7 kW (21 cv)	15,7 kW (21 cv)	18,5 kW (24,8 cv)	18,5 kW (24,8 cv)
Carburante	Benzina	Benzina	Diesel (pronto per il biodiesel)*	Diesel (pronto per il biodiesel)*
Sistema di trasmissione elementi di taglio	Impianto idraulico	Elettrico	Impianto idraulico	Elettrico
Larghezza di taglio	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm
Altezza di taglio**	1,6–25,4 mm	1,6–25,4 mm	1,6–25,4 mm	1,6–25,4 mm
Velocità di lavoro	0–8 km/h	0–8 km/h	0–8 km/h	0–8 km/h
Velocità di trasporto	16,1 km/h massimo	16,1 km/h massimo	16,1 km/h massimo	16,1 km/h massimo

*Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).
 ** Kit altezza di taglio superiore richiesto per altezze di taglio superiori a 7,5 mm

GROUNDMASTER® & REELMASTER®

GROUNDMASTER 3280-D · 3400 · 7210 · 360

REELMASTER 3100-D

Fin dal 1973, le macchine Toro® Groundsmaster sono state testate sui campi da golf migliori al mondo, offrendo un taglio uniforme e pulito e rough mozzafiato. Gli innovativi tosaerba rotanti Groundsmaster offrono versatilità con un'impronta compatta.

Quando occorre un tosaerba che si distingua per l'eccezionale qualità di taglio e versatilità, le Toro® Reelmaster 3100-D sono la scelta giusta. Si tratta dell'unico tosaerba a cilindri con tecnologia Sidewinder® che fa scorrere lateralmente gli apparati di taglio in sospensione, per raggiungere anche l'erba inaccessibile da altri tosaerba. È perfetto per la tosatura attorno a green e bunker, dove il controllo di precisione è fondamentale.



IL GRUPPO FUSELLO PIÙ RESISTENTE DEL SETTORE

Affronta i carichi di lavoro che distruggerebbero la maggior parte dei gruppi di mandrini. Il supporto in ghisa con una grande base del diametro di 23 cm assorbe gli urti e distribuisce il carico sul robusto involucro del piatto.



SISTEMA DI ATTACCO RAPIDO (QAS) PER VERSATILITÀ MULTIUSO CON ACCESSORI PER OGNI STAGIONE

- Soffiatore di detriti con sistema di attacco rapido (QAS) posteriore



TECNOLOGIA QUAD-STEER

Fornisce una funzionalità reale di sterzata a quattro ruote per il Groundsmaster 360. Girando il volante, gli pneumatici interni ed esterni ruotano attorno a un punto comune, per consentire l'esecuzione di curve strette o il taglio attorno agli ostacoli senza danneggiare il tappeto erboso.



SIDEWINDER CON APPARATI DI TAGLIO DPA

Gli apparati di taglio scorrono lateralmente per rifiniture eccezionali. La regolazione degli apparati di taglio DPA è rapida e semplice.



The Castle Course, St. Andrews, Scozia

Reelmaster®
3100-DGroundsmaster®
3280-DGroundsmaster
3400Groundsmaster
7210Groundsmaster
360

SPECIFICHE TECNICHE

	REELMASTER 3100-D	GROUNDMASTER 3280-D	GROUNDMASTER 3400	GROUNDMASTER 7210	GROUNDMASTER 360
Motore	16 kW (21,5 cv)	18,5 kW (24,8 cv)	26,5 kW (35,5 cv)	27,5 kW (36,8 cv)	18,5 kW (24,8 cv) / 27,5 kW (36,8 cv)
Carburante	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20	Diesel	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20
Larghezza di taglio	183 cm, 216 cm	132 cm, 183 cm, 152 cm, 157 cm	157 cm, 183 cm	152,4 cm, 158 cm, 183 cm	183 cm, 254 cm
Velocità di lavoro	0-10 km/h	0-16,1 km/h	0-25,5 km/h	0-20 km/h	0-16/19,3 km/h
Interasse	142 cm	2WD: 117 cm; 4WD: 121 cm	152,5 cm	144,8 cm	145 cm

*Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).

GROUNDMASTER®

GROUNDMASTER 3500-D · 4300-D · 4500-D/4700-D

Con l'aspetto particolare dei campi da golf di oggi, le aree di rifinitura e rough possono essere quelle più complicate da tosare. I prodotti Groundsmaster Toro® rispondono a tutte le esigenze con una scelta di tosaerba di ogni dimensione, potenza e stile. Scegliete una delle nostre macchine a taglio rotativo ad alta produttività per ottenere giuste prestazioni in tempo record.



SISTEMA SMARTCOOL®

Permette ai tosaerba Groundsmaster 4500-D e 4700-D di Toro di essere sempre produttivi e di procedere con il lavoro. Prima che il motore si surriscaldi, SmartCool inverte brevemente la rotazione della ventola di raffreddamento per soffiare via sporcizia e detriti dalle griglie di presa d'aria.



SMART POWER®

Evita l'impantanamento della macchina in condizioni difficili di tosatura e mantiene una velocità di taglio ottimale delle lame, riducendo automaticamente la velocità di trasferimento per fornire maggior potenza alle lame. Il sistema Smart Power™ è disponibile sui modelli Groundsmaster 4000-D, 4100-D, 4500-D e 4700-D.

Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF





Groundsmaster® 3500-D ◀

Eccezionale tripla a lame rotanti, garantisce convenienza e lunga durata. Eccezionale stabilità in pendenza, con l'esclusivo sistema a tre ruote motrici, oltre alla flessibilità della funzionalità Sidewinder®.

Groundsmaster 4300-D ▶

Leggero, eccezionale in salita e un manto erboso dall'aspetto impeccabile assicurato. Cinque elementi di taglio Contour Plus per una tosatura efficiente anche su terreni ondulati. Pendenze ripide ed erba bagnata non vi rallenteranno con il sistema CrossTrax® 4WD.



Groundsmaster 4500-D/4700-D ◀

Il taglio pulito e preciso, la facile manutenzione e il sistema SmartCool® mantengono la macchina sempre pronta all'azione. Grazie alla tecnologia Contour Plus all'interno dei piatti, i tosaerba sono una miscela di potente produttività e risultati definiti.

SPECIFICHE TECNICHE

	GROUNDMASTER 3500-D		GROUNDMASTER 4300-D	
Motore	18,5 kW (24,8 cv)		33 kW (44,2 cv)	
Carburante	Diesel/Diesel a contenuto di zolfo molto basso (predisposto per biodiesel)*		Diesel/Diesel a contenuto di zolfo molto basso (predisposto per biodiesel)*	
Larghezza di taglio	173 cm, 183 cm		229 cm	
Interasse	151 cm		152 cm	
Velocità di lavoro	0-10 km/h		0-11,3 km/h	

*Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).

	GROUNDMASTER 4500-D		GROUNDMASTER 4700-D	
Modello	30873	30881	30874	30882
Motore	Yanmar® Tier 4 Interim EU Stage IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 giri/min	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 41,1 kW (55 cv) a 2700 giri/min	Yanmar Tier 4 Interim EU Stage IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 giri/min	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 41,1 kW (55 cv) a 2700 giri/min
Carburante	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20
Larghezza di taglio	277 cm	277 cm	381 cm	381 cm
Interasse	172 cm	172 cm	172 cm	172 cm
Velocità di lavoro	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h

*Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).

