

 **Simplicity**[®]

IL SEGRETO PER UN PRATO PERFETTO





SIMPLICITY

Spiegazione dei simboli

EFM: Un sistema d'avviamento che semplifica ed ottimizza l'avvio del motore e lo rende il più semplice applicato ai motori da trattorino.

ELECTRONIC FUEL MANAGEMENT
STARTING MADE SIMPLE.

Piatto di taglio Hi Vac® di Simplicity: combinano un piatto dalla scocca arrotondata con un sistema di scarico ad alto volume dotato di un'elevata capacità di raccolta dei frammenti di erba.



Lame Ninja: Le sei superfici di taglio della lama brevettata Ninja consentono le migliori prestazioni di mulching.



Convertibilità:

I rasaerba ed i trattorini Simplicity possono essere facilmente convertiti da scarico posteriore, scarico laterale a mulching o a raccolta con accessori opzionali.



Sistema di avviamento ReadyStart®:

Elimina la necessità di intervenire manualmente con Primer o Starter, prima di avviare il motore. Briggs & Stratton offre su tutti i motori dotati del sistema ReadyStart® la **GARANZIA S2**. Tale garanzia offre la sicurezza di poter sempre avviare il motore entro i primi 2 strappi.



READYSTART®

Sistema Antivibrazioni (AVS):

I motori AVS® sono dotati del Sistema di Bilanciamento Lineare che elimina i movimenti laterali classici dei motori, assicurando un'abbattimento delle vibrazioni ed una vita più lunga del Trattorino e dei suoi componenti. Questo si traduce in una diminuzione delle vibrazioni del motore pari fino all'80%, una riduzione dell'usura del motore, del trattorino ed un minor affaticamento dell'operatore. Disponibile su motori monocilindrici ad albero verticale.



LA GAMMA? AMPIA!

- RASAERBA
- TRATTORINI
- TRATTORINI A RAGGIO ZERO
- TRATTORINI A SCARICO POSTERIORE

Acquistare un trattorino può essere un'esperienza complicata. Sul mercato ci sono tanti produttori e prodotti con molte caratteristiche e ci sono tante decisioni da prendere. Ma ci si deve concentrare su ciò che è importante: qualità del taglio, trazione, comodità, affidabilità e facilità di utilizzo. Molte di queste domande troveranno da sole una risposta. E un produttore si metterà in evidenza: Simplicity.

• RASAERBA SEMOVENTI	4
• RIDER A SCARICO POSTERIORE "CORONET"	7
• TRATTORINI A SCARICO POSTERIORE "REGENT XL RD"	8
• TRATTORINI A SCARICO POSTERIORE "BARON XL"	12
• TRATTORINI A SCARICO LATERALE "EXPRESS"	14
• TRATTORINI A SCARICO LATERALE "REGENT XL"	16
• TRATTORINI A SCARICO LATERALE "CONQUEST"	18
• TRATTORINI A SCARICO LATERALE "LEGACY XL"	20
• ZERO TURNS	24
• SPECIFICHE	30

Accessori



Raccoglitore a doppio cesto Cleansweep



Raccoglitore a triplo cesto Cleansweep



Kit mulching /
Kit Tritafoglie



Turboneve doppio stadio



Lama livellatrice



Turboneve monostadio



Cabina



Zavorre ruote



Zavorre ruote



Spazzola



Rimorchio ribaltabile



Roll-bar di sicurezza



Zavorre posteriori e
supporto

Non tutti gli accessori illustrati in questo catalogo sono disponibili sul vostro mercato. Si prega di contattare il rivenditore di fiducia per verificare la disponibilità nel vostro Paese.



Esclusivo design Simplicity per il motore Briggs & Stratton 875ex Series™ con sistema ReadyStart®.



Sistema antivibrations sulle stegole di entrambi i modelli.



Capacità del cesto di 65 litri per il modello ESPV19875AL e capacità del cesto di 70 litri per il modello ESPV21875AL.

Alla scocca Simplicity in alluminio pressofuso non manca nulla. Semovente per una facile rasatura a velocità variabile, sistema antivibrazioni per un maggiore comfort dell'operatore e paraurti anteriore per permettere al rasaerba di resistere agli urti senza danneggiare la scocca.



Paraurti anteriore.



La leva di comando del variatore di velocità, permette una facile regolazione del passo.

ESPV19875AL

Briggs & Stratton
875ex Series™, ReadyStart®

ESPV21875AL

Briggs & Stratton
875ex Series™, ReadyStart®

- Il piatto di raccolta posteriore è facilmente convertibile in mulching
- Stegole pieghevoli veloci da regolare
- Sistema di trasmissione con variatore di velocità 0 - 6,4 km/h
- Regolazione altezza di taglio centralizzata
- Scocca in alluminio pressofuso
- Cerchi ruote anteriori e posteriori in alluminio
- Robusta trasmissione in alluminio
- Design Simplicity



ESPV19875AL / ESPV21875AL BREVI SPECIFICHE

	ESPV19875AL	ESPV21875AL
Tipo	Semovente - Variatore di velocità	Semovente - Variatore di velocità
Larghezza di taglio	48 cm	53 cm
Tipo motore	Briggs & Stratton 875ex Series™	Briggs & Stratton 875ex Series™
Caratteristiche del motore	ReadyStart®	ReadyStart®
Altezza di taglio	7 posizioni. 2,0 - 7,5 cm	7 posizioni. 2,5 - 7,6 cm
Lama	Multifunzione "Double Wave"	Multiuso "Double Wave"
Ruote	20 cm anteriore e posteriore	20 cm anteriore / 23 cm posteriore
Altro	Scarico posteriore, mulching e raccolta	Scarico posteriore, mulching e raccolta

SIMPLICITY FA LA DIFFERENZA

- PRECISIONE DI TAGLIO
- TAGLIO CON EFFETTO A STRISCE
- COMODITÀ E PRATICITÀ
- TRAZIONE E PRESTAZIONI
- COSTRUITO PER DURARE
- ASSISTENZA DEL RIVENDITORE



L'Arte del Taglio a Strisce

Vi sentite creativi? Un prato con un taglio a strisce è facile grazie al famoso apparato di taglio flottante Free Floating™ di Simplicity. Il rivenditore di fiducia potrà mostrare come creare motivi e strisce meravigliosi. Create il prato dal taglio perfetto!

Non esiste niente di simile. Un prato perfettamente tagliato e una rasatura perfetta: questo è ciò che offre Simplicity. È ciò che siamo. Ciò per cui siamo conosciuti. Il nostro apparato di taglio Free Floating™ rappresenta il massimo in termini di prestazioni che tutti cercano di raggiungere. Ancorato all'assale anteriore pivotante, il piatto di taglio è libero di oscillare da sinistra a destra grazie ai nostri esclusivi rulli posteriori montati su tutta la larghezza del piatto. L'apparato di taglio è in grado di seguire le ondulazioni del prato per garantire la massima uniformità e precisione di taglio.



Libero di muoversi a sinistra e a destra.

Ogni piatto di taglio Simplicity garantisce il massimo flusso d'aria per un taglio uniforme ed un'efficiente dispersione dei frammenti d'erba. Le lame super affilate in acciaio temprato Marbain® aiutano a mantenere il manto erboso verde tagliando in modo netto ogni filo d'erba alla stessa altezza. Non è stato tralasciato alcun dettaglio nella ricerca della perfezione di taglio e nessuno offre un taglio migliore di Simplicity.



