



Robot rasaerba MW50



Prezzo: € 3.799,00

Codice: M5672000

Categoria: [Robot rasaerba](#), [Novità](#)

Link: <https://www.garmec.it/prodotti/novita/robot-rasaerba-mw50/>

Il robot rasaerba MW50 di Vires è ideale per giardini medio-grandi, anche complessi, fino a 5000 m². Robusto e compatto può gestire fino a sei zone separate. Pendenza massima consigliata 45%. Alle caratteristiche tecniche del modello MW 32 (doppio motore brushless, lame autopulenti, sensori pioggia), si aggiunge il sensore ostacoli che consente una maggiore velocità nel taglio e la facoltà di rallentare nelle vicinanze di ostacoli mobili o fissi. Di serie, monta ruote che consentono una maggiore aderenza in caso di terreni scoscesi garantendo una riduzione del rumore al passaggio. Inoltre, utilizza il modulo VLink (GPS-GSM).

Cerca il Punto Vendita più vicino a te!

Descrizione

Tecnologia connessa al futuro al servizio del garden: la gamma di prodotti MW di Vires è la vera innovazione intelligente per la gestione di tutte le aree verdi.

Più di semplici robot tagliaerba: sono, infatti, sistemi evoluti con tecnologia Made in Italy, progettati da un team di esperti in automazione, con l'obiettivo di garantire manti erbosi sempre perfettamente tagliati e in ottime condizioni di salute, facendo risparmiare tempo e costi.

Grazie alla tecnologia avanzata, l'efficienza dei robot tagliaerba della gamma MW è massimizzata per tutte le condizioni, anche dove i giardini presentano pendenze e passaggi stretti.

Sono robot che parlano la lingua del futuro: le nuove tecnologie Smart e GPS permettono la geo-localizzazione, la mappatura del giardino e il controllo della macchina da remoto, in qualunque momento.

Amici dell'ambiente: garantiscono un'alta efficienza energetica, rappresentando una scelta ecosostenibile, per essere davvero "dalla parte" della natura.

Altamente performanti, veloci e silenziosi, dalla manutenzione ridotta, grazie a lame autopulenti, e motori di ultima generazione.

Veri alleati moderni per la gestione in autonomia delle aree domestiche verdi.

E non solo. Il centro di progettazione e ricerca Vires è sempre al lavoro per integrare nei robot nuove e importanti funzioni.

Scheda tecnica

- Max. copertura +/- 20%: 5.000 m²
- Velocità di taglio m/s: 0,5
- Motori: Brushless x 2
- Batteria Ah Li-Ion: 8,8

- Pendenza max: 45%
- Pendenza max. sul filo perimetrale: 10%
- Alimentatore A: 8
- Tempo medio lavoro +/- 25%: 3,5h
- Tempo medio ricarica: 2,0h
- Livello sonoro decibel: 72
- Lama: Cutter (3x2 = 6 pz)
- Larghezza di taglio cm: 17 x 2 = 34
- Altezza di taglio mm: 10 - 50
- Sensore pioggia: Sì
- Zone gestite (inclusa la principale): 6
- Sensore ostacoli: Sì
- Modulo VLink (GPS-GSM): Sì
- Interfaccia utente: Display
- App control: GSM 4G
- Push/Stop emergenza: Sì
- Codice PIN: PIN & Geofence
- Profilo ruote: Gomma
- IP robot: 64
- Peso con batteria kg: 14
- Base di ricarica: Sì
- Chiodi: No
- Copertura base di ricarica: Opzionale