GROUNDMASTER®

GROUNDMASTER 4000-D/4100-D · 5900 · 5490 & 7490

Portate a termine il lavoro in modo rapido, efficiente e sicuro con la gamma Toro® di tosaerba per grandi aree verdi. In condizioni impegnative o di erba fitta, questi tosaerba ad alte prestazioni sono dotati della potenza necessaria per tosare i rough a tempo di record.



Groundsmaster 4000-D/4100-D ▲

Potenza dov'è necessario, cioè per tagliare l'erba, indipendentemente dalla complessità delle condizioni. Questi tosaerba sono progettati per la produttività, grazie alla tecnologia Smart Power™, all'elevata coppia del motore e ad efficienti elementi di taglio brevettati. Ottima funzione trim dell'erba aggirando con facilità gli ostacoli, e capacità di tosare un cerchio intero senza interruzioni.

Groundsmaster 5900 ▲

È una delle macchine più grandi e potenti sul mercato. Sorprendentemente manovrabile e versatile, può essere utilizzata per un'ampia gamma di applicazioni.

TM5490 e 7490 ▲

Questi tosaerba a 5 o 7 unità sono tosaerba a gruppi di cilindri da traino di grande resa. Il sistema idraulico ad alta capacità alimenta l'unità di taglio e di sollevamento e garantisce prestazioni ottimali sia in superfici di gioco dal manto erboso più fine sia in quelle che necessitano di grandi quantità d'acqua.





Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF



SPECIFICHE TECNICHE

	GROUNDMASTER® 4000-D		GROUNDMASTER 4100-D	
Modello	30603/30605	30607/30609	30602/30604	30606/30608
Motore	Yanmar® Tier 4 Interim EU Stage IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 giri/min	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 41 kW (55 cv) a 2000 giri/min	Yanmar Tier 4 Interim EU Stage IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 giri/min	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 41 kW (54 cv) a 2000 giri/min
Carburante	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20	Compatibile con diesel B20
Larghezza di taglio	335 cm	335 cm	315 cm	315 cm
Velocità di lavoro	0-11 km/h	0-13,4 km/h	0-11 km/h	0-13,4 km/h
Interasse	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm

	GROUNDMASTER 5900		TM5490	TM7490
Motore	73,8 kW (99 cv)* Tier 3	53,7 kW (72 cv) Tier 4	Tipo	Tosaerba da traino a 5 gruppi
Carburante	Diesel/Diesel a contenuto di zolfo molto basso (predisposizione per biodiesel)**		Apparati di taglio	Diametro 20 cm – oscillante o fisso a 4, 6, 8 o 10 lame
Larghezza di taglio	145 cm, 234 cm, 366 cm, 488 cm		Potenza minima del trattore	33,5 kW (45 cv) a 540 giri/min PDF
Velocità di lavoro	0-17 km/h		Larghezza di taglio	350 cm
Interasse	194 cm	196 cm		478 cm

*Specifiche e disegno sono soggetti a variazione senza preavviso. I prodotti descritti in questa brochure sono solo a titolo dimostrativo. I prodotti effettivamente in vendita potrebbero variare per uso, design, accessori necessari e caratteristiche di sicurezza. Per informazioni su tutte le garanzie, contattate il vostro concessionario locale. **Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).

REELMASTER®

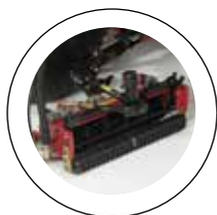
REELMASTER 3550-D · 3555/3575 · 5010-H · 5410-D · 5510-D · 5610-D · 6700-D · 7000-D

Performance, produttività e qualità sono solo parole se una macchina non se le è guadagnate attraverso l'uso effettivo da parte dei clienti. Dopo molto anni dedicati alla soddisfazione dei clienti, la linea Reelmaster di tosaerba per fairway si è guadagnata la reputazione di fornire eccezionali performance, massima produttività ed elevata qualità dell'aspetto finale dopo il taglio.



PRESTAZIONI E AFFIDABILITÀ COLLAUDATE

Piattaforme collaudate nel tempo per fornire un'eccezionale durata ed elevate prestazioni e versatilità.



ECCELLENTE QUALITÀ DI TAGLIO

Gli apparati di taglio a doppia regolazione di precisione (DPA), dotati dei rivoluzionari cilindri Toro EdgeSeries™ e della controlama EdgeMax™, si combinano per fornire una qualità di taglio elevata e uniforme e un aspetto superiore dopo il taglio, riducendo al tempo stesso la manutenzione, grazie a una migliore conservazione del filo dei cilindri.

SPECIFICHE TECNICHE

	3550-D	3555 / 3575-D	5010-H	5410-D	5510-D / 5610-D	6700-D	7000-D
Motore	18,5 kW (24,8 cv)	Kubota® 18,5 kW (24,8 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv) con pacco batterie da 48 Volt†	Yanmar® 27,5 kW (36,8 cv)	Kubota 26,5 kW (36 cv)/ Kubota 36,5 kW (49 cv)/ Yanmar 27,5 kW (36,8 cv)/ Kubota 33 kW (44,2 cv)	31,7 kW (42,5 cv)	36,5 kW (49 cv) 41 kW (55 cv)
Carburante	Diesel*	Diesel*	Diesel* / Elettrico	Diesel*	Diesel*	Diesel*	Diesel*
Larghezza di taglio	210 cm	254 cm	254 cm	254 cm	254 cm	244/291/338 cm	307 – 320 cm
Altezza di taglio	6–25 mm**	6–25 mm**	6–25 mm***	6,4–25,4 mm**	6–25 mm***	9,5–44,5 mm	6,35 mm–63,5 mm
Velocità di lavoro	0–11,3 km/h	da 0–11,3 km/h	0–12,8 km/h	0–12,8 km/h	0–13 km/h	0–16 km/h	0–11 km/h
Diametro del cilindro	12,7 cm	12,7 o 17,8 cm	12,7 o 17,8 cm	12,7 cm	17,8 cm	17,8 cm	17,8 cm
4WD	3WD Series/Parallel	3WD Series/Parallel	Opzionale CrossTrax®	Opzionale CrossTrax	Opzionale CrossTrax	Standard	Standard

*I motori Kubota sono pronti per l'uso con biodiesel fino a B20 (20% biodiesel e 80% miscela diesel). I motori Yanmar sono pronti per l'uso con biodiesel fino a B-7
Fino a 38 mm con il kit altezza di taglio superiore. *Fino a 51 mm con il kit altezza di taglio superiore.

†La tecnologia PowerMatch™ consente all'Reelmaster 5010-H di offrire una potenza costante di 18,5 kW e di oltre 31 kW in caso di necessità.



