

Il lusso che ti
puoi permettere

GARANZIA LIMITATA*

2 ANNI

500 ORE

COMMERCIALE

4 ANNI

500 ORE

RESIDENZIALE



124V

41

48

Motore a benzina
Commercial Turf V-Twin,
OHV, 724 cc

124VCE

52

Motore a benzina
Commercial Turf V-Twin,
OHV, 810cc



Velocità di taglio fino a 12,9 km/h e
1,53 ettari/h con larghezza di taglio
di 132 cm.

Per maggiori dettagli visita la pagina:
grasshoppermower.com/hectares

● Piatto Standard

OPZIONI

- » Sistema di raccolta Quik-D-Tatch® PowerVac™
- » Kit Mulching Down Discharge™
- » Piatto 4 lame scarico posteriore 4XRD (124V-48, 126V-52)
- » Sistema di lame GrassMax®
- » Kit rullo TrimAide™
- » Luci di lavoro a LED
- » Leve dello sterzo QuikAdjust Tilt™ regolabili "senza attrezzi" lungo una gamma di comfort di 23 cm. (piatti da 121,9 cm e più larghi)
- » Tettino parasole in vinile
- » Faro a luce gialla
- » Copertura di protezione su misura Cordura®
- » Kit bande per piegatura erba

La perfetta introduzione alle prestazioni della True ZeroTurn™ di Grasshopper, i modelli Serie V combinano un taglio di prima classe con un'agile maneggevolezza e una manovrabilità che consente di risparmiare tempo, il tutto in un prodotto compatto ideale per la tosatura in spazi stretti.

I potenti motori OHV V-twin raffreddati ad aria con lubrificazione forzata e i sistemi ciclonici integrati di gestione dell'aria garantiscono la massima potenza e affidabilità.

I sistemi di trasmissione idrostatici integrati pompa-motore ruota, dal design abbinato e di livello commerciale garantiscono una risposta fluida, durata elevata e livelli minimi di manutenzione. Il design interamente idraulico "senza ingranaggi" elimina perdite di potenza nella trasmissione per trasferire maggior potenza direttamente al piatto di taglio.

I piatti di taglio con saldatura robotica extra profonda sono realizzati in acciaio sagomato ad alto calibro per essere più resistenti dei piatti in acciaio stampato, con un bordo a incudine rinforzato sui piatti con larghezza di taglio di 121,9 cm (48 in.) e 132,1 cm (52 in.). I mozzi lama a elevata resistenza con flangia da 20,32 cm (8 in.) fissata con 6 bulloni e le protezioni del mozzo Sentry™ garantiscono una durata eccezionale.

Solo due punti di lubrificazione Access-EZE™ riducono i tempi di manutenzione fino al 95%, mentre i migliori intervalli di cambio del fluido di trasmissione del settore, senza periodi di rodaggio, riducono i costi e la manodopera.

Ideati per garantire il massimo del comfort, tutti i modelli della Serie V sono dotati di lussuosi sedili Ultimate Suspension Ride™ con CoolTemp Cordura®, poggiaabbraccia con supporto in acciaio e poggiapiedi ammortizzato che elimina le vibrazioni e offre un comfort ottimale per tutta la giornata.

Il sistema ComfortReach™ fornisce 5 cm di regolazione alla base delle leve di guida per un adattamento personalizzato dello sterzo.

I tosaerba compatti della Serie V si adattano facilmente a zone dall'accesso stretto, al trasporto su rimorchi e a garage dagli spazi ridotti.

I piatti si convertono facilmente dallo scarico laterale all'opzione di mulching Down Discharge™ o di raccolta PowerVac™, e il sistema di regolazione dell'altezza QuikAdjust™ DropPin™ permette di modificare l'altezza di taglio in maniera facile e veloce.

