

ETMOWER

BISOGNA VEDERLI PER CREDERCI!

Giudicate l'apparecchio e scoprite Voi stessi le performance e l'affidabilità dei prodotti ETESIA. Dimostrazioni gratuite e preventivi a seguito di semplice richiesta a mezzo telefono o fax al centro Tecnico ETESIA della vostra zona.

CENTRO TECNICO ETESIA

Sempre alla costante ricerca del miglioramento dei suoi prodotti, ETESIA si riserva il diritto di modificare senza preavviso le specifiche dei suoi modelli presentati, che sono disponibili in funzione degli stock. Foto ed illustrazioni non sono vincolanti. Si riserva inoltre per eventuali errori di stampa.

ETESIA
Performante per natura

ETESIA SAS - 13 rue de l'Industrie - F 67165 WISSEMBOURG CEDEX
☎ + 33 (0)3 88 54 89 00 - ☎ + 33 (0)3 88 94 06 24
www.etesia.com

SABRE ITALIA

SABRE ITALIA - Via Spinà, 9 - 36033 ISOLA VICENTINA (VI)
☎ 0444 977 655 - ☎ 0444 977 200
www.sabreitalia.com

ETMOWER

Loro tosano sempre, senza di voi.



TEMPS FORT - ETESIA - SAS RCS Strasbourg B343 510 996 - Stampato in UE - Edizione 02/2013 - Rif. 10756 Foto: ETESIA/Henri Parent

SABRE ITALIA

ETESIA



LORO TOSANO SEMPRE, SENZA DI VOI.

Perché scegliere un tosaerba-robot ETESIA?



- **Un risultato perfetto, sempre**
- **Mai più la corvè dell'erba**
- **Economico e ecologico**
- **Totalmente in sicurezza**
- **Completamente automatizzato**
- **Si gestisce da solo**
- **Semplice da utilizzare**
- **Concepito, fabbricato ed installato da Professionisti**
- **Di straordinaria durata**



Una risultato perfetto permanente

La zona d'azione dei tosaerba-robot ETmower d'ETESIA è delimitata da un cavetto perimetrale interrato, a bassa tensione. Una volta installato il cavetto, il vostro tosaerba-robot ETmower d'ETESIA si mette al lavoro automaticamente, in base alla vostra programmazione (orari, frequenza di taglio...) tagliando imperturbabilmente l'erba. Statisticamente, ogni m² sarà tosato almeno 3 volte la settimana. Più frequente è il taglio, più il vostro prato sarà perfetto e pulito sempre.



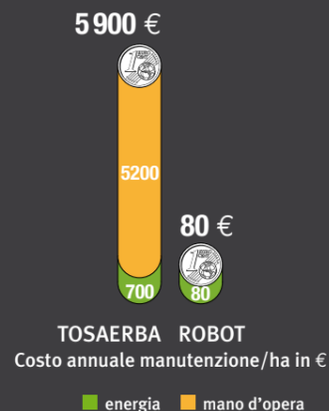
Mai piu' la corvè dell'erba

I tosaerba-robot assicurano un taglio perfetto senza l'intervento dell'uomo. Così potrete dedicare il Vostro tempo al quotidiano o alle Vostre attività preferite e lasciar fare al Vostro tosaerba-robot ETmower d'ETESIA.

Un taglio economico ed ecologico

I tosaerba-robot riducono sensibilmente il costo della manutenzione del manto erboso. In particolare le spese della mano-d'opera e le spese di manutenzione della macchina, così come il costo energetico (benzina, gasolio), grazie all'utilizzo dell'energia elettrica.

Il taglio di tipo "mulching" è al 100% naturale, elimina la raccolta e lo smaltimento dell'erba, fertilizza il terreno, conferisce una maggiore resistenza al manto erboso e contrasta la siccità. Le emissioni di CO₂ sono considerevolmente ridotte rispetto ai classici tosaerba a motore termico.



01 **Totalmente in sicurezza**

I sonar ed i rilevatori integrati individuano gli ostacoli e gestiscono le reazioni adattandosi: riduzione di velocità, arresto, cambiamento di traiettoria. In caso di sollevamento voluto od accidentale della macchina, un microinterruttore interrompe istantaneamente la rotazione delle lame.

Le lame di taglio sono equipaggiate di deflettori di protezione.

Questi dispositivi eliminano tutti i rischