

Prestazioni e
convenienza
in un tosaerba
FrontMount™



524V

42

724cc, V-twin, OHV
B&S Commercial Turf
Motore a benzina

526V

52

810cc, V-twin, OHV
B&S Vanguard
Motore a benzina



La serie 500V FrontMount™ è il tosaerba Grasshopper più economico e compatto e fornisce tutta la manovrabilità, la qualità di taglio e la durata che solo i tosaerba Grasshopper True ZeroTurn™ offrono. Taglia nei punti più difficili, come sotto ad alberi bassi e ad arbusti, e al tempo stesso rifinisce, permettendo così un grande risparmio di tempo e ottime prestazioni.

Il modello 526V è dotato della giusta dimensione per gestire le proprietà più estese e per passare facilmente in spazi più stretti con il piatto da 107 cm (42 in.) o da 132 cm (52 in.). Il piatto profondo (14 cm), con altezza di taglio regolabile da 5 a 11,4cm (2,0 a 4,5 in.) può essere sollevato con il sistema PowerFold™ per facilitare la pulizia e la manutenzione della parte inferiore del piatto o per ridurre lo spazio d'ingombro durante il trasporto. Il design con bordo a incudine ed estremità rinforzate risponde al meglio alle necessità di un taglio professionale e permette di passare facilmente dallo scarico laterale al mulching Down Discharge™ o alla raccolta PowerVac™ utilizzando lo stesso piatto.

Le trasmissioni integrate pompa-ruota-motore Parker HTE, completamente progettate per adattarsi al design con ventole di raffreddamento in linea e filtrazione di particelle fini, forniscono una risposta fluida e affidabile. La maggiore durata e i lunghi intervalli di cambio del fluido di trasmissione CoolTemp Hydro-Max™ senza alcun periodo di rodaggio riducono i costi e i tempi di manutenzione.

Goditi il leggendario comfort di Grasshopper con un sedile Ultimate Suspension Ride™ (USR™) imbottito in profondità e rivestito in CoolTemp Cordura®. Grazie al supporto lombare e alle sospensioni a molle elicoidali potrai mantenere il controllo con il massimo del comfort.

Velocità di taglio fino a 12,9 Km/h e 1,53 ettari/h.
basata su una larghezza di taglio di 155 cm*
Clicca qui per maggiori dettagli.
grasshoppermower.com/hectares



● Piatto Standard ■ Piatto DuraMax®

OPTIONAL

- » Sistemi di raccolta Quik-D-Tatch® PowerVac™
- » Kit Mulching Down Discharge™
- » Kit rullo TrimAide™ (Solo 526V-52)
- » Faro giallo
- » Kit lame opzionale GrassMax™
- » Luci di lavoro a LED
- » Leve dello sterzo QuikAdjust Tilt™ con gamma di regolazione da 9-in "senza attrezzi"
- » Ruote posteriori a doppia forcella
- » Ruota posteriore a singola forcella
- » Kit scarico laterale
- » Lame dozer blades Little Bully™
- » Portabicchieri regolabile

MODELLO - LARGHEZZA DI TAGLIO	524V- 107 cm	526V- 132 cm
MOTORE		
Tipo/Cilindrata/Cilindri		
B&S Commercial Turf - benzina/724cc (44,2 cu. In.)/V-twin	•	
B&S Vanguard - benzina/810cc (49,4 cu. In.)/V-twin		•
Sistema di Lubrificazione		
A pressione, filtro		
Albero Motore		
Verticale		
Sistema di Raffreddamento		
Aria		
Carburante/Capacità		
Benzina - senza piombo/15,1 l (4,0 U.S., Gal.)		
Filtro dell'aria		
Sistema ciclone integrato di gestione dell'aria in cinque fasi, con gestione avanzata dei detriti	•	
Filtro dell'aria multistadio centrifugo montato in remoto con gestione avanzata dei detriti		•
Silenziatore		
Ultra-silenzioso, singolo, tipo industriale		
AVVIAMENTO E SISTEMA ELETTRICO		
Batteria Esente da Manutenzione/Capacità di Carica/Dispositivo d'avviamento		
12 volt/16 amp/solenoido remoto	•	
12 volt/16 amp/solenoido		•
Avviamento		
Chiave		
Sistema di interblocco		
Impedisce l'avvio del motore quando la frizione PTO è inserita o le leve dello sterzo sono in posizione di marcia. Consente all'operatore di scendere dalla macchina senza spegnere il motore solo quando la PTO è disinnestata e le leve dello sterzo sono bloccate in folle.		
ULTIMATE OPERATOR™ STATION™		
Sedile Premium Comfort		
Iso-montato, elimina le sollecitazioni e le vibrazioni tramite sospensioni a molla elicoidale. È dotato di braccioli completamente imbottiti, di un cuscino in schiuma a densità variabile e di uno schienale alto con il logo Grasshopper ricamato.		
Strumenti sul pannello di controllo		
Spia pressione olio motore e freno a mano inserito, contatore digitale, interruttori della presa di forza. Attivazione lame con leva dell'acceleratore		
Protezione operatore		
Protezione operatore		
Luci di lavoro		
LED (optional)		
TRASMISSIONE E STERZO		
Tipo		
Sistema idrostatico con ventole di raffreddamento integrate. Trasmissione completamente idraulica della serie Parker HTE con pompe a pistoni a cilindrata variabile e motori a coppia elevata su ogni ruota motrice.		
Filtraggio/Fluido		
Filtro interno di semplice accesso e sostituzione/Nessun rodaggio richiesto; Fluido CoolTemp Hydro-Max™		
Velocità		
0 - 12,9 km/h (0 - 8,0 mph) in avanti	•	•
0 - 8,9 km/h (0 - 5,5 mph) in retromarcia	•	•
Raggio di Sterzata		
Vera sterzata a raggio zero a ruote indipendenti che permettono una rotazione completa sul posto. Il sedile è nel punto pivot.		
Guida		
Funzionamento a una o due mani con leve regolabili Hydra-Smooth™ che tornano automaticamente alla posizione neutra dalla posizione di marcia avanti o indietro		
Freni		
Frenata dinamica tramite trasmissione idrostatica. Freno di stazionamento a tamburo.		