CE SPECIFICHE TECNICHE SERIE V SEMIFRONTALE™ RAFFREDDATO AD ARIA

MODELLO - LARGHEZZA DI TAGLIO	124V 104 cm	124V 122 cm	124VCE 132 cm
MOTORE			
Tipo/ Cilindrata/ Cilindri			
Commercial Turf / 724 cc (44,2 cu. in.) / V-Twin	●	●	
Commercial Turf / 810 cc (49,4 cu. in.) / V-Twin			●
Albero motore/ Sistema di raffreddamento			
Verticale/ Aria			
Combustibile/ Capacità			
Benzina- senza piombo/ 11,36 L (3 U.S. Gal.)	●		
Benzina- senza piombo/ 24,60 L (6,5 U.S. Gal.)		●	●
Filtro dell'aria			
Filtro dell'aria ciclonico integrato con sistema di gestione dei detriti a 5 stadi.			
PIATTI			
Struttura (acciaio a saldatura robotica)			
Doppio strato in acciaio sagomato sul piano dei mozzii lama, calibro 10 più calibro 10, per uno spessore di 6,83 mm (0,269 in.), con ganna di protezione calibro 7. Design con bordo a incudine con rinforzo di 12,7 mm (0,5 in.) sulla parte anteriore del piatto.	●	●	●
Design con bordo a incudine con rinforzo di 12,7 mm (0,5 in.) sulla parte anteriore del piatto		●	●
Lame (MARBAIN®, 6,35 mm (1/4 in.))			
(2) 53,5 cm (21 in.) – lame standard a medio carico	●		
(2) 45,7 cm (18 in.), (1) 38,1 cm (15 in.) – lame standard a medio carico		●	
(3) 45,7 cm (18 in.) – lame standard a medio carico			●
Albero lama Sentry™			
Sistema albero lama Sentry™ con diametro esterno di 2,5 cm (circa 1 in.). Punta dell'albero lama progettata per eliminare l'avvolgimento di fibre. Doppie cuscinetti non lubrificabili.			
Supporto lama – diametro di 20,3 cm (8 in.) fissato con 6 bulloni			
Alluminio lavorato a macchina			
Regolazione dell'altezza QuikAjust™ DropPin™			
Pedale di regolazione dell'altezza con perno			
Altezza di taglio			
2,5 – 12,7 cm (1,0 – 5,0 in.)			
Trasmissione lame			
Trasmissione a cinghia singola a V in Kevlar® e braccio tendicinghia.			
SISTEMA DI AVVIAMENTO ELETTRICO			
Batteria senza manutenzione			
12 Volt			
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.			
POSTAZIONE DI GUIDA ULTIMATE OPERATOR STATION™			
Il sedile più confortevole			
Montatura ISO, ammortizzato tramite sospensione a molla elicoidale, imbottito in schiuma, rivestimento Cordura®, poggiatesta imbottiti, schienale alto con supporto lombare e logo Grasshopper ricamato. Regolabile avanti e dietro.			
Protezione operatore			
ROPS con cintura di sicurezza			
Sospensioni			
Ampia pedana poggiatesta con montatura ISO e sistema antiurto Shock Impact Reduction System™ (SIRS™)			
Strumenti sul pannello di controllo			
Contatore digitale, spia del freno a mano, quadro avviamento, inserimento lame tramite interruttore PTO.			
Luci (Pre-cablate)			
LED (opzionali)			

MODELLO - LARGHEZZA DI TAGLIO	124V 104 cm	124V 122 cm	124VCE 132 cm
TRASMISSIONE E STERZO			
Tipo			
Sistema idrostatico abbinato con ventole di raffreddamento. Trasmissione Serie Parker HT interamente idraulica e integrata con pompe a pistoni a cilindrata variabile e motori dalla coppia elevata su ogni ruota.			
Filtraggio/Fluido			
Filtro interno di semplice accesso e sostituzione			
Il fluido CoolTemp Hydro-Max™ resiste a temperature estreme per intervalli di servizio prolungati. Non è richiesto alcun cambio d'olio di rodaggio; migliori intervalli di manutenzione con il fluido CoolTemp Hydro-Max™			
Velocità			
0 – 12,1 km/h (0 – 7,5 mi/h) in avanti e 0 – 8,9 km/h (0 – 5,5 mi/h) in retromarcia	●		
0 – 12,9 km/h (0 – 8,0 mi/h) in avanti e 0 – 9,7 km/h (0 – 6,0 mi/h) in retromarcia		●	●
Raggio di sterzata			
Vera sterzata a raggio zero a ruote indipendenti che permettono una rotazione completa sul posto.			
Sterzo			
Operazioni con una o due mani con due leve regolabili Hydra-Smooth™ che tornano automaticamente in posizione neutra da entrambe le direzioni di marcia.			
Freni			
Freni dinamici con trasmissione idrostatica.			
Freno a mano			
A compressione			
Frizione			
Frizione lame con freno elettrico MagStop			
DIMENSIONI RUOTE			
Ruote motrici (a 4 strati): 20x10x8 turf	●		
Ruote motrici (a 4 strati): 20x10x10 turf		●	●
Ruote anteriori: 13x5.00x6; battistrada a costole, pneumatico con cuscinetti a doppia tenuta	●		
Ruote anteriori: 13x6.50x6; battistrada a costole, pneumatico con cuscinetti a doppia tenuta		●	●
DIMENSIONI (MACCHINA E PIATTO)			
Mulch Larghezza*/Lunghezza: 108,0 cm (42,5 in.) / 193,0 cm (76,0 in.)	●		
Mulch e 4XRD Larghezza*/Lunghezza: 125,7 cm (49,5 in.) / 190,5 cm (75,0 in.)		●	
Mulch e 4XRD Larghezza*/Lunghezza: 135,9 cm (53,5 in.) / 190,5 cm (75,0 in.)			●
*Aggiungere 3,8 cm (1,5 in.) alla larghezza per lo scarico laterale con deflettore sollevato. Aggiungere 30,5 cm (12,0 in.) alla larghezza per lo scarico laterale con deflettore abbassato.			
Altezza (schienale/seduta): 116,9 cm (46,0 in.) / 71,1 cm (28,0 in.)	●		
Altezza (schienale/seduta): 119,4 cm (47,0 in.) / 73,7 cm (29,0 in.)		●	●
Altezza (ROPS): 146,1 cm (57,5 in.)	●		
Altezza (ROPS): 149,9 cm (59,0 in.)		●	●
PESO			
Senza imballo***: 317,5 kg (700 lbs.)	●		
Senza imballo***: 367,4 kg (810 lbs.)		●	
Senza imballo***: 376,5 kg (830 lbs.)			●
**Peso del kit mulching con lame da taglio alto e basso: 104 cm – 7,7 kg (17 lbs.); 122 cm – 11,3 kg (25 lbs.); 132 cm – 13,2 kg (29 lbs.).			

● Standard ○ Option

Per una lista completa dei marchi di fabbrica /marchi di fabbrica autorizzati, visita grasshoppermower.com/legal.

Litho in U.S.A. Form 0220-170528-IT © 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

gpersichini59@gmail.com
T: 342 1563607
www.grasshopperitaly.com