

**TORO**

## RESIDENZIALI

POWER MAX® HD / POWER MAX® / SNOWMAX® / POWER LITE / QUICK CLEAR / ELETTRICO



POWER MAX® HD

## CARATTERISTICHE SMART, AFFIDABILITÀ COLLAUDATA

Affrontate le difficoltà del clima invernale con un potente spazzaneve Toro. Rimuovere la neve diventerà molto più facile. È una scelta che sarete felici di aver fatto, ogni volta che fuori nevicata.



Blue SIGNIFICA MAGGIORI RISULTATI PER VOI CON LE FUNZIONALITÀ Smart DI TORO®

Le funzionalità evidenziate in **blu** indicano caratteristiche innovative Smart, sviluppate da Toro® per migliorare la vostra esperienza.

### MAGGIORE FACILITÀ DI UTILIZZO



#### » QUICK STICK® PER IL CONTROLLO DEL CAMINO DI SCARICO

L'innovativa leva di comando consente di cambiare la direzione del camino di scarico e del deflettore rapidamente e con facilità, senza fermarsi.



#### » SISTEMA DI AVANZAMENTO AUTOMATIC

L'innovativo sistema di avanzamento AutoMatic di Toro rileva automaticamente la vostra velocità a piedi si adatta ad essa.

*Di serie sui modelli SnowMax®.*



### MAGGIORE PRODUTTIVITÀ



#### TECNOLOGIA POWER CURVE®

Il rotore curvo e il camino di scarico invertito aiutano a rimuovere più neve in meno tempo, eliminando praticamente il rischio di intasamento.

*Di serie sui modelli elettrici e su tutti quelli monostadio.*



#### SISTEMA ANTI INTASAMENTO (ACS)

Riduce l'intasamento e aumenta al massimo la velocità della girante e la gittata della neve.

*Di serie su tutti i modelli a doppio stadio.*

### MAGGIORE AFFIDABILITÀ



#### COCLEA CON ROBUSTI INGRANAGGI

Ingranaggi temprati speciali, progettati per far fronte alle condizioni più impegnative, garantiscono un'operatività senza problemi.

*Di serie su tutti i modelli a doppio stadio.*



#### MOTORI DA NEVE TORO

I motori da neve Toro vi offrono le prestazioni necessarie per eliminare la neve in modo rapido ed efficiente. E proprio come i nostri motori per tosaerba, grazie allo speciale design del regolatore i motori da neve Toro erogano rapidamente potenza quando ne avete più bisogno.

Le caratteristiche illustrate sopra sono disponibili su modelli selezionati. Naviga su Toro.com o consulta il retro per le informazioni specifiche dei modelli.

TUTTA LA POTENZA  
**SENZA LA MANUTENZIONE**

ELETTRICO

IDEALE PER:

- Vialetti da **2** auto, marciapiedi, cortili
- Superfici in cemento e asfalto
- 5-15 cm** di profondità della neve



#### LEVA CAMINO RAPIDA

Indirizzate la neve senza fermarvi e senza l'utilizzo di manovelle.



#### PRESTAZIONI POTENTI

Il leggero Power Curve 1800 getta la neve fino a 9 metri di distanza.



RIDUCETE I TEMPI DI LAVORO  
**A TEMPERATURE RIGIDE**

SNOWMAX®

IDEALE PER:

- Vialetti da **4+** auto
- Superfici in cemento e asfalto
- 15-46 cm** di profondità della neve



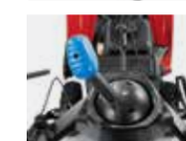
TORNATE PIÙ IN FRETTA AL VOSTRO CAFFÈ, RISPARIANDO FINO AL **30% DEL TEMPO** RISPETTO A UN DOPPIO STADIO TRADIZIONALE\*

**RIDUCETE IL LAVORO CON SPAZZANEVE DEL 30%**  
Con una larghezza di lavoro di 61 cm, SnowMax spazza via il 25% di neve in più al minuto, riducendo i tempi di lavoro del 30% e permettendovi di tornare a casa, lontano dal freddo, più rapidamente.



#### » SISTEMA DI AVANZAMENTO AUTOMATIC

L'innovativo sistema di avanzamento AutoMatic di Toro rileva automaticamente la vostra velocità a piedi e si adatta ad essa.



#### » COMANDI PRATICI

Il comando del camino di scarico Quick Stick® vi permette di cambiare la direzione e l'angolazione del camino senza fermarvi e con una sola mano.