Libero di muoversi in alto e in basso.

SIMPLICITY

Caratteristiche di taglio esclusive e ad alte prestazioni

Il piatto di taglio è stato progettato per creare un flusso potente ed ottimizzare la dispersione dell'erba tagliata. I rulli a tutta larghezza e l'apparato di taglio Free Floating™ sono solo alcune delle caratteristiche che rendono i trattorini Simplicity e il vostro prato così belli.



APPARATO DI TAGLIO FREE FLOATING™

Rulli posteriori a tutta larghezza.



ACCIAIO MARBAIN®

Le lame sono progettate per mantenere l'affilatura per un periodo più lungo.



GANCIO RAPIDO

Convertite il vostro trattorino grazie al sistema di attacco e rimozione Quick Hitch™ di Simplicity. Non sono necessari attrezzi particolari.



MOZZO PORTA LAMA E LAMA

Diretti al punto! Il mozzo porta lama in acciaio rinforzato, i cuscinetti schermati a lunga durata e le lame in acciaio Marbain® garantiscono anni di vita utile nel taglio dell'erba.



ALTEZZA DI TAGLIO

Le infinite posizioni dell'altezza di taglio permettono di regolare il taglio in base alle condizioni di lavoro. Il taglio migliore, sempre.

CORONET RD, ER17533RDF

Briggs & Stratton Intek™ Series
4175 OHV AVS®

- Avviamento elettrico
- Trasmissione idrostatica a pedale
- Piatto di taglio sospeso monolama 84 cm con raccolta tipo Hi Vac®
- Raggio di sterzata di 30 cm
- Sedile con schienale regolabile
- Capacità cesto raccolta 200 litri



CORONET RD

Il Rider più compatto
che ci sia!



Una comoda leva permette di svuotare il cesto senza scendere dal rider.



Il Rider è equipaggiato di motore B&S Intek™ Series 4175 con avviamento elettrico.



Tutti i controlli, compresa la velocità, l'altezza di taglio e la presa di forza sono posizionati sulla plancia centrale, sotto il volante. Questo consente di concentrarsi maggiormente sul lavoro da svolgere e favorisce la visibilità anteriore.



Il piatto di taglio da 84 cm Hi Vac® consente di raccogliere e scaricare nel cesto anche erba molto carica di residui (per esempio aghi di pino).

CORONET RD BREVI SPECIFICHE

CORONET RD, ER17533RDF

Trasmissione	Idrostatico
Tipo motore	Briggs & Stratton Intek™ Series 4175
Caratteristiche del motore	OHV, AVS®
Avviamento	Elettrico
Tipo piatto	Scarico posteriore
Cilindri	1
Velocità	0 - 8.0 km/h in avanti - 0 - 3.7 km/h in retro
Capacità cesto (L)	200 L
Larghezza di taglio	84 cm, Hi Vac®
Lame	1
Sedile	Sedile con schienale regolabile



Piatto di taglio Hi Vac®



ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Tappo mulching
- Deflettore scarico laterale

NOVITÀ



REGENT XL RD

Lavorare come professionisti.



Il cesto di raccolta da 280 litri è rapido da svuotare. La leva permette all'operatore di svuotare facilmente il cesto di raccolta.



Nessuno scomodo sistema di leveraggio o leve. È sufficiente azionare il comando innesto elettrico delle lame PTO (presa di forza) per avviare l'apparato di taglio o premerlo per fermarlo.



Non si può sbagliare con i leggendari motori Briggs & Stratton. Si può scegliere fra un motore Intek™ 4175 o 7180.

Si può trovare la caratteristica giusta in tutti i nuovissimi trattori a scarico posteriore Simplicity! Persino con il modello base è possibile raggiungere un'alta efficienza e un massimo comfort grazie alla trasmissione idrostatica, al comodo sterzo ed alla pratica leva sul lato destro che permette all'operatore di svuotare facilmente il sacco di raccolta senza alzarsi dal sedile.



È possibile tagliare l'erba all'altezza desiderata scegliendo fra 7 posizioni; 3,8-8,9 cm. È possibile tagliare a differenti altezze a seconda delle condizioni, mantenendo il prato in ottimo stato.



Le lame Simplicity producono un potente flusso d'aria ideale per tutte e tre le funzioni raccolta, scarico e mulching.

REGENT XL RD, ELT17538RDF

Briggs & Stratton Intek™ Series 4175

REGENT XL RD, ELT1838RDF

Briggs & Stratton Intek™ Series 7180 V-Twin

- Apparato di taglio sospeso
- Trasmissione idrostatica
- Inserimento elettrico delle lame standard
- Apparato di taglio con scarico posteriore di 96 cm
- Raggio di sterzata di 36 cm
- Ampio cesto di raccolta da 280 litri
- Assale anteriore in ghisa
- Cofano interamente in acciaio facile da rimuovere
- Pratico tappo mulching, opzionale su entrambi i modelli
- Serbatoio carburante da 6 litri
- Cruise control di serie
- Supporto mozzo lame in alluminio pressofuso



Tappo mulching disponibile come accessorio.



REGENT XL RD BREVI SPECIFICHE

	REGENT XL RD, ELT17538RDF	REGENT XL RD, ELT1838RDF
Trasmissione	Idrostatico	Idrostatico
Tipo motore	Briggs & Stratton Intek™ Series 4175	Briggs & Stratton Intek™ Series 7180 V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV, AVS®	OHV
Tipo piatto	Scarico posteriore	Scarico posteriore
Cilindri	1	2
Ruote (Anteriori/Posteriori)	15" x 6"/ 20" x 8"	15" x 6"/ 20" x 8"
Larghezza di taglio	96 cm, Sospeso	96 cm, Sospeso
Tappo mulching	Opzionale	Opzionale
Sedile	Sedile con schienale basso	Sedile con schienale basso

ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Tappo mulching
- Deflettore scarico posteriore
- Catene da neve

NOVITÀ



REGENT XL RD

Niente lo può fermare.



Cesto di raccolta migliore: Il cesto di raccolta posteriore è dotato di una pratica leva sul lato destro che permette all'operatore di svuotare facilmente il cesto di raccolta da 350 litri senza alzarsi dal sedile.



Cruscotto e comandi: Tutti i comandi si trovano di fronte all'operatore. I comandi contraddistinti da colori sul cruscotto sono grandi e facili da raggiungere. Fra questi vi sono l'accensione motore, il cruil control e l'inserimento delle lame.



Ruote larghe: Le ruote da 22" aiutano in condizioni di manto erboso delicato assicurando sempre grande manovrabilità e trazione.

Si prenda un motore Briggs & Stratton con un assale anteriore in ghisa. Si aggiunga la trasmissione idrostatica, il cruise control ed un sedile con schienale alto in rete ed ecco che si ottiene un eccezionale trattorino a scarico posteriore. Design esaltante, potenza e controllo impressionanti, durata e prestazioni Simplicity... i nuovi modelli Regent XL RD sono fatti per essere utilizzati in tutte le stagioni.



È possibile tagliare a differenti altezze scegliendo fra 7 posizioni: 3,8 - 8,9 cm.