MODELLO - LARGHEZZA DI TAGLIO	524V- 107 cm	526V- 132 cm
MISURE DELLE RUOTE MOTRICI		
Ruote motrici: 20x8.00x10 turf	•	•
Ruota posteriore : battistrada a costolatura 13x6.50x6, pneumatico singolo (forcella singola)	•	
Ruote posteriori: battistrada a costolatura 13x6.50x6, pneumatici (forcella singola a carreggiata larga)	○	•
Ruote posteriori: battistrada a costolatura 13x6.50x6, pneumatici (a doppia forcella)	○	○
DIMENSIONI MACCHINA		
Larghezza: 106,7 cm (42,0 in.)	•	•
Lunghezza: 151,1 cm (59,5 in.)	•	•
Altezza (struttura protettiva dell'operatore): 162,6 cm (64,0 in.)	•	•
Altezza (schienale): 114,3 cm (45,0 in.)	•	•
Altezza (cuscino del sedile): 73,7 cm (29,0 in.)	•	•
Interasse: 121,9 cm (48,0 in.)	•	•
DIMENSIONI PIATTO		
Modello	524V-42	526V-52
Larghezza di taglio:	106,7 cm (42 in.)	132,1 cm (52 in.)
Larghezza con deflettore abbassato:	141,0 cm (55,5 in.)	166,5 cm (65,5 in.)
Larghezza con deflettore sollevato:	114,3 cm (45,0 in.)	139,7 cm (55,0 in.)
Larghezza (mulching):	110,5 cm (43,5 in.)	135,9 cm (53,5 in.)
Altezza di taglio:	da 5,1 cm a 11,4 cm (da 2,0 a 4,5 in.)	
Sollevatore del piatto:	PowerFold®	
Costruzione (Saldatura robotica)		
Il design a saldatura robotica con gonne calibro 7 resiste al peso della falciatura professionale. (3) mandrini Sentry™ e parte superiore del piatto a tripla resistenza con uno spessore di oltre 12,7 cm nelle zone di sollecitazione.	•	•
Il piano del supporto lame a traliccio in acciaio temperato a doppio spessore è di 5,33 mm, equivalente a un calibro 5 (5,31 mm)	•	
Il piano del supporto lame a traliccio in acciaio temperato a doppio spessore è di 6,81 mm.		•
Piatto DuraMax® dal design con bordo a incudine e rinforzo da 6,35 mm sulla parte anteriore del piatto	10 ca.	6,35 mm
Piatto DuraMax®		•
Lame (MARBAIN®, 6,35 mm) (Lame High-lift standard)		
Lega in acciaio temperato:	(3) 38,1 cm (15 in.)	(3) 45,7 cm (18 in.)
Mandrino		
Supporto lama progettato per eliminare l'avvolgimento di fibre, albero lama da circa 2,5 cm (circa 1 in.). Doppi cuscinetti, non ingrassabili. L'alloggiamento del mozzo e i cuscinetti più bassi sono schermati da coni protettivi che prevengono l'avvolgimento delle fibre e l'ingresso di detriti.		
Alloggiamento Mandrino - 20,3 cm (8 pollici) - diametro con schema a 6 bulloni		
Alluminio lavorato a macchina		
Trasmissione Lama		
Trasmissione a cinghia singola a V in Kevlar® e braccio tendicinghia.		
Capacità di rifinitura		
(Dal bordo esterno del pneumatico al lato sinistro)	0 cm	12,1 cm (4,75 in.)
Macchina e Piatto - Lunghezza		
Piatto (posizione di taglio):	248,9 cm (98,0 in.)	259,1 cm (102,0 in.)
Piatto sollevato:	221,0 cm (87,0 in.)	221,0 cm (87,0 in.)
Dimensioni pneumatici (4-ply rated): 9 x 3,50 x 4 (antiforatura)	•	•
PESI		
Senza imballo	424,1 kg	464,9 kg
Kit mulching	10,0 kg	13,2 kg

• Standard ○ Opzioni

Per un elenco completo dei marchi/marchi registrati, visitare il sito grasshoppermower.com/legal.
Litho nel modulo U.S.A. 170??#T-0220 © 2020 The Grasshopper Company



The Grasshopper Company • 105 Old U.S. Highway 81
P.O. Box 637 • Moundridge, KS • 67107 U.S.A.
T: 620-345-8621 • grasshoppermower.com

gpersichini@gpeitaly.com
T: 342 1563607
www.grasshopperitaly.com