\*Capacità variabile in base alle condizioni. Rispetto ai modelli Toro® Power Max®.

FATE  
**LA SCELTA NATURALE**

POWER LITE E QUICK CLEAR

IDEALE PER:

- Vialetti da **4+** auto
- Superfici in cemento e asfalto
- 5-23 cm** di profondità della neve



#### TECNOLOGIA POWER CURVE®

Il rotore curvo e il camino di scarico invertito rimuovono la neve in modo efficiente riducendo il rischio di intasamento.



#### » SISTEMA DI CONTROLLO QUICK SHOOT™

Basta semplicemente premere il dispositivo di azionamento e far scorrere l'impugnatura per cambiare la direzione del camino senza rallentare.

*Solo in alcuni modelli.*



#### SISTEMA SEMOVENTE POWER PROPEL™

Riduce lo sforzo durante la pulizia della neve fino a terra. Il raschiatore orientabile dal design innovativo mantiene il rotore in continuo contatto con il suolo, fa avanzare automaticamente lo spazzaneve sulla neve.

*Solo in alcuni modelli.*



POTENZA REALE PER  
**FORTI NEVICATE**

POWER MAX® E POWER MAX HD

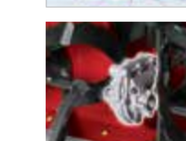
IDEALE PER:

- Vialetti da **6+** auto
- Superfici in cemento, asfalto e ghiaia
- 15+ cm** di profondità della neve



#### SISTEMA ANTI INTASAMENTO

L'unico sistema che, per impedire l'intasamento, devia automaticamente alla coclea la neve che non riesce a entrare nel camino.



#### COCLEA CON ROBUSTI INGRANAGGI

Gli speciali ingranaggi temprati sono progettati per far fronte alle condizioni più impegnative e garantire un'operatività senza problemi, senza spine di sicurezza.



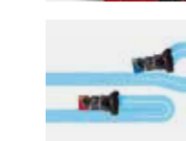
#### » QUICK STICK® PER IL CONTROLLO DEL CAMINO DI SCARICO

L'innovativa leva di comando consente di cambiare la direzione e l'inclinazione del camino di scarico rapidamente e con facilità, senza fermarsi.



#### STRUTTURA INTERAMENTE IN ACCIAIO

Tutto, dall'alloggiamento, al telaio, al sistema anti intasamento, allo scarico, è realizzato in acciaio al 100%, una caratteristica che permette a questo spazzaneve di durare nel tempo.



#### SERVOSTERZO

Sterzate sul posto! Le ruote possono essere disinnestate in modo indipendente o simultaneo con i comandi di azionamento, per facilitare le operazioni di svolta, inversione e sterzaggio.

\*\*Consultate il rivenditore o il sito Toro.com per le specifiche sulla garanzia.

# SPECIFICHE DEGLI SPAZZANEVE

## GLI SPAZZANEVE TORO SONO COSTRUITI PER DURARE

Toro supporta le prestazioni dei propri spazzaneve, stagione dopo stagione, per questo motivo offriamo programmi di garanzia tra i migliori del settore. Con i nostri programmi di **garanzia integrale**, se lo spazzaneve presenta difetti di materiale o di fabbricazione, o se non funziona a causa dell'avaria di un componente, con utilizzo e manutenzione normali, Toro provvederà a ripararlo a titolo gratuito\*.

\*Le garanzie variano in base al modello, consultate il rivenditore o il sito Toro.com per le specifiche sulla garanzia.