REGENT XL RD, ELT2242RDF
Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin OHV, AVS®

REGENT XL RD, ELT2642RDF
Briggs & Stratton Professional Series™ 8260 V-Twin OHV

- Motori Briggs & Stratton
- Trasmissione idrostatica
- Cesto di raccolta posteriore da 350 litri
- 7 altezze di taglio 3,8 - 8,9 cm
- Raggio stretto di sterzata di 36 cm
- Assale anteriore in ghisa
- Piatto di taglio a due lame da 107 cm
- Sedile con schienale alto in rete su entrambi i modelli
- Cruise control



Il cuore di Regent XL RD è il suo apparato di taglio a due lame da 107 cm.

REGENT XL RD BREVI SPECIFICHE

	REGENT XL RD, ELT2242RDF	REGENT XL RD, ELT2642RDF
Trasmissione	Idrostatico	Idrostatico
Tipo motore	Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin	Briggs & Stratton Professional Series™ 8260 V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV, AVS®	OHV
Tipo piatto	Scarico posteriore	Scarico posteriore
Cilindri	2	2
Ruote (Anteriori/Posteriori)	15"/22"	15"/22"
Capacità cesto (L)	350 L	350 L
Larghezza di taglio	107 cm, Sospeso, 4 ruote antiscalpo	107 cm, Sospeso, 4 ruote antiscalpo
Cruise control	Standard	Standard
Sedile	Sedile con schienale alto in rete	Sedile con schienale alto in rete

ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Tappo mulching
- Lama livellatrice
- Turboneve
- Catene da neve
- Zavorre



BARON XL

La perfetta combinazione di caratteristiche.

Il modello Baron XL Simplicity è un robusto ed affidabile trattorino a scarico posteriore. Il gruppo di taglio Free Floating™ da 102 cm con rulli a tutta larghezza permette una rifinitura sui due lati ed è dotato di due lame controrotanti per garantire la massima capacità di raccolta.



Il raccogliherba posteriore è dotato di una pratica leva sul lato destro che permette all'operatore di svuotarlo facilmente senza alzarsi dal sedile.



Il funzionale e comodo posto di guida è dotato dell'inserimento elettrico delle lame, volante ergonomico, sedile con schienale alto regolabile, portabicchiere e vano portaoggetti.



Il piatto di taglio Free Floating™ da 102 cm con rulli a tutta larghezza garantisce una qualità superiore del taglio. I rulli a tutta larghezza possono essere rimossi grazie al kit opzionale delle ruote antiscalpo.

Il sedile con schienale alto è facilmente regolabile

Cruise Control and Electric PTO standard

Bloccaggio raccolta con comando a pedale

Le ruote 20" forniscono maggiore trazione grazie al battistrada profilato

Il trattorino a scarico posteriore ha un piatto di taglio Free Floating™ da 102 cm con rulli a tutta larghezza



L'affidabile e potente motore da 21 CV Briggs & Stratton Vanguard™ OHV eroga tutta la potenza necessaria per ottenere le migliori prestazioni.



BARON XL 2 WD, ELT2140RD**

Briggs & Stratton 21 gross HP* Vanguard™ OHV V-Twin

- Cruise control standard
- Apparato di taglio Free Floating™ con rulli a tutta larghezza
- Infinite regolazioni dell'altezza di taglio
- Sistema di attacco e rimozione Quick Hitch™
- Raggio stretto di sterzata di 45 cm
- Sedile con schienale alto facilmente regolabile
- Telaio in acciaio saldato da 3,4 mm
- Capacità cesto raccolta 325 litri
- Serbatoio carburante da 9,5 litri
- Inserimento elettrico delle lame

BARON XL BREVI SPECIFICHE

	2WD, ELT2140RD
Trasmissione	2 RM idrostatico
Tipo motore	Briggs & Stratton 21 CV lordi* Vanguard™ V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV
Tipo piatto	Scarico posteriore
Cilindri	2
Capacità cesto (L)	325 L
Larghezza di taglio	102 cm, Free Floating™
Ruote anteriori/posteriori	15"/20"
Sterzo	Manuale
Presse 12 Volt CC	Standard

ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Deflettore posteriore
- Lama livellatrice
- Zavorre ruote
- Turboneve monostadio
- Catene
- Cabina morbida



* La potenza è indicata dal produttore dei motori.



EXPRESS

Ciò che conta è tagliare l'erba.



È possibile cambiare l'altezza di taglio grazie alla comoda leva dell'altezza di taglio.



Tutti i comandi sono contraddistinti da colori e facilmente raggiungibili sul quadro di comando.



L'assale anteriore ruota liberamente mentre il trattorino ELT17542 affronta il terreno del giardino per un taglio insuperabile.

Il trattorino da giardino Express offre eccellenti prestazioni, comfort e durata. Questo nuovo trattorino a scarico laterale è dotato di uno stretto raggio di sterzata e di un'altezza di taglio regolabile su 8 posizioni, un semplice pedale per le operazioni di guida e un pratico cruscotto. Acquistate oggi questo trattorino a scarico laterale e ne rimarrete stupiti.



Non si può sbagliare con il leggendario motore Briggs & Stratton. Questo motore garantisce anni di prestazioni senza problemi.

Per il migliore taglio del prato non c'è niente di meglio dell'apparato di taglio sospeso da 107 cm.

EXPRESS BREVI SPECIFICHE

EXPRESS, ELT17542	
Trasmissione	Idrostatico
Tipo motore	Briggs & Stratton Intek™ Series 4175
Caratteristiche del motore	OHV, AVS®
Tipo piatto	Scarico laterale
Cilindri	1
Ruote (Anteriori/Posteriori)	15" x 6" / 18" x 8.5"
Larghezza di taglio	107 cm, Sospeso
Piatto di taglio	Apparato sospeso, nessun rullo
Sedile	Sedile con schienale basso

EXPRESS, ELT17542

Briggs & Stratton Intek™
Series 4175 OHV, AVS®

- Trasmissione idrostatica
- Inserimento elettrico delle lame standard
- Apparato di taglio sospeso da 107 cm
- Raggio di sterzata di 36 cm
- Sedile facilmente regolabile con schienale basso
- Serbatoio carburante da 5,7 litri
- Assale anteriore pivotante
- Cofano interamente in acciaio facile da rimuovere
- Regolazione manuale dell'altezza di taglio, 8 posizioni 2,5 - 9,5 cm



ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Raccolta a doppio cesto
- Paraurti anteriore
- Supporto zavorra posteriore
- Zavorre
- Rimorchio ribaltabile



REGENT XL

Caratteristiche per un ottimo lavoro in poco tempo.



Posto di guida funzionale con inserimento elettrico delle lame (PTO), controllo della velocità di avanzamento a pedale o automatico.



Il profilo del piatto è profondo per ottimizzare la dispersione dei frammenti di erba tagliata ed evitare ogni rischio di intasamento.



Il sistema Quick Hitch™ consente di rimuovere facilmente l'apparato di taglio senza particolari attrezzi.



**REGENT XL:
IL TAGLIO MIGLIORE
CON STILE E COMFORT.**

Progettato da cima a fondo, il modello Regent XL è stato costruito con un unico obiettivo in mente: rendere il prato il più bello possibile. I pratici comandi con una grande trazione e uno stretto raggio di sterzata, il più stretto della categoria, permettono di tagliare vicino agli alberi, alle recinzioni e la cura del giardino sarà facile e con ottimi risultati. Regent XL è semplicemente Simplicity.



L'apparato di taglio flottante Free Floating™ da 117 cm dei trattorini Regent è attaccato all'assale anteriore pivotante quando sono inseriti i rulli a tutta larghezza. Un sistema di qualità superiore che segue i contorni del prato per un taglio pulito, preciso ed uniforme... un taglio Simplicity.

REGENT XL, ELT2246

Briggs & Stratton Intek™ Series
7220 OHV V-Twin

- Trasmissione idrostatica
- Sistema di attacco e rimozione Quick Hitch™
- Inserimento elettrico delle lame (PTO), comando di avanzamento a pedale e cruise control standard
- Piatto Free Floating™ da 117 cm
- Raggio di sterzata di 31 cm
- Sedile facilmente regolabile con schienale alto
- Ampio serbatoio carburante da 13,2 litri
- Assale anteriore pivotante in ghisa per maggiore stabilità
- Alloggiamento albero in alluminio fuso dotato di resistenti lame Marbain di lunga durata in acciaio Marbain steel mower blades
- Cofano interamente in acciaio facile da rimuovere
- Cruise control



REGENT XL BREVI SPECIFICHE

REGENT XL, ELT2246	
Trasmissione	Idrostatico
Tipo motore	Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV
Tipo piatto	Scarico laterale
Cilindri	2
Ruote (Anteriori/Posteriori)	15"/22"
Larghezza di taglio	117 cm, Free Floating™
Piatto di taglio	Free Floating™ - rulli a tutta larghezza

ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Arieggiatore
- Lama livellatrice
- Zavorre ruote
- Turboneve monostadio
- Catene
- Cabina morbida
- Raccolta a triplo cesto
- Paraurti anteriore
- Rimorchio ribaltabile
- Supporto zavorra, posteriore
- Zavorre

4X4



CONQUEST

Taglio uniforme,
risultati incredibili.



Il "pacchetto comfort operatore" completo include il cruise control, l'inserimento elettrico delle lame, la regolazione elettrica dell'altezza di taglio, il cruscotto illuminato, una strumentazione completa, il comodo sedile con schienale alto da 46 cm, e un volante ergonomico imbottito con morbida impugnatura.



Il motore Professional Series™ OHV V-Twin è dotato del dispositivo di gestione elettronica del carburante che controlla il tempo, la velocità del motore e la temperatura per ottimizzare la miscela aria-carburante. Avviamenti sicuri e funzionamento efficiente in perfetto stile automobilistico.



Il dispositivo Automatic Controlled Traction™ distribuisce continuamente la potenza su entrambe le ruote posteriori. Quando una ruota scivola, l'altra continua a girare consentendo l'avanzamento (solo 2RM).

Adatto ai grandi parchi, con tanto lavoro ma poco tempo a disposizione. L'affidabile motore Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 OHV EFM V-Twin e un superbo raggio di sterzata di 45 cm (2RM) permettono di terminare prima anche la lista più lunga dei lavori di casa. Non esiste un trattorino da giardino con migliori caratteristiche di taglio.



La nuova generazione di trattorini è dotata dell'alto standard qualitativo dell'apparato di taglio Free-Floating™ di Simplicity. Il design migliorato del flusso d'aria permette di convogliare aria fredda e pulita dall'alto, alla base degli alberi in ghisa. I frammenti di erba vengono dispersi in modo uniforme dando un bel tocco finale, e minimizzando la formazione di cumuli di erba tagliata.



Un grande trattore dal minimo raggio. Il raggio di sterzata di 76 cm rende il modello Conquest 4RM estremamente manovrabile nonostante le sue dimensioni. È possibile tagliare vicino agli alberi, dissodare il giardino o sgomberare la neve grazie alle rapide inversioni che permettono di terminare prima il lavoro divertendosi.

CONQUEST BREVI SPECIFICHE

	CONQUEST, 24H52F	CONQUEST, 24H524WDF
Trasmissione	Idrostatica 2 WD	Idrostatica 4 WD
Tipo motore	Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 V-Twin	Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV, EFM	OHV, EFM
Tipo piatto	Scarico laterale	Scarico laterale
Altezza di taglio	Elettrico	Elettrico
Ruote (Anteriori/Posteriori)	16"/23"	16"/23"
Larghezza di taglio	132 cm, Free Floating™	132 cm, Free Floating™
Sterzo	Manuale	Servosterzo, inclinato
Presa 12 Volt CC	Standard	Standard



CONQUEST, 24H52F

Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 OHV EFM V-twin

CONQUEST, 24H524WDF

Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 OHV EFM V-twin

- Apparato di taglio Free Floating™ con rulli a tutta larghezza e infinite regolazioni elettriche dell'altezza di taglio
- Sistema di attacco e rimozione Quick Hitch™
- Volante imbottito con morbida impugnatura
- Sedile con schienale alto di 45 cm facilmente regolabile
- Cruise control
- Faro
- Automatic Controlled Traction™ (2RM)
- Struttura in acciaio da 3,4 mm e assale anteriore in ghisa
- Leva sollevamento accessori ad alta resistenza
- Serbatoio carburante da 15,1 litri
- Inserimento elettrico delle lame
- 16" ruote anteriori / 23" ruote posteriori - 4 tele
- Presa 12 Volt CC



ELECTRONIC FUEL MANAGEMENT
STARTING MADE SIMPLE.

ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Raccolta a triplo cesto
- Lama livellatrice
- Supporto zavorra posteriore
- Supporto zavorra anteriore
- Zavorre ruote
- Turboneve monostadio
- Turboneve doppio stadio
- Catene
- Cabina morbida
- Gancio posteriore
- Rimorchio ribaltabile

4x4



LEGACY XL

Trattore potente ed universale.



Potente motore da 27 CV lordi*, 3 cilindri, raffreddato a liquido, diesel a iniezione, Briggs & Stratton Vanguard™.



Grazie al Deviatore Elettromagnetico, passare dal funzionamento dell'accessorio anteriore a quello posteriore non è mai stato così facile. Il flusso idraulico è controllato da un deviatore attivato elettricamente toccando semplicemente un interruttore.



Servosterzo assistito con regolazione del piantone, sedile confortevole con schienale alto.



Un'impostazione progettuale innovativa e quasi 90 anni di conoscenza ed esperienza hanno creato un trattore da giardino professionale caratterizzato da ottime prestazioni, forte durata ed eccezionale comfort.



Il modello Legacy XL è disponibile con un piatto da 137 cm a trasmissione meccanica con tre lame.



I modelli 4RM offrono un robusto assale in ghisa con cambio differenziale per una grande trazione e prestazioni uniformi.

LEGACY XL, 27H544WD

Briggs & Stratton 27 gross HP*
Vanguard™ Diesel

- Sistema di comando manuale o a pedale con cruise control della velocità di avanzamento
- Sollevamento accessori idraulico
- Apparato di taglio Free Floating™ da 137 cm con rulli a tutta larghezza
- Piatto con trasmissione meccanica alle lame Heavy Duty
- Regolazione elettrica dell'altezza di taglio
- Raggio di sterzata di 139 cm
- Assale anteriore in ghisa, telaio Heavy Duty
- Serbatoio carburante da 20,8 litri
- Dispositivo Automatic Controlled Traction™
- Blocco differenziale
- Servosterzo assistito con regolazione del piantone, sedile confortevole con schienale alto
- 18" ruote anteriori / 26" ruote posteriori
- Attacchi idraulici per gli accessori anteriori e posteriori
- Comando accessori con Joystick
- Presa di forza a 540 giri e posizionata sul gancio a 3 punti di categoria modificata '1'.