Scansionate per un filmato del
NUOVO Reelmaster® 5010-H



Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF



GREEN - A SPINTA

GREEN - RIDER

RIFINITURA E ROUGH

FAIRWAY

COLTIVAZIONE E DETRITI

VEICOLI POLIFUNZIONALI

IRRORAZIONE E APPLICAZIONE

PRODOTTI SPECIALI



Reelmaster 3555 / 3575-D

- Telaio compatto con design a 3 ruote per una maggiore manovrabilità
- Trazione Series/Parallel per eccezionali prestazioni in salita sui pendii e stabilità durante l'attraversamento di pendenze
- Design leggero



Scansionate per un filmato del **NUOVO Reelmaster 3555/3575**



Reelmaster 5010-H

- Il sistema PowerMatch™ fornisce oltre 31 kW (40 cv) di potenza, ma solo quando le condizioni lo richiedono
- Risparmi medi di carburante dal 20% al 30%
- Gli apparati di taglio elettrici sono dotati di oltre 100 potenziali punti di perdita in meno
- Costi di manutenzione ridotti



Reelmaster 3550-D

- Larghezza di taglio 208 cm
- Pneumatici delicati sul tappeto erboso
- Trazione superiore del sistema Series/Parallel
- Pesa solo 900 kg*



Reelmaster 5410-D

- Cilindri dal diametro di 12,7 cm progettati per il taglio dei tappeti erbosi settentrionali durante la stagione fredda
- Monitoraggio e controllo di precisione
- Comfort dell'operatore senza paragoni
- Manutenzione semplificata



Reelmaster 5510-D

- Cilindri grandi dal diametro di 17,8 cm progettati per il taglio dei tappeti erbosi meridionali durante la stagione calda
- Monitoraggio e controllo di precisione
- Comfort dell'operatore senza paragoni
- Manutenzione semplificata



Reelmaster 5610-D

- Un motore turbo per le aree più difficili e ad alta quota
- Cilindri grandi del diametro di 17,8 cm
- Monitoraggio e controllo di precisione
- Comfort dell'operatore senza paragoni
- Manutenzione semplificata



Reelmaster 6700-D

- Produttivo con 3,7 ettari all'ora
- Gestisce le condizioni difficili create dalla stagione calda e/o dalle altitudini elevate ai tappeti erbosi
- In configurazioni a 5 e 7 treni



Reelmaster 7000-D

- Tosaerba a cilindri multiuso per prestazioni impegnative
- Progettato per le operazioni di manutenzione di fairway e rough più difficili
- Monitoraggio e controllo di precisione
- Comfort dell'operatore senza paragoni
- Manutenzione semplificata

SAND PRO®

SAND PRO 2040Z · 3040 · 5040

La famiglia Toro® Sand Pro ha tutto ciò che vi occorre per predisporre al gioco il vostro campo. Per i bunker, e non solo per quelli, ci sono le Sand Pro che grazie a una gamma di accessori si trasformano in veicoli versatili dalle molteplici funzioni. Toro Sand Pro mantiene i vostri bunker in condizione da torneo, tutti i giorni.



SISTEMA DI ATTACCO RAPIDO (QAS)

Consente agli operatori di passare facilmente da un attrezzo all'altro in meno di un minuto, senza la necessità di attrezzi! Abbinare la macchina all'ambiente per ripristinare rapidamente le regolari condizioni di gioco del vostro campo. QAS posteriore standard sul Sand Pro 3040 e il Sand Pro 5040, mentre il QAS anteriore è optional sul Sand Pro 5040.



SISTEMA DI TRAZIONE SERIES/PARALLEL A 3 RUOTE MOTRICI

Migliora la trazione in condizioni operative bagnate o pesanti, per portare a termine il lavoro rapidamente. Nelle tradizionali macchine a 3WD, quando una ruota slitta tutta la trazione si annulla. Il sistema Series/Parallel garantisce invece il costante mantenimento della trazione almeno su una ruota, evitando così il blocco del veicolo e la perdita di tempo prezioso.

ATTREZZI



Lama flessibile anteriore



Trattamento per prati sintetici



Rastrello a pettine



Spazzola a bordo rotante



Tappeto livellatore in fibre di cacao



Livellatrice posteriore



Pompa per bunker



Arieggiatore



Lama livellatrice a fustelle piene



Livellatore a chiodi



Rastrello a denti



Soffiatore



Lama manuale



Kit rete metallica in acciaio



Spazzola segmentata per grooming



Fustelle a molla



Rastrello a denti flessibili



Scansionate per un filmato di
SAND PRO® 2040Z



Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF



Sand Pro 2040Z ▲

Sand Pro 2040Z non ha eguali in termini di manovrabilità e produttività, con servosterzo mediante comandi indipendenti. Il nuovo sistema di rastrellamento "flex" con funzione di "sollevamento in curva", consente all'operatore di effettuare curve strette nei bunker senza lasciare aree non rastrellate o segni degli pneumatici.



Sand Pro 3040 ▲

La Sand Pro 3040 è una robusta macchina caratterizzata da 3 ruote motrici, un motore da 11,9 kW (16 cv) e speciali valvole di accelerazione che determinano un avvio più dolce e ridotte possibilità di slittamento.



Sand Pro 5040 ▲

Il Sand Pro 5040 è una potente macchina con un motore da 13,4 kW (18 cv). La trasmissione Series/Parallel 3WD elimina potenzialmente ogni possibilità di slittamento ed ha tutte le carte in regola per gestire i bunker più difficili.

SPECIFICHE TECNICHE

	Sand Pro 2040Z	Sand Pro 3040	Sand Pro 5040
Motore	9,1 kW (12,2 cv)	11,9 kW (16 cv)	13,4 kW (18 cv)
Carburante	Benzina	Benzina	Benzina
Trazione	2 ruote motrici	3 ruote motrici	3 ruote motrici
Velocità di trasferimento	0-19,3 km/h	0-16 km/h	0-16 km/h
Interasse	147 cm	108 cm	108 cm
Peso	417 kg* / 439 kg**	421,8 kg	421,8 kg

*Con rastrello a denti flessibili. **Con livellatore a chiodi.

GREEN - A SPINTA

GREEN - RIDER

RIFINITURA E ROUGH

FAIRWAY

COLTIVAZIONE E DETRITI

VEICOLI POLIFUNZIONALI

IRRORAZIONE E APPLICAZIONE

PRODOTTI SPECIALI

ATTREZZATURA PER DETRITI

PRO SWEEP® · SOFFIATORE DI DETRITI PRO FORCE®

RAKE-O-VAC® · VERSA-VAC

Dal tee al green, e per tutto ciò che sta nel mezzo, potete contare su Toro®. Raccogliono e scaricano in modo efficiente le carote di arieggiatura con Pro Sweep. Eliminate la rugiada dai green e fate pulizia sui fairway con i soffiatori Toro. In autunno, con gli aspiratori e i soffiatori Toro si raccoglie tutto. Toro ha la macchina perfetta per ogni vostro lavoro, sia che abbiate necessità di un modello a traino con presa di forza o di una semovente.



COMANDO A DISTANZA WIRELESS

Rende l'utilizzo di Pro Force facile quanto premere un pulsante. Direzione del boccaglio e velocità sono regolabili durante il lavoro; il comando wireless a distanza offre anche una pratica funzionalità di avvio/arresto.