MODELLI	MANUTENZIONE RIDOTTA, NEVICATE LEGGERE	GRANDE POTENZA IN UNA MACCHINA COMPATTA				FACILE DA USARE, SGOMBRA FINO A TERRA			COMPATTO E ROBUSTO		NON SI FERMA DAVANTI A NESSUNA NEVICATA			
	ELETTRICO	POWER LITE™		QUICK CLEAR		SNOWMAX™			POWER MAX™		POWER MAX™ HD			
POWER CURVE 1800* 38303	POWER LITE R 38274	POWER LITE ES 38283	CCR 6053R 38563	CCR 6053 ES 38568	724 ZXR CE 38720	724 QXE CE 38721	824 QXE CE 38712	726 OE 38814	826 OAE 38819	928 OAE 38850	1028 OHXE 38855	1428 OXHE 38860	1432 OXHE 38865	
MOTORE	Serie 7,5 A Elettrico con avvolgimento	Toro® Premium 99 cc a 4 tempi con valvole in testa	Toro Premium 87 cc a 4 tempi con valvole in testa	» Toro Premium 212 cc a 4 tempi con valvole in testa	Toro Premium 212 cc a 4 tempi con valvole in testa	Toro Premium 212 cc a 4 tempi con valvole in testa	» Toro Premium 252 cc a 4 tempi con valvole in testa	Toro Premium 212 cc a 4 tempi con valvole in testa	» Toro Premium 252 cc a 4 tempi con valvole in testa	» Toro Premium 265 cc a 4 tempi con valvole in testa	» Toro Premium 302 cc a 4 tempi con valvole in testa	» Toro Premium 420 cc a 4 tempi con valvole in testa	Toro Premium 420 cc a 4 tempi con valvole in testa	
AVVIAMENTO	Interruttore principale	A strappo	» A strappo / Avviamento elettrico	A strappo	» Avviamento elettrico	A strappo	» Avviamento elettrico	Avviamento elettrico	Avviamento elettrico	Avviamento elettrico	Avviamento elettrico	Avviamento elettrico	Avviamento elettrico	
SERBATOIO CARBURANTE	-	1,3 l	1,3 l	1 l	1 l	2,2 l	2,2 l	» 3,0 l	2,2 l	2,2 l	» 3,2 l	3,2 l	» 4 l	4 l
<b>PRESTAZIONI</b>														
CAPACITÀ / MINUTO*	Fino a 318 kg	» Fino a 499 kg	Fino a 499 kg	» Fino a 816 kg	Fino a 816 kg	» Fino a 1134 kg	Fino a 1134 kg	» Fino a 1270 kg	Fino a 864 kg	Fino a 864 kg	» Fino a 1090 kg	Fino a 1090 kg	» Fino a 1178 kg	» Fino a 1443 kg
DISTANZA GETTO*	Fino a 9 m	Fino a 7,6 m	Fino a 7,6 m	» Fino a 11 m	Fino a 11 m	» Fino a 12 m	Fino a 12 m	Fino a 12 m	» Fino a 13,7 m	Fino a 13,7 m	» Fino a 19,8 m	Fino a 19,8 m	Fino a 19,8 m	Fino a 19,8 m
LARGHEZZA LAVORO	46 cm	46 cm	46 cm	» 53 cm	53 cm	» 61 cm	61 cm	61 cm	» 66 cm	66 cm	» 71 cm	71 cm	71 cm	» 81 cm
STERZO	-	-	-	-	-	Sterzaggio automatico	Sterzaggio automatico	Sterzaggio automatico	-	» Sterzaggio automatico	Sterzaggio automatico	» Servosterzo	Servosterzo	Servosterzo
VELOCITÀ	-	-	-	-	-	Da 0 a 5,6 km/h, infinitamente variabile	Da 0 a 5,6 km/h, infinitamente variabile	Da 0 a 5,6 km/h, infinitamente variabile	6 marcia avanti 2 retromarcia	6 marcia avanti 2 retromarcia	6 marcia avanti 2 retromarcia	6 marcia avanti 2 retromarcia	6 marcia avanti 2 retromarcia	6 marcia avanti 2 retromarcia
TRASMISSIONE	Cinghia trapezoidale in poliester	A rotore	A rotore	» Sistema semovente Power Propel	Sistema semovente Power Propel	» Sistema di avanzamento AutoMatic	Sistema di avanzamento AutoMatic	Sistema di avanzamento AutoMatic	Disco frizione	Disco frizione	Disco frizione	Disco frizione	Disco frizione	Disco frizione
STILE ROTORE, SISTEMA COCLEA / DIAMETRO E SCATOLA INGRANAGGI	Rotore Power Curve®	Rotore Power Curve	Rotore Power Curve	Rotore Power Curve	Rotore Power Curve	Doppio stadio in linea, diametro di 25,4 cm	Doppio stadio in linea, diametro di 25,4 cm	Doppio stadio in linea, diametro di 24,5 cm	Sistema anti intasamento, Diametro di 28 cm, Ingranaggi temprati; non occorrono spine di sicurezza	Sistema anti intasamento, Diametro di 28 cm, Ingranaggi temprati; non occorrono spine di sicurezza	Sistema anti intasamento, Diametro di 36 cm, Tipo professionale, non occorrono spine di sicurezza	Sistema anti intasamento, Diametro di 36 cm, Tipo professionale, non occorrono spine di sicurezza	Sistema anti intasamento, Diametro di 36 cm, Tipo professionale, non occorrono spine di sicurezza	Sistema anti intasamento, Diametro di 36 cm, Tipo professionale, non occorrono spine di sicurezza