LEGACY XL BREVI SPECIFICHE

LEGACY XL, 27H544WD

	4x4
Trasmissione	Idrostatico, 4 ruote motrici
Tipo motore	Briggs & Stratton 27 CV lordi* Vanguard™ Diesel
Tipo piatto	Scarico laterale
Modello del motore	Diesel raffreddato a liquido
Cilindri	3
Larghezza di taglio	137 cm, Free Floating™
Presse 12 Volt CC	Standard

* La potenza è indicata dal produttore dei motori.



ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Raccolta a triplo cesto
- Turboventola
- Corpo macchina largo
- Lama livellatrice
- Supporto zavorra posteriore
- Supporto zavorra anteriore
- Zavorre ruote
- Turboneve monostadio
- Turboneve doppio stadio
- Catene
- Cabina morbida
- Cabina rigida
- Pala caricatrice anteriore con scatola ingranaggi
- Spazzola
- Rimorchio ribaltabile



La lama livellatrice da 152 cm effettua molteplici operazioni. È comandata idraulicamente per il sollevamento, per l'angolazione e per la pressione al suolo. Ovviamente la lama può essere lasciata libera di flottare e seguire le ondulazioni del terreno.



Turboneve professionali sia monostadio, sia a doppio stadio con larghezze di lavoro fino a 120 cm. Sono azionate dalla trasmissione ad albero, possono essere sollevate idraulicamente e presentano la rotazione elettrica del tubo di espulsione. È disponibile un cabina di protezione contro le intemperie per facilitare la rimozione della neve.

Il serbatoio da 20,8 litri ha un ampio bocchettone di riempimento per una maggiore durata di funzionamento e operazioni di rifornimento più semplici.

L'eccezionale trazione è il risultato del Controllo Automatico di Trazione™ che trasferisce la potenza ad entrambe le ruote motrici sul suolo bagnato e scivoloso, e le rilascia in caso di curve strette, per evitare il danneggiamento del terreno.

Il controllo automatico della velocità è di serie su tutti i modelli.

Il sedile, con schienale alto è facilmente regolabile e può essere dotato di poggiatesta.

Servosterzo e piantone del volante regolabile per il massimo comfort.



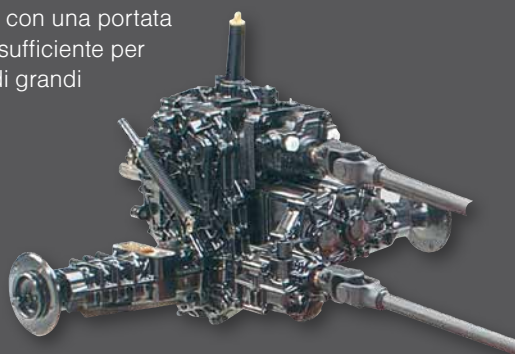
I pedali per avanzare e retrocedere sono affiancati per la massima comodità d'uso.

Il Legacy XL è disponibile con piatto da 137 cm a trasmissione ad albero. Tutti gli apparati di taglio sono a trasmissione ad albero e provvisti di sistema Free Floating™ e rulli a tutta larghezza.

Trasmissione Tuff Torq K92

Il cuore di questo sistema di trasmissione è una pompa da 8 cc con una portata di 20 litri al minuto. Rappresenta una potenza idraulica più che sufficiente per permettere l'avanzamento del trattore ed alimentare accessori di grandi dimensioni come un caricatore anteriore.

- È azionata dal motore tramite albero cardanico ed è provvista di ventola di raffreddamento
- Controllo automatico della trazione
- Blocco differenziale
- Freni a disco in bagno d'olio
- Presa di forza idraulica interna per tutti gli apparati di taglio, accessori anteriori e posteriori
- 4 ruote motrici per muoversi sicuri anche su terreno sconnesso
- Facile passaggio dalle 2 alle 4 ruote motrici
- Radiatore dell'olio della trasmissione esterno
- Assali di ben 2,5 cm di diametro per sopportare carichi fino a 800 kg



LEGACY XL

Batteria - 500 ampere per avviamento a freddo forniscono una maggiore potenza in partenza e di riserva.

Motore professionale Briggs & Stratton diesel raffreddato a liquido da 27 cv*.

Fari anteriori con luci alogene per una durata maggiore.

Paraurti anteriore resistente agli impatti per proteggere mascherina e fanali.

Telaio in profilato d'acciaio ad alta resistenza. Struttura solida ed estremamente affidabile.

I pneumatici da 18"/26" forniscono maggiore trazione e una guida scorrevole e includono mozzi ruota con cuscinetto a sfera.

La trasmissione alle quattro ruote motrici presenta un assale anteriore con trasmissione ad albero, che assicura trazione e affidabilità.

Gancio a 3 punti (categoria modificata "1") Il Legacy XL può sopportare gli accessori posteriori più impegnativi con un gancio a 3 punti di categoria "1" opzionale e limitato, e una presa di forza a 540 giri standard sul modello a 4 ruote motrici.



Pannello di controllo. Il nuovo pannello è di facile lettura avendo lo sfondo bianco e gli indicatori luminosi. E' inoltre provvisto del nuovo conta-ore digitale per una manutenzione regolare.



Comando degli accessori con Joystick a 4 posizioni. Questo innovativo sistema consente il completo controllo degli accessori: spostando il Joystick in avanti e indietro si alzano e si abbassano tutti gli accessori. Muovendolo a sinistra e a destra si aziona e si comanda lo svuotamento della pala caricatrice anteriore o l'angolazione della lama livellatrice. Bloccato a fondo corsa in avanti lascia gli accessori liberi di muoversi senza pressione verso il basso.



* La potenza è indicata dal produttore dei motori.

Per l'elenco completo delle specifiche di Legacy XL, vedere pagina 31.



La pala frontale può caricare fino a 225 kg e dispone di un design "Walk On/Off". L'utilizzo del Joystick a 4 posizioni permette di scollegare facilmente la pala dal trattore senza alzarsi dal sedile. È possibile utilizzare la pala anche con il piatto montato.

ZERO TURNS

- TAGLIO STRAORDINARIO
- ALTA MANOVRABILITÀ
- DIVERTENTE DA GUIDARE
- RISPARMIO DI TEMPO
- TEMPO RIDOTTO
- COSTRUITO PER DURARE

SI PUÒ SCEGLIERE FRA DUE CATEGORIE.

Stanchi di combattere con le recinzioni, di spuntare le begonie e di impigliarsi negli arbusti? Allora vi serve un trattorino Simplicity a raggio di sterzata zero. Questi specialisti dell'erba permettono di affrontare velocemente tutti gli ostacoli del giardino. Tagliano così vicino che non sarà più necessario utilizzare il trimmer.

L'innovativo trattorino "risparmia-tempo" è perfetto per prati di qualsiasi dimensione. Il modello Zero-Turn Simplicity offre la qualità delle macchine professionali a raggio di sterzata zero. Se la cura del giardino vi mette in difficoltà, rimettetelo in riga con un trattorino Zero Turn Simplicity.