DESIGN DEL GRUPPO VENTOLA A TURBINA

Consente un flusso d'aria maggiore per spostare i detriti più lontano e portare a termine il lavoro più velocemente. Il Pro Force offre una maggiore produttività ed efficienza per lavori che variano dalla pulizia dei percorsi dei cart e altre superfici asfaltate, alla rimozione di erba tagliata, carote di arieggiatura, paglia o altri scarti organici da fairway o green. Sono disponibili 4 ugelli per applicazioni speciali da utilizzare in una vasta gamma di applicazioni.





Pro Sweep® ▲

Raccoglie rapidamente le carote, in modo da lasciare il tappeto erboso pulito e pronto al gioco in pochissimo tempo. La posizione disassata della raccolta impedisce al veicolo trainante di schiacciare le carote prima che la spazzola le raccolga.



Soffiatore Pro Force® ▲

Garantisce un potente flusso d'aria tramite un design a turbina. Con ottime prestazioni su tappeti erbosi e percorsi, questo soffiatore autonomo a motore può essere trainato con, o montato sul pianale di, qualsiasi veicolo polifunzionale. Il design permette all'operatore di regolare di 360° la direzione del getto d'aria dalla postazione di guida del veicolo trainante.



Soffiatore Pro Force 360 ▲

La spazzola da sinistra a destra del soffiatore altamente manovrabile e produttivo consente un controllo migliore della direzione del flusso dell'aria. Fissato anteriormente a Groundsmaster® 360, offre migliore visibilità, versatilità e maggiore stagionalità.



Soffiatore 600 ▲

È possibile scegliere fra tre modelli di soffiatore quello più adatto alle vostre esigenze.



Rake-O-Vac®* ▲

Il compatto Toro® Rake-O-Vac raccoglie corpi estranei anche nelle zone più ristrette. Un'ampia tramoggia con una capacità di 3,6 m³ garantisce la raccolta di grossi volumi. Un potente motore pulisce il tappeto erboso e contribuisce a rendere Rake-O-Vac il pulitore-aspiratore semovente più manovrabile della sua categoria. Per risparmiare spazio nella tramoggia, una robusta ventola polverizza i corpi estranei.



Versa-Vac*

Il Versa-Vac di Toro svolge complesse operazioni di gestione dei detriti per soddisfare le vostre esigenze di raccolta. La tramoggia estremamente ampia semplifica anche le operazioni di pulizia più impegnative. Per agevolare il lavoro dell'operatore, la piattaforma e il rimorchio sono basati su un sistema idraulico con comodo azionamento dal sedile del trattore.

SPECIFICHE TECNICHE

	Pro Sweep	Soffiatore Pro Force	Soffiatore Pro Force 360
Requisiti di alimentazione e traino	Veicolo: 30,3 l/min-138 bar; Trattore: 18,6 kW (25 cv)	Motore	18,3 kW (24,6 cv)
Larghezza di lavoro	132 cm	Tipo ventola	Turbina monostadio con flusso assiale
Capacità di raccolta	0,71 m ³	Diametro ventola	35,5 cm
Velocità di lavoro	0-6,4 km/h		
	Soffiatore 600	Rake-O-Vac*	Versa-Vac*
Potenza richiesta	Trattrice da 18,6 kW (25 cv), azionata da PDF	Motore	17,2 kW (23 cv)
Flusso d'aria	198,2 m ³ /min	Attacco	Diametro di 1,9 cm
Velocità della ventola	ingresso 1.173 giri/min a 540 PDF	Capacità di raccolta	4,4 m ³
Diametro ventola	91 cm	Cilindro a punta flessibili	155 cm
Tipo ventola	Radiale a 8 pale		
		Potenza richiesta	Trattrice da 26,1 kW (35 cv), azionata da PDF
		Larghezza di esercizio	183 cm
		Capacità di raccolta	5 m ³
		Ventola	Diametro 81,3 cm, 8 pale

ATTREZZATURE PER LA COLTIVAZIONE

PROCORE 648 · 864 · 1298 · PROCESSORE CORE

SCARIFICATRICE 83 · SEMINATRICE 93

Per green, fairway, tee e rough, Toro® propone una completa gamma di soluzioni per l'arieggiatura e la coltivazione, e per mantenere al meglio il vostro campo da golf. La linea di arieggiatrici ProCore™ è impareggiabile in termini di qualità di arieggiatura, maggiore durata e produttività. L'efficiente accoppiata Scarificatrice 83/Seminatrice 93 permette di rigenerare a fondo il manto erboso in una sola passata.



SISTEMA DI RILEVAMENTO TRUECORE

Mantiene automaticamente le fustelle in movimento in profondità, in corrispondenza con le ondulazioni del terreno, per una profondità di carotaggio uniforme, fino a 10 cm.

SPECIFICHE TECNICHE

	PROCORE®648	PROCORE 864	PROCORE 1298
Velocità di lavoro	1,23–2,42 km/h	1–4 km/h	1–4 km/h
Potenza trattrice	Motore autoalimentato da 17,2 kW (23 cv)	22,4–26,1 kW (30–35 cv)	29,8–37,3 kW (40–50 cv)
Larghezza di arieggiatura	122 cm	163 cm	249 cm
Profondità di arieggiatura	fino a 102 mm	fino a 127 mm	fino a 127 mm
Teste delle fustelle	6	8	12

	PROCESSORE CORE PROCORE
Motore	26,1 kW (35 cv)
Carburante	Benzina
Velocità di lavoro	0–8 km/h
Costruzione	Telaio in acciaio saldato
Sistemi d'attacco	Attacco OnePass

	SCARIFICATRICE 83/SEMINATRICE 93
Larghezza di lavoro	122 cm
Trasmissione	PDF e gruppo elettrogeno
Profondità lama	0–7,6 cm
Capacità tramoggia sementi	45,4 kg
Distribuzione semi	tramite 16 tubi e dischi



ProCore® 648 ▲

L'innovativo design con ruote frontali elimina il comunissimo problema delle arieggiatrici da green: carote schiacciate e fori danneggiati.



ProCore 864 ▲

Ideale per ogni tipologia di tappeto erboso grazie alla larghezza di lavoro pari a 152 cm e al robusto design con tre cinghie. Si distingue per l'eccezionale versatilità e l'ottima qualità dell'arieggiatura.



ProCore 1298 ▲

Realizzato per ampi spazi verdi, il modello ProCore 1298 fornisce un'eccezionale produttività senza compromettere la qualità dei fori. Il design a tre cinghie favorisce una maggiore durata anche in condizioni difficili.



ProCore Processor ▲

Questo prodotto innovativo raccoglie le carote prodotte dall'arieggiatura, le polverizza e le rilascia in una sola operazione, riducendo i costi di manodopera e rendendo il tappeto erboso disponibile per il gioco prima degli altri metodi.