LARGHEZZA DI LAVORO - 1 PASSATA	30 cm	30 cm	30 cm	» 32 cm	32 cm	» 46 cm	46 cm	46 cm	51 cm	51 cm	» 55 cm	55 cm	55 cm	55 cm
<b>FUNZIONALITÀ INTUITIVE</b>														
VOLANTE	Imbottita	Diritta	Diritta	» Ergonomica	Ergonomica	Ergonomica	Ergonomica	Ergonomica	-	-	» Stegola rinforzata	Stegola rinforzata	Stegola rinforzata	Stegola rinforzata
TIPO DI CAMINO DI SCARICO / DEFLETTORE	Deflettore incernierato	Curvo con deflettore incernierato	Curvo con deflettore incernierato	» Elevata capacità Polietilene con deflettore incernierato	Elevata capacità Polietilene con deflettore incernierato	Materiale per applicazioni sotto zero con deflettore incernierato	Materiale per applicazioni sotto zero	Materiale per applicazioni sotto zero	» Camino di scarico in acciaio	Camino di scarico in acciaio	» Camino di scarico in acciaio / Doppio deflettore	Camino di scarico in acciaio / Doppio deflettore	Camino di scarico in acciaio / Doppio deflettore	Camino di scarico in acciaio / Doppio deflettore
CONTROLLO DEL CAMINO DI SCARICO	Quick Lever (rotazione di 180°)	Stegola montata sul camino di scarico (rotazione di 210°)	Stegola montata sul camino di scarico (rotazione di 210°)	» Quick Shoot (rotazione di 210°)	Quick Shoot (rotazione di 210°)	EZ Turn™ (rotazione a 200°)	» Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)	Quick Stick (rotazione a 200°)
SLITTE	-	-	-	-	-	» Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	» In ghisa	In ghisa
INTERBLOCCO AZIONATO CON UNA SOLA MANO	-	-	-	-	-	-	-	-	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie
SCALDAMANI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	» Di serie	Di serie	Di serie
RASCHIETTO	Stazionario	Stazionario	Stazionario	» Orientabile	Orientabile	Caricamento a compressione	Caricamento a compressione	Caricamento a compressione	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile
RUOTE / PNEUMATICI	150 x 38 mm	152 x 38 mm	152 x 38 mm	» 178 x 38 mm	178 x 38 mm	» Pneumatici con tassellatura profonda da 28 cm, sterzanti	Pneumatici con tassellatura profonda da 28 cm, sterzanti	Pneumatici con tassellatura profonda da 28 cm, sterzanti	» 38 x 13 cm	38 x 13 cm	» Pneumatici con tassellatura profonda da 41 cm, sterzanti	Pneumatici con tassellatura profonda da 41 cm, sterzanti	Pneumatici con tassellatura profonda da 41 cm, sterzanti	Pneumatici con tassellatura profonda da 41 cm, sterzanti
FARO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	» LED	LED	LED	LED	LED
PESO	12 kg	25 kg	25 kg	39 kg	41 kg	53 kg	57 kg	59 kg	79 kg	81 kg	123 kg	124 kg	137 kg	140 kg
GARANZIA MACCHINA**	Completa di 2 anni	Completa di 2 anni	Completa di 2 anni	GTS di 2 anni (solo uso residenziale) Completa di 2 anni	GTS di 2 anni (solo uso residenziale) Completa di 2 anni	Limitata di 3 anni	Limitata di 3 anni	Limitata di 3 anni	Limitata di 3 anni	Limitata di 3 anni	Limitata di 3 anni, 45 giorni di utilizzo professionale	Limitata di 3 anni, 45 giorni di utilizzo professionale	Limitata di 3 anni, 1 anno di utilizzo professionale	Limitata di 3 anni, 1 anno di utilizzo professionale
GARANZIA A VITA**	-	-	-	-	-	Camino di scarico inferiore, camino di scarico, deflettore	Camino di scarico inferiore, camino di scarico, deflettore	Camino di scarico inferiore, camino di scarico, deflettore	Sistema anti intasamento	Sistema anti intasamento	Camino di scarico, deflettore, coperchio dell'alloggiamento della girante	Camino di scarico, deflettore, coperchio dell'alloggiamento della girante	Camino di scarico, deflettore, coperchio dell'alloggiamento della girante	Camino di scarico, deflettore, coperchio dell'alloggiamento della girante