NUOVE SOLUZIONI

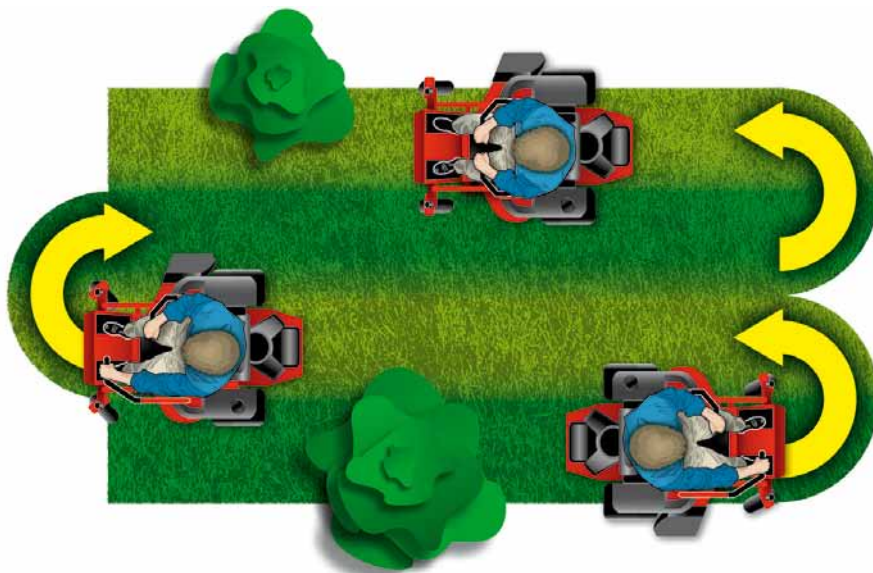
VI PRESENTIAMO I MODELLI A STERZATA ZERO

AMPIO RAGGIO, PERCHÉ?

Dietro front in un attimo con questo nuovo Zero-Turn. È sufficiente un rapido movimento delle leve di sterzo per rendere il proprio giardino il migliore del quartiere.

FARE UNA CURVA

Girare attorno all'abbeveratoio per uccellini oppure compiere una traiettoria rettilinea. I facili comandi a doppia leva permettono di comandare la macchina.



DOPPIA POTENZA. DOPPIO DIVERTIMENTO.

L'efficace sistema di trasmissione rende ogni ruota indipendente per prestazioni e durata.

SOSPENSIONE

QUALI SONO I VANTAGGI DELLE SOSPENSIONI?

COMFORT

Il sistema di sospensioni Simplicity assorbe gli urti e le sollecitazioni che possono infastidire e affaticare l'operatore. Le aziende attive nella manutenzione dei prati che puntano a migliorare la propria produttività scopriranno che la comodità offerta dalle sospensioni porta a risultati finanziari migliori nonché alla soddisfazione degli operatori.

VELOCITÀ

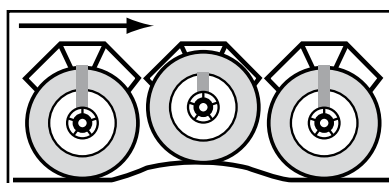
Molti operatori non si rendono conto di quanto il lavoro venga rallentato dagli sforzi per compensare gli urti e le sollecitazioni fino a quando non provano Zero Turn di Simplicity dotato di sospensioni. Protetto dagli effetti del terreno sconnesso, l'operatore aumenta naturalmente la velocità sfruttando al massimo il motore Briggs & Stratton. Il risultato: più metri quadri tagliati ogni ora! Per comprendere meglio questo aspetto, è sufficiente immaginare quanto lentamente si guiderebbe un'automobile senza sospensioni.

MAGGIORE DURATA DELL'APPARATO DI TAGLIO

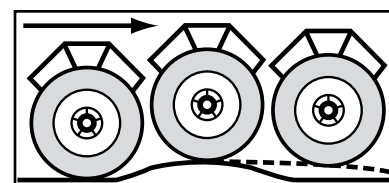
Grazie alle sospensioni si riducono gli urti a cui è sottoposto il telaio. Il risultato è che il trattorino con le sospensioni avrà una durata maggiore e richiederà meno manutenzione rispetto ad un trattorino simile privo di sospensioni.

TRAZIONE

Le sospensioni massimizzano il contatto con il terreno fornendo una costante pressione verso il basso sulle ruote motrici posteriori. L'importanza della trazione è indiscutibile nel settore della rasatura. La trazione è particolarmente importante alla guida di un trattorino a raggio di sterzata zero che sfrutta interamente le ruote motrici posteriori per avanzare. Le sospensioni offrono molteplici vantaggi a chi acquista il modello 3000Z Simplicity. Le sospensioni, non solo un'innovazione ma una rivoluzione nel settore della rasatura, ora sono a disposizione dei clienti Simplicity!



Le sospensioni seguono i contorni del terreno minimizzando le rotture da contatto e massimizzando la trazione.



I trattorini con telaio rigido sono soggetti a perdere contatto con il terreno, come mostrato dalla linea tratteggiata.



2000Z

Risparmio di tempo e facilità di guida.



Il robusto gruppo ruote orientabile e le ruote da 11 x 4-pollici con battistrada liscio evitano il danneggiamento del terreno durante le curve più strette; ruotabili di 360 gradi.



Comandi di facile utilizzo e a portata di mano: leva del gas, inserimento del piatto e regolazione elettrica del taglio.



Il comando a doppia leva dalla morbida impugnatura permette di curvare e girare attorno agli ostacoli controllando la velocità con una manovrabilità che consente alla macchina di ruotare su se stessa.

Il modello 2000Z monta una trasmissione Hydro Gear® EZT® con un ampio apparato di taglio a due lame e ruote antiscalpo. Otterrete un prato perfettamente tagliato risparmiando tempo e divertendovi!



Il modello 2000Z è dotato di un robusto paraurti angolare per proteggere il trattorino dai piccoli urti quotidiani.

Piatto di taglio a due lame da 107 cm con ruote antiscalpo e altezze di taglio da 4,5 a 12,0 cm.

2000Z BREVI SPECIFICHE

2000Z, EZT2042F

Tipo motore	Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV
Cilindri	2
Trasmissione	Hydro Gear® EZT®
Velocità	0 - 9,6 km/h in avanti 0 - 4,8 km/h in retro
Larghezza di taglio	107 cm
Altezza di taglio	4,5 - 12,0 cm
Lame	2
Ruote antiscalpo	2 davanti e 2 dietro
Sterzo	Comandi a due leve
Innesto delle lame	Elettrico
Sedile	Sedile con schienale medio regolabile e poggiatesta

2000Z, EZT2042F

Briggs & Stratton Intek™
Series 7200 OHV V-Twin

- Infinite regolazioni elettriche dell'altezza di taglio
- Innesto elettrico delle lame
- 0 - 9,6 km all'ora in avanti
- Ampie ruote posteriori da 18 pollici
- Sterzo con due leve regolabili per un funzionamento pratico e confortevole
- Piatto di taglio in acciaio a scarico laterale da 107 cm
- Piatto di taglio sospeso con supporti lame in alluminio
- Sedile con schienale medio e barciolo
- Assale anteriore in ghisa
- Serbatoio carburante da 11,4 litri



ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Raccolta a doppio cesto
- Paraurti anteriore



3000Z

Prestazioni superiori alle aspettative.