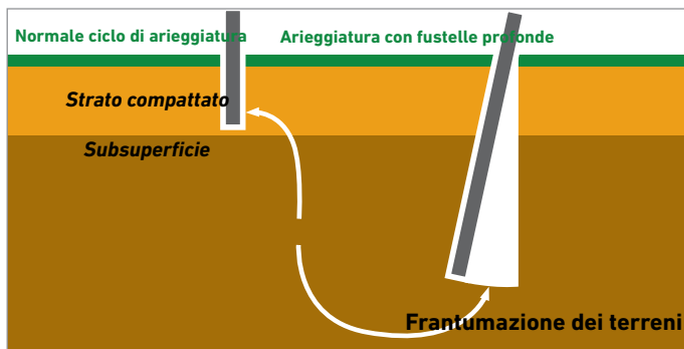
Scarificatrice 83 • Seminatrice 93 ▲

Questa singolare accoppiata fa risparmiare tempo combinando le operazioni di eliminazione del feltro e di semina in una sola passata.

PROCORE®

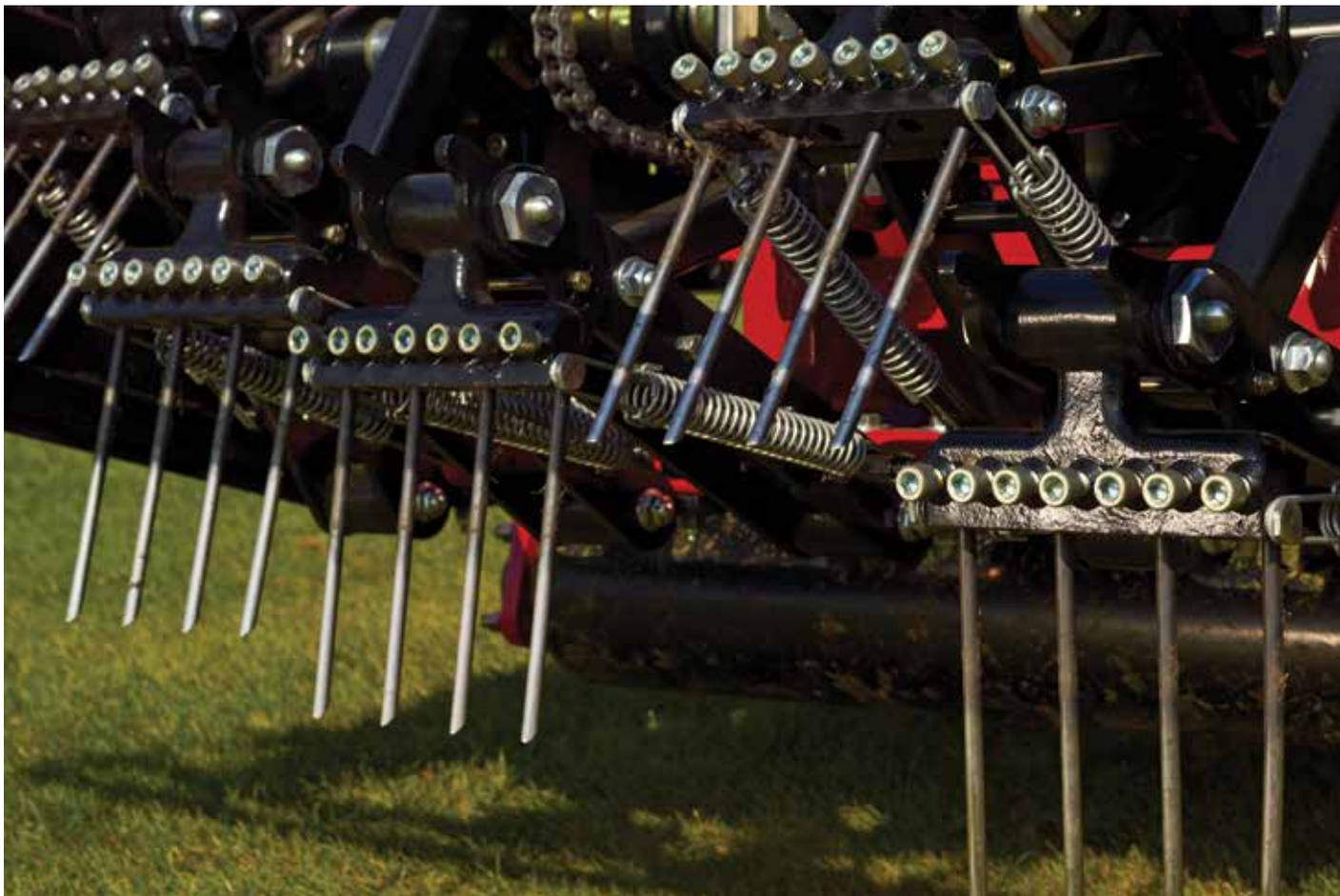
PROCORE SR48 · SR54 · SR70 · SR54-S/SR70-S · SR72 · SR75

La serie di arieggiatori a fustelle profonde ProCore SR rappresenta il non plus ultra in fatto di prestazioni e qualità. Dalle macchine di precisione leggere per tappeti erbosi delicati alle macchine robuste per uso professionale che dissodano anche le superfici più compatte, la serie ProCore SR assicura un lavoro realizzato a regola d'arte.



◀ Aerazione fustella profonda

Penetra attraverso lo strato di compattamento creato dai metodi di aerazione tradizionali. La penetrazione di questo strato incrementa il drenaggio, ottimizza lo scambio di gas e promuove la crescita di radici profonde, per ottenere un tappeto erboso più rigoglioso e sano.





ProCore® SR48 ▲

Destinato all'impiego su terreni medio-pesanti, argillosi e su altre superfici compatte. Ha larghezza di funzionamento di 122 cm e profondità fino a 36 cm.



ProCore SR54 ▲

Il modello compatto SR54 è inteso per uso su green, tee ed altre aree verdi con terreni di consistenza leggera o normale. È ideale per le trattrici di piccole dimensioni, grazie alla larghezza di lavoro di 137 cm e alla profondità massima di 25 cm.



ProCore SR70 ▲

Destinato all'impiego su green, tee ed altre aree verdi con terreni di consistenza leggera o normale, vanta una larghezza di lavoro di 185 cm ed è capace di profondità di 25 cm. Il design è simile al modello SR54, ma con una produttività del 25% superiore grazie alla superiore larghezza di lavoro.



ProCore SR54-S/SR70-S ▲

Questo modello a due rulli offre la medesima larghezza e profondità di lavoro dei modelli SR54 e SR70. Due rulli distribuiscono il peso della macchina in modo uniforme per seguire fedelmente le ondulazioni del terreno.



ProCore SR72 ▲

Il versatile modello SR72 esegue operazioni di arieggiatura leggera o di tipo professionale; è il modello più robusto e ideale per l'arieggiatura di fairway, campi sportivi, green, tee ed altri spazi erbosi formali. Design simile a SR48, ma con larghezza di funzionamento di 183 cm e in grado di raggiungere profondità fino a 41 cm.



ProCore SR75 ▲

L'arieggiatrice più robusta della serie ProCore SR, la SR75, è progettata per gestire i lavori di arieggiatura più impegnativi. Dotato di larghezza di funzionamento di 198 cm e in grado di raggiungere profondità fino a 41 cm.