» = Funzionalità potenziata o superiore

\*La distanza del getto varia a seconda delle condizioni. \*\*Consultate il rivenditore o il sito [toro.com](http://toro.com) per le specifiche sulla garanzia.

Toro si riserva il diritto di migliorare i suoi prodotti e apporre modifiche a dati tecnici, design e attrezzature di serie senza preavviso e senza alcun obbligo. I prodotti descritti in questa guida tascabile sono solo a titolo dimostrativo. I prodotti destinati alla vendita possono variare in termini di design, accessori o nei dispositivi di sicurezza. 19-506-IT ©2019 The Toro Company - Tutti i diritti sono riservati.

**CATENE PER PNEUMATICI**  
Forniscono trazione aggiuntiva e aiutano a evitare che le ruote motrici slittino su neve profonda e in presenza di ghiaccio. Ideali per le superfici in pendenza.

N° CAT.	DESCRIZIONE	CATEGORIA
38214	Catene per pneumatici da 33 cm	Power Max® 724 OE 38810/38811
107-3813	Catene per pneumatici da 38 cm	Power Max 726 OE 38814, Power Max 826 OXE 38819
38215	Catene per pneumatici da 41 cm	Power Max HD

**KIT ACCESSORIO PER ROMPERE I CUMULI DI NEVE**  
Rompe i cumuli di neve davanti all'alloggiamento della coclea, riducendo al minimo l'accumulo della neve sulla parte superiore dell'alloggiamento.

N° CAT.	DESCRIZIONE
38213	Power Max, Power Max HD

**COPERTURA DI PROTEZIONE**  
Proteggete il vostro spazzaneve con una copertura resistente ad acqua, abrasione e strappi.

PARTE#	DESCRIZIONE
490-7464	Copertura Toro monostadio
490-7466	Copertura Toro a doppio stadio
490-7415	Copertura Toro Power Max HD

**CABINA DA NEVE**  
Vi protegge dal vento freddo e dalla neve. Vinile professionale con finestre trasparenti, resistenti al gelo. Compatibile sia con Power Max sia con Power Max HD.

N° CAT.	DESCRIZIONE	CATEGORIA
127-5960	Cabina	
107-3815	Kit zavorra (utilizzato con la cabina da neve)	Power Max 724 OE 38811 Power Max 726 OE 38814 Power Max 826 OAE 38819 Power Max HD 928 OAE 38850 Power Max HD 1028 OHXE 38855

**SLITTE**  
Le slitte extra larghe, da 1,27 cm, in ghisa per lavori impegnativi offrono massima durata e affidabilità. Il peso aggiunto sulla parte anteriore aiuta ad affrontare i grossi cumuli di neve. Potete inoltre proteggere le superfici del vostro marciapiede e vialetto utilizzando slitte in polietilene che non lasciano segni. Entrambe sono reversibili per raddoppiarne la durata.

N° CAT.	DESCRIZIONE	CATEGORIA
130-9619	Slitta standard	SnowMax™ 724 ZXR, 724 QXE, 824 QXE 38720/38721/38712
106-4588-01	Slitta standard	
120-3098-03	Slitta in ghisa per servizio pesante	
38212	Kit slitta in ghisa per servizio pesante (include 2 slitte e bulloneria)	Power Max Power Max HD
121-6600	Slitta in polietilene che non lascia segni	
38211	Kit slitta in polietilene che non lascia segni (include 2 slitte e bulloneria)	

**OLIO INVERNALE A 4 CICLI E TRATTAMENTO CARBURANTE PREMIUM TORO®**  
Per massimizzare le prestazioni del vostro prodotto Toro, vi raccomandiamo di utilizzare l'olio Toro, specificamente formulato per i migliori risultati. Inoltre il trattamento carburante premium aiuta a garantire prestazioni pulite e affidabili del motore e a proteggere dagli effetti nocivi dell'etanolo.

PARTE#	DESCRIZIONE
131-6572	Trattamento carburante premium Toro, bottiglia da 355 ml
38907	Olio invernale Toro a 4 cicli 5W30, bottiglia da 355 ml
38908	Olio invernale Toro a 4 cicli 5W30, bottiglia da 591 ml
38910	Olio invernale Toro a 4 cicli 5W30, bottiglia da 946 ml
38913	Olio invernale Toro interamente sintetico 0W30, bottiglia da 591 ml