Comandi di facile utilizzo e a portata di mano, che comprendono chiavi, leva starter, leva acceleratore, indicatore di carburante, contaore, portabicchiere ed inserimento del piatto.



Le sospensioni posteriori e l'assale anteriore pivottante assicurano una guida scorrevole e una trazione migliore.



La facile regolazione dell'altezza di taglio con 7 posizioni permette di passare da 3,8 cm a 11,5 cm grazie al pratico sistema con un perno che viene inserito ad ogni posizione di altezza.



Ammortizzatori sulle ruote anteriori, cuscinetti a sfera, mozzi Heavy Duty e ruote orientabili con supporti in acciaio saldato rispondono alle condizioni esigenti delle squadre di lavoro professionali e anche alle vostre.



3000Z, EZT2752F
 Briggs & Stratton
 Professional Series™
 8270 OHV V-Twin

- Sistema di sospensioni posteriori brevettato
- Ammortizzatori sulle ruote anteriori
- 0 - 11,3 km all'ora in avanti
- Ampie ruote posteriori da 20 pollici
- Sterzo con due leve regolabili per un funzionamento pratico e confortevole
- Piatto di taglio in acciaio da 132 cm con ruote antiscalpo e rulli posteriori
- Sedile con schienale medio e poggiatesta su tutti i modelli
- Supporti albero in ghisa ingrassabili
- Rullo posteriore a tutta larghezza



Il sistema di trasmissione alimenta ogni ruota motrice con pompe e motori separati per una maggiore potenza e durata.



Il dispositivo di lavaggio del piatto rimuove i residui dalla parte inferiore del piatto per mezzo di acqua e turbolenza prodotte dalle lame dell'apparato.

L'apparato di taglio è dotato della migliore tecnologia di taglio Simplicity. I rulli a tutta larghezza, lo spessore dell'acciaio Heavy Duty e l'esclusivo design del piatto di taglio assicurano una prestazione di taglio costante e una dispersione uniforme dei frammenti d'erba sul prato.



3000Z BREVI SPECIFICHE

3000Z, EZT2752F	
Tipo motore	Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
Caratteristiche del motore	OHV
Cilindri	2
Trasmissione	Pompe Hydro Gear®
Motori delle ruote	Motori delle ruote Hydro Gear®
Velocità	0 - 11,3 km/h in avanti / 0 - 8 km/h in retro
Larghezza di taglio	132 cm
Altezza di taglio	3,8 - 11,5 cm
Lame	3
Ruote antiscalpo	2 davanti e rulli posteriori a tutta larghezza
Sterzo	Comandi a due leve
Innesto delle lame	Elettrico
Sedile	Sedile con schienale medio regolabile e poggiatesta
Sospensione	Anteriore e posteriore

ACCESSORI

(VEDERE PAGINA 3)

- Kit mulching
- Raccolta a triplo cesto
- Turboventola

ESPV19875AL

ESPV21875AL

CORONET RD
ERI7533RDFREGENT XL RD
ELT17538RDF / ELT1838RDF

SPECIFICHE			SPECIFICHE	Scarico posteriore	Scarico posteriore
POTENZA			MOTORE		
Tipo motore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Tipo motore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modello / Caratteristiche del motore	875ex Series™	875ex Series™		Intek™ Series	Intek™ Series
Motorino di avviamento	ReadyStart®, a strappo	ReadyStart®, a strappo		4175	4175 / 7180 V-Twin
PIATTO			Caratteristiche del motore	OHV, AVS®	OHV, AVS® / OHV
Dimensione	48 cm	53 cm	Cilindri	1	1 / 2
Materiale / Materiale piatto	Alluminio	Alluminio pressofuso	Avviamento	Elettrico	Elettrico
Tipo piatto	Scarico posteriore, mulching raccolta	Scarico posteriore, mulching raccolta	Capacità serbatoio carburante	7.6 L	6 L
Altezza di taglio (cm)	2,0 - 7,5 cm	2,5 - 7,6 cm	TRASMISSIONE		
Posizioni altezza di taglio	7	7	Tipo	Idrostatico	Idrostatico
Regolazione altezza di taglio	Singolo	Singolo	Velocità di avanzamento km/h	0-8.0 km/h	0-9.0 km/h
Tipo lama	Multiuso "Double Wave"	Multiuso "Double Wave"	Velocità in retromarcia km/h	0-3.7 km/h	0-5.6 km/h
RUOTE			CHASSIS		
Dimensione ruota anteriore (cm)	20 cm (lega di alluminio)	20 cm (lega di alluminio)	Telaio	Acciaio	Acciaio
Dimensione ruota posteriore (cm)	20 cm (lega di alluminio)	23 cm (lega di alluminio)	Ruote anteriori	13*6	15*6
TRASMISSIONE			Ruote posteriori	16*6.5	20*8
Tipo trasmissione	Semovente Velocità variabile	Semovente Velocità variabile	Raggio di sterzata (in cm)	30 cm	36 cm
Differenziale	Cambio	Cambio	Piatto / Accessorio sollevamento	Manuale	Manuale
Velocità di avanzamento	Variabile	Variabile	DIMENSIONI UNITÀ MOTORE		
ALTRE CARATTERISTICHE			Lunghezza (cm)	205 cm	241 cm
Impugnatura pieghevole	Regolazione rapida	Regolazione rapida	Larghezza (cm)	84 cm	96 cm
Regolazione impugnatura	2 posizioni	2 posizioni	Altezza (cm)	113 cm	111 cm
Peso in Kg	42	51	Passo (cm)	124 cm	131 cm
Capacità sacco di raccolta (L)	65	70	Peso (KG)	215 Kg	274 Kg
ACCESSORI			APPARATO DI TAGLIO		
Scarico laterale	Non disponibile	Non disponibile	Larghezza di taglio (cm)	84 cm Hi Vac®	96 cm
Tappo mulching	Incluso	Incluso	Piatto di taglio	Sospeso	Sospeso
Kit mulching	Incluso	Incluso	Capacità cesto di raccolta	200 L	280 L
			Larghezza con deflettore abbassato (cm)	98 cm	-
			Larghezza con deflettore alzato (cm)	89 cm	-
			Altezza di taglio (cm)	3.8 - 8.5 cm	3.8 - 8.9 cm
			Lame	1	2



- Il motore bicilindrico a V Vanguard™ è dotato di un sistema avanzato che mantiene pulito il suo sistema di raffreddamento da detriti migliorando la durata e le prestazioni.
- Il migliorato rapporto peso potenza aumenta le prestazioni del motore anche quando si utilizzano apparati di taglio più grandi.
- Basse vibrazioni significano funzionamento scorrevole con riduzione del rumore e dell'usura dei componenti. Più risultati con meno fatica.
- La lubrificazione forzata dell'olio ed un consumo minore dell'olio allungano gli intervalli di manutenzione e la vita utile del motore.