SPECIFICHE TECNICHE

	PROCORE SR48	PROCORE SR54/SR54-S	PROCORE SR70/SR70-S	PROCORE SR72	PROCORE SR75
Larghezza di lavoro	122 cm	137 cm	185 cm	183 cm	198 cm
Profondità di lavoro	25-356 mm	25-250 mm	25-250 mm	25-406 mm	25-406 mm
Distanza fori	75-150 mm	64-102 mm	64-102 mm	75-150 mm	75-150 mm
Produttività (a distanziamento fori di 10 cm)	2.325 m ² /h	3.345 m ² /h	4.460 m ² /h	3.530 m ² /h	4.460 m ² /h
Raccomandata Potenza trattrice	18,6 kW (25 cv)	13,4 kW (18 cv)	26,1 kW (35 cv)	33,6 kW (45 cv)	41 kW (55 cv)

WORKMAN®

WORKMAN GTX

Dotato di una combinazione di comfort, funzionalità e controllo senza eguali, il nuovo Workman GTX è semplicemente superiore alla concorrenza. La sua potenza, le 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 classe. Disponibile nelle versioni a benzina o elettrico, il Workman GTX è dotato di oltre 300 opzioni di configurazione, inclusi attrezzi ad attacco anteriore e posteriore, un pianale e un'opzione a quattro sedili. Dunque, sia che posizionate coppe, verifichiate l'irrigazione, lavoriate attorno a un campus o vi occupiate della movimentazione di persone o materiali, il Workman GTX è dotato della potenza e della versatilità per portare a termine il lavoro, in modo migliore!

SOSPENSIONI SUPERIORI

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. Inoltre abbiamo realizzato questo veicolo in modo che fosse l'unico nella sua categoria dotato di un telaio a segmenti, per un comfort di guida ancora maggiore.



GUARDATE IL VIDEO
[Toro.com/GTX](https://www.toro.com/GTX)





VERSATILITÀ SUPERIORE

Workman® GTX è adatto a qualsiasi attività. Le configurazioni a due o quattro sedili sono dotate di sedili a panchina o anatomici. I punti di attacco anteriori e posteriori per bidoni dell'immondizia, avvolgitubo o concimatrici liberano il pianale per una maggiore capacità di carico. Sono inoltre disponibili pianali da 1,2 m e 1,8 m. Con oltre 300 configurazioni uniche disponibili, avrete la certezza di trovare quella più adatta alle vostre esigenze.



DETTAGLI SUPERIORI ▼

Con i freni a disco idraulici, progettati per ridurre al minimo gli interventi di manutenzione e fornire capacità di arresto sicuro e uniforme. Il pieno accesso al vano motore facilita gli interventi di assistenza. Lo spazio di stoccaggio è abbondante e due porte USB standard vi faranno dimenticare la possibilità di avere un telefono con la batteria scarica.



SPECIFICHE TECNICHE

	MODELLO 07130	MODELLO 07131
Gruppo motore	Motore a benzina Kohler® da 429 cc, monocilindro e raffreddato ad aria. Soddisfa gli attuali regolamenti EPA e CARB per i gas di scarico e le emissioni gassose.	Trazione a induzione brushless da 48 V c.a.
Carburante	Benzina	Elettrico
Pianale di carico	Larghezza: 97,8 cm Lunghezza: 101,6 cm Altezza: 27,9 cm Capacità: 363 kg	
Forza di traino	454 kg Classe ricevitore standard 1-32 mm.	
Strumentazione/ Cruscotto	Contaore, indicatore del carburante, porta di alimentazione USB, interruttore dei fari, interruttore di accensione/spengimento a chiave, selettore delle marce e leva del freno di stazionamento. Due portabicchieri, scomparto per radio e tre vani di stoccaggio nel cruscotto.	Contaore, indicatore di livello della batteria, porta di alimentazione USB, interruttore dei fari, interruttore di accensione/spengimento a chiave, selettore delle marce e leva del freno di stazionamento. Due portabicchieri, scomparto per radio e tre vani di stoccaggio nel cruscotto.
Accessori su richiesta	Tettuccio, parabrezza pieghevole intero, configurazione a 4 sedili, pianale, pianale da 1,8 m, sedili a panchina, vano di stoccaggio, staffa di montaggio del dispositivo di raccolta delle palline, staffa di montaggio dell'avvolgitubo, dispositivo di trasporto della concimatrice a spinta, supporto per bidone dei rifiuti, rack del pianale, sollevamento elettrico del pianale, protezione per spazzola, presa da 12 V, luci dei freni/fanali posteriori/indicatori di direzione, cabina rigida certificata per ROPS, kit avvisatore acustico, kit allarme di backup, kit allarme del freno di stazionamento, sistema di attacco L-track, kit pneumatici per tutti i tipi di terreno e kit ROPS a 2 montanti.	

WORKMAN®

WORKMAN SERIE MDX - SERIE HD

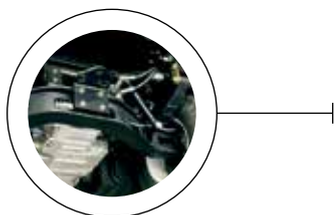
Un buon veicolo polifunzionale è di grande aiuto nel vostro lavoro. Ogni giorno esige affidabilità, versatilità e prestazioni di qualità: Toro® Workman soddisfa tutte queste esigenze. Potete scegliere fra modelli di medie o grandi dimensioni secondo le vostre necessità. L'ampia capacità di carico e gli innumerevoli accessori fanno del veicolo Toro uno dei vostri più preziosi assistenti.

OTTIMO COMFORT DI MARCIA



SRQ – rappresenta l'ottimo comfort di marcia che potete aspettarvi ogni volta che guidate un veicolo polifunzionale Workman Serie MD. Il sistema SRQ è caratterizzato da ammortizzatori a telaio oscillante che assorbono gli urti dovuti alle irregolarità del terreno. Lavorando in sinergia con il giunto torsionale Active In-Frame, che consente il movimento indipendente di ogni asse per seguire fedelmente la conformazione del terreno, gli operatori noteranno la guida più morbida e il massimo comfort di marcia tutto il giorno. Il giunto twister Active In-Frame garantisce il contatto costante di tutte e quattro le ruote con il terreno, per un miglior controllo e trazione sui terreni accidentati.

ROBUSTEZZA IMPAREGGIABILE



L'eccezionale robustezza della serie Workman HD deriva dall'assale posteriore DeDion costruito sulla base del design I-beam. Conferisce a Workman una capacità di carico verticale superiore isolando motore, trasmissione e telaio principale da tutte le forze di carico. Il veicolo polifunzionale Workman HD è realizzato con un telaio anteriore a trave che ne ottimizza la robustezza e la rigidità. Il telaio posteriore, invece, utilizza un design con profilati a "C" che garantisce una maggiore solidità nel trasporto di carichi pesanti.

ATTREZZI



Tettuccio



Para-cespugli



Cabina rigida



Parabrezza



Sollevamento elettrico del pianale





Workman® Serie MDX ◀

Veicoli polifunzionali di medie dimensioni con l'esclusiva sospensione a telaio oscillante Active In-Frame. Questo modello vanta il carico utile più alto della sua categoria, e consente la massima resa di lavoro. Disponibile nelle opzioni a benzina e diesel.



Serie Workman HD ◀

Componenti tipo l'assale posteriore DeDion costruito sulla base del design I-beam, il telaio anteriore a traliccio, cuscinetti ruote integrati e freni idraulici sulle quattro ruote garantiscono la massima capacità di carico del settore.

SPECIFICHE TECNICHE

	MDX	MDX-D
Motore	480 cc	600 cc
Carburante	Benzina	Diesel
Carico utile	567 kg	567 kg
Forza di traino	182 kg o 545 kg con attacco di traino per servizio pesante	

	HDX AUTO	HDX-D 2WD	HDX-D 4WD	HD - RAFFREDDATO AD ARIA
Motore	21,3 kW (28,5 cv)	17,4 kW (23,3 cv)	17,4 kW (23,3 cv)	17,2 kW (23 cv)
Carburante	Benzina	Diesel	Diesel	Benzina
Carico utile	Modello 2WD: 1.316 kg 4WD: 1.303 kg	1.256 kg	1.229 kg	1.342 kg
Forza di traino	1.587,6 kg			

MULTI PRO®

MULTI PRO 1750 · WM · 5800-D

Toro®, il più importante fornitore di prodotti per l'applicazione di liquidi su manti erbosi, propone una linea completa per ogni esigenza ed ogni budget. Ogni modello Multi Pro incorpora la tecnologia più avanzata del settore spruzzatori, con serbatoi da 600 a 1100 litri. Accessori come il nebulizzatore sostanze di pulizia Cleanload e il kit di risciacquo acqua dolce rendono queste irroratrici ancora più facili da utilizzare e da mantenere, per un risparmio di energie e costi.



Multi Pro 1750 ▲

Utilizza il design avanzato del sistema di irrorazione Toro del collaudato modello Multi Pro 5800-D in una versione più piccola. Abbinato ai comandi all'avanguardia dell'irrigatore e alle caratteristiche produttive del veicolo, il risultato è uno degli irrigatori più avanzati, efficienti e accurato sul mercato.



Multi Pro WM ▲

Sfrutta le funzionalità avanzate del sistema di irrorazione del modello Multi Pro 5800-D di Toro e combina la funzionalità di questo sistema di irrorazione con comandi intuitivi e all'avanguardia per creare l'accessorio di irrorazione con montaggio su pianale più avanzato, efficiente e accurato per un veicolo polifunzionale. Adatto ai veicoli polifunzionali Workman® HD o HDX.



Multi Pro 5800-D ▲

Combina un'avanzata tecnologia di irrorazione e innovazione con prestazioni ottimizzate, agitatore aggressivo e tempi di risposta più rapidi per applicare in modo coerente e preciso i volumi di irrorazione desiderati. Attrezzi e accessori altamente produttivi consentono un risparmio di tempo e denaro grazie alla semplificazione dei processi di miscelazione e irrorazione e al risparmio sui costi della manodopera e dei prodotti chimici.

Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF





NOVITÀ!

Sistema di controllo del volume ExcelaRate™ (per Multi Pro 5800-D)

Ottenere volumi di applicazione precisi è 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.



QuickFind®

Pone il comando dei sistemi principali di irrigatori e veicolo a portata di mano dell'operatore per favorire l'uso e migliorare il controllo.

1

Serbatoio ellittico per prodotti chimici

I serbatoi accuratamente progettati incorporano ugelli dell'agitatore a montaggio laterale per garantire una miscelatura omogenea delle sostanze chimiche, per precisione e coerenza di applicazione.



Kit di risciacquo con acqua fresca

Semplifica e automatizza i tre cicli di risciacquo, risparmiando ore nel tempo di pulizia.

2

Kit Ultra Sonic Boom

Mantiene automaticamente l'altezza ottimale del braccio di irrorazione in condizioni di manto erboso ondulato grazie ai sensori e ad un programmatore dedicato.



Nebulizzatore Cleanload

Stazione di miscelazione integrata per il carico sicuro di qualunque prodotto senza dover necessariamente prima miscelare un composto.

3

Pompa a sei membrane

Un'esclusiva del settore dei tappeti erbosi, questa pompa sovradimensionata soddisfa gli elevati volumi di irrorazione, fornendo contemporaneamente un generoso flusso dell'agitatore. La pompa è dotata di un pozzetto asciutto.



Sistema di irrorazione di precisione GeoLink®

Il primo sistema di irrorazione di precisione del settore per tappeti erbosi. I professionisti del verde trarranno beneficio dal sostanziale risparmio sulle sostanze chimiche, grazie al controllo individuale degli ugelli e alla precisione senza eguali esclusiva di Toro. *Disponibilità limitata.*

Accessori disponibili:

Copertura per barre coperte, cabina chiusa, tettuccio parasole, avvolgitubo elettrico, kit tracciabile schiumogeno Pro e un'ampia varietà di ugelli.

SPECIFICHE TECNICHE

	MULTI PRO 1750	MULTI PRO WM	MULTI PRO 5800-D
Motore	20 kW (27 cv)	—	27,2 kW (36,5 cv)
Carburante	Benzina	—	Diesel
Velocità di trasferimento	0-18,5 km/h	—	0-16,1 km/h
Spruzzatore	662 litri	757 litri	1.136 litri
Braccio	Da 5,6 m, a 3 sezioni	Da 5,6 m, a 3 sezioni	Da 6,1 m, a 3 sezioni

TOPDRESSER · PROPASS · MH-400

TOPDRESSER 1800 · TOPDRESSER 2500 · PROPASS 200 · MH-400

Toro® offre una linea completa di attrezzature per trattamenti e topdressing in grado di rispondere ad ogni esigenza, da un leggero topdressing ad applicazioni di materiali ultraspesanti.



COMANDO A DISTANZA WIRELESS

Consente regolazioni in tempo reale di ProPass 200 ed MH-400, consentendovi di effettuare rapidi cambiamenti delle impostazioni e salvarle per un utilizzo futuro. I modelli di base sono dotati di telecomando cablato.



TopDresser 1800 ▲

Viene trainato da un Toro Workman® ed assicura produttività e precisione a velocità di topdressing fino a 13 km/h. Una leva di applicazione azionata a distanza garantisce controllo e posizionamento precisi dalla postazione dell'operatore.



TopDresser 2500 ▲

Per il massimo in termini di prestazioni e potenza scegliete il Topdresser 2500. La capacità di 700 litri e la velocità di applicazione di 13 km/h consentono di svolgere le più complesse attività di topdressing. La trazione su tutte le ruote assicura una costante velocità applicativa sui terreni irregolari.



ProPass 200 ▲

I topdresser con applicazione a spaglio offrono versatilità di applicazione, dallo spolveramento ultraleggero al metodo ultraspesante con riempimento dei fori di arieggiatura. Il modello ProPass 200 garantisce una precisa distribuzione alla prima passata. Disponibile nelle versioni trainata e su pianale.



MH-400 ▲

Ampia capacità e performance sono sinonimo di versatilità. Il nastro trasversale è ideale per completare l'ammodernamento di bunker e green, la ricostruzione dei percorsi dei cart, l'applicazione del mulching e non solo. Per il topdressing di ampi spazi, montate i due dischi rotanti.



Maggiori informazioni sul sito
Toro.com/GOLF



SPECIFICHE TECNICHE

	TOPDRESSER 1800	TOPDRESSER 2500
Trasmissione	Idraulica per il veicolo polifunzionale Workman	Sistema idraulico guidato da terra (non ci sono tubi flessibili per l'attacco del veicolo)
Capacità di raccolta	502 litri / 670 kg	698 litri / 930 kg
Larghezza topdressing	152 cm	152 cm
Velocità topdressing	13 km/h	13 km/h
	PROPASS 200	MH-400
Capacità di raccolta	540 litri (a raso); 710 litri (a colmo)	3.060 litri
Comandi	Di serie o elettronico via radio	Di serie o elettronico via radio
Capacità massima di carico	905 kg	5.353 kg

HOVERPRO®

HOVERPRO® 400 · 450 · 500 · 550

I tosaerba Toro® serie HoverPro sono ideali per il taglio su pendenze ripide, terreni molto ondulati, aree in prossimità di acqua o ai bordi di bunker. Adatti a pendenze fino a 45°, i modelli HoverPro sono una soluzione eccezionalmente versatile per la manutenzione di aree difficili. Grazie al telaio leggero, i tosaerba HoverPro sono facili da gestire, mentre la robusta struttura garantisce anni di ottime prestazioni.



Kit di sollevamento ulteriore

Si avvitava semplicemente al telaio del tosaerba per aumentare l'altezza.

(Solo HP400 e HP450)



Ruote di trasferimento

Per una più facile manovrabilità.

(HP450 / 500 / 550)



Maniglie allungabili

Per un lavoro ancora più facile in pendenza.

(HP450 / 500 / 550)



	HoverPro 400	HoverPro 450	HoverPro 500*	HoverPro 550
Larghezza di taglio	40 cm	46 cm	53 cm	53 cm
Motore	Honda® GXV57	Honda GCV-160	Honda GCV-160	Honda GCV-160
Angolazione massima di utilizzo	25°	45°	45°	45°
Sistema di taglio	Filo di nylon	Filo di nylon (Solo regioni CE) Lama in acciaio (Regioni non CE)	Lama in acciaio	Lama in acciaio
Altezza di taglio	18-30 mm	18-30 mm	16-34 mm	16-34 mm

*Solo regioni CE

PROSTRIPE®

PROSTRIPE 560

Toro ProStripe 560 coniuga l'eccezionale effetto a strisce con la semplicità del tosaerba con operatore a piedi. È la scelta ideale per tosare prati formali attorno a padiglioni o club. Le applicazioni per campi da golf non rappresentano una sfida per questo tosaerba versatile e di alta qualità.



	ProStripe 560
Motore	Serie Briggs & Stratton® con valvola in testa 850 ReadyStart™, 190 cc
Carburante	Benzina
Capacità di raccolta	70 litri
Larghezza di taglio	56 cm
Altezza di taglio	1,3-6 cm
Velocità di lavoro	4,4 km/h



GREENSPRO®

GREENSPRO 1260

NOVITÀ!

Il GreensPro 1260 è in una categoria a sé ed è in grado di fornire green eccezionalmente uniformi e veloci con una piattaforma dell'operatore superiore. I rulli liscianti suddivisi, sovrapponibili e con la massima aderenza al terreno seguono alla perfezione le ondulazioni, per offrire superfici dei putt straordinariamente lisce. La posizione dell'operatore è interamente regolabile per comfort e sicurezza dell'operatore senza paragoni. Il sistema di trasporto con accoppiatore QuickLatch rende il trasporto tra green incredibilmente rapido e semplice. La trazione è fornita da una trasmissione idraulica diretta del motore, per facilità di utilizzo e manutenzione ridotta. GreensPro 1260 offre eccezionali prestazioni dei rulli sul green e la massima praticità di utilizzo.



SPECIFICHE TECNICHE

	NOVITÀ! GreensPro 1260
Motore	Honda® GX200 4,1 kW (5,5 cv) a 3.600 giri/min, raffreddato ad aria, 4 tempi con valvole in testa; azionamento meccanico.
Carburante	Benzina
Larghezza rullo	120 cm
Velocità di trasferimento	Rullo: 0-12,8 km/h



Partecipate alla conversazione

 **@ToroGolf**

©2017 The Toro Company. Tutti i diritti riservati.

CIÒ CHE Serie INFINITY® con Smart Access®

CONTA *Accedete a tutti i componenti dell'irrigatore dall'alto.*



DI PIÙ *La differenza tra buono e rivoluzionario.*

Ciò che conta di più per voi, conta di più anche per noi. Irrigatori serie INFINITY con Smart Access. Accedete a tutti i componenti degli irrigatori, solenoide, valvola pilota e decodificatore, in qualsiasi momento dall'alto, senza disturbare il tappeto erboso o i giocatori. Con Smart Access, le attività che prima richiedevano da 30 a 40 minuti ora vengono completate in pochi minuti, praticamente senza interruzioni. Inoltre, la serie INFINITY® è dotata della capacità per aggiungere nuove funzionalità. Niente scavi!

MAGGIORI INFORMAZIONI SULLA SERIE INFINITY SUL SITO TORO.COM

RICAMBI ORIG

**NON AVETE ACQUISTATO
UN TOSAERBA GENERICO.
NON ACCONTENTATEVI DI
RICAMBI GENERICI.**



GINALI TORO®

**PER LA MASSIMA TRANQUILLITÀ,
MANTENETE LA VOSTRA ATTREZZATURA 100% TORO.**

Avete acquistato attrezzatura originale Toro perché potete contare su di noi per assicurarvi le migliori prestazioni e il giusto valore per il vostro investimento. Può esserci un motivo migliore per acquistare ricambi Toro originali? Aggiungete i nostri prezzi competitivi, i tempi di consegna rapidi e vedrete che non esistono sostituti. Ottenete ricambi Toro originali. La scelta giusta.



PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUI RICAMBI ORIGINALI TORO VISITATE IL SITO WWW.TORO.COM



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. Ecco perché Toro è uno dei brand più popolari e affidabili del suo campo. L'assistenza e i ricambi, sono garantiti da una rete globale di distributori esperti. **Persone vere. Supporto vero.**

Caratteristiche innovative. Affidabilità provata.



Count on it.



toro.com
Sede principale
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, USA.
Telefono: (1) 952 888 8801
Fax: (1) 952 887 8258

©2017 The Toro Company.
Tutti i diritti sono riservati.
Stampato negli USA

200-7876 IT

I prodotti descritti in questa brochure sono solo a titolo dimostrativo. I prodotti effettivamente in vendita potrebbero variare per uso, design, accessori necessari e caratteristiche di sicurezza. Ci riserviamo il diritto di migliorare i nostri prodotti ed effettuare modifiche a specifiche, design e attrezzature di serie senza preavviso e senza incorrere in alcun obbligo. Per informazioni sulle nostre garanzie rivolgersi al distributore di zona.



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