SPECIFICHE

REGENT XL RD ELT2242RDF / ELT2642RDF	BARON XL 2WD ELT2140RD	EXPRESS ELT1754Z	REGENT XL ELT2246	CONQUEST 24H52F / 24H524WDF	LEGACY XL 27H544WD	2000Z EZT2042F	3000Z EZT2752F
Scarico posteriore	Scarico posteriore	Scarico laterale	Scarico laterale	Scarico laterale	Scarico laterale	Zero Turn	Zero Turn
Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin / Professional Series™ 8260 V-Twin	Briggs & Stratton Vanguard™ V-Twin 21 CV*	Briggs & Stratton Intek™ Series 4175	Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin	Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 V-Twin	Briggs & Stratton Vanguard™ Diesel 27 CV*	Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin	Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
OHV, AVS® / OHV	OHV	OHV, AVS®	OHV	OHV, EFM	Liquid Cooled	OHV	OHV
2	2	1	2	2	3	2	2
Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico
6 L	9.5 L	5.7 L	13.2 L	15.1 L	20.8 L	11.4 L	24 L
Idrostatico	Idrostatico	Idrostatico	Idrostatico	Idrostatico / Idrostatico 4RM	Idrostatico 4RM	Hydro Gear® EZT®	Hydro Gear® Pompa e Motore
0-9.0	0-9.3 km/h	0-8.0 km/h	0-8.8 km/h	0-9.3 km/h	0-14.5 km/h	0-9.6 km/h	0-11.3 km/h
0-4.5	0-5.6 km/h	0-4.8 km/h	0-4.8 km/h	0-5.6 km/h	0-8.8 km/h	0-4.8 km/h	0-8.0 km/h
Acciaio	Profilato in acciaio	Acciaio	Acciaio	Profilato in acciaio	Profilato in acciaio	Acciaio	Acciaio
15*6	15*6	15*6	15*6	16*6.5	18*8.5	11*4	11*4
22*10	20*10	18*8.5	22*10	23*10.5	26*12	18*8.5	20*8
36 cm	45 cm	36 cm	31 cm	45 cm / 76 cm	139 cm	0 cm	0 cm
Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Idrraulico	Elettrico	Meccanico
256 cm	267 cm	178 cm	180 cm	190 cm	205 cm	190 cm	198 cm
112 cm	107 cm	90 cm	98 cm	105 cm	114 cm	107 cm	107 cm
124 cm	109 cm	98 cm	114 cm	119 cm	130 cm	99 cm	108 cm
131 cm	132 cm	127 cm	127 cm	138 cm	148 cm	122 cm	121 cm
280 Kg	263 Kg	182 Kg	242 Kg	294 Kg / 317 Kg	598 Kg	251 Kg	315 Kg
107 cm	102 cm	107 cm	117 cm	132 cm	137 cm	107 cm	132 cm
Sospeso	Flottante	Sospeso	Flottante	Flottante	Flottante	Sospeso	Flottante
350 L	325 L	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	-	-
-	-	135 cm	152 cm	152 cm	157 cm	132 cm	157 cm
-	-	112 cm	138 cm	138 cm	141 cm	112 cm	139 cm
3.8 - 8.9 cm	2.5 - 9.1 cm	2.5 - 9.5 cm	3.8 - 10.2 cm	3.1 - 9.5 cm	2.5 - 12.7 cm	4.5 - 12.0 cm	3.8 - 11.5 cm
2	2	2	3	3	3	2	3

* La potenza è indicata dal produttore dei motori.

SPECIFICHE LEGACY XL

TRASMISSIONE / TRAZIONE

Tipo / Modello	Idrostatico - Tuff Torq - Kanzaki K92
Capacità assale	Peso massimo 815 Kg, Peso trainabile 503 Kg, diametro 2,93 cm
Velocità / Rapporto	Avanti 0 - 14,5 KM/h, Retro 0 - 8,8 KM/h, Rapporto di riduzione 28:1
Caratteristiche di serie	Controllo automatico della trazione, Blocco differenziale, Doppio freno integrato in bagno d'olio
Trasmissione	4RM Shibaura con assale anteriore in ghisa
Pedali	Avanzamento e retro affiancati Freno di stazionamento, Blocco differenziale, Controllo velocità avanzamento (manuale)

CHASSIS

Telaio	Telaio in profilato d'acciaio, calibro 7 con sezione telaio anteriore rinforzata da 1,3 cm
Pneumatici	Anteriore - Posteriore Anteriore - 18 x 8,5 - 8 (4 tele) Posteriore - 26 x 12 - 12 (4 tele)
Sterzo	Servosterzo idrostatico - 4RM 1.6 giri
Raggio di sterzata	Trazione integrale disinserita - 89 cm; Trazione integrale inserita - 139 cm
Presa di forza	Frizione idraulica nella trasmissione - 2200 giri/min (centro), 540 giri/min (posteriore)
Sollevamento accessorio	Comando a Joystick montato sul cruscotto (stesso comando a 4 vie per pala caricatrice anteriore)
Idraulica	Valvola a 2 bobine, due serie di raccordi rapidi, selettore per accessori anteriori o centrali
Cofano/Paraurti	Paraurti anteriore in acciaio montato sul telaio, Cofano interamente in acciaio con ventilazione
Gancio	A 3 punti categoria modificata "1"

DIMENSIONI TRATTORE

Lunghezza	Lunghezza complessiva 205 cm, Passo 148 cm
Larghezza e altezza	Larghezza 114 cm, Altezza 130 cm (volante), 194 cm con ROPS (struttura protettiva antiribaltamento) piegata
Zavorra	598 Kg

DIMENSIONI APPARATO DI TAGLIO

Larghezza di taglio	Apparato da 137 cm a tre lame con trasmissione ad albero
Larghezza con/senza deflettore	163 cm/142 cm (piatto 137cm)
Altezza di taglio	Comando altezza di taglio elettrico - 2,5 cm - 12,7 cm infinito
Materiale	Spessore acciaio da 10
Peso piatto	105 kg (piatto 137 cm)

DISTRIBUITO DA:



GARMEC S.p.A.

Via Zoboli 15 - 42124 Reggio Emilia

Tel. 0522.503.911 / Fax 0522.920.609

E-mail: info@garmec.it / Web: www.garmec.it

**NON TUTTI I PRODOTTI ILLUSTRATI SONO DISPONIBILI SUL VOSTRO MERCATO.
SI PREGA DI CONTATTARE IL RIVENDITORE DI ZONA PER INFORMAZIONI SUI PRODOTTI DISPONIBILI.**

SIMPLICITY HA L'OBIETTIVO DI FORNIRE I PRODOTTI MIGLIORI DEL SETTORE PER LA CURA DEL GIARDINO CON LA QUALITÀ E IL VALORE SU CUI SI PUÒ CONTARE ANNO DOPO ANNO. SIMPLICITY MANUFACTURING, INC. FA PARTE DEL GRUPPO BRIGGS & STRATTON.

*Tutte le potenze lorde sono state misurate in base alla normativa SAE J1940 da Briggs & Stratton.

RIVENDITORE DI ZONA:



Via Le Marze, 1 - 31010 ASOLO TV - Italia
tel. 0423 952314 - www.mvmenegon.it
info@mvmenegon.it - info@mvmenegon.com

©2012 Briggs & Stratton Power Products Group, LLC

Ci riserviamo il diritto di interrompere la produzione dei modelli o cambiare le specifiche senza preavviso.
01/2013 EUR IT/1

Marbain[®] è un marchio registrato del gruppo Fisher-Barton.

BRIGGS & STRATTON NETHERLANDS

P.O. BOX 12 • 6040 AA ROERMOND • THE NETHERLANDS
TEL. +31 (0)475 40 83 83 • FAX. +31 (0)475 40 83 84
WWW.BRIGGSANDSTRATTON.NL
INFO.NL@BASCO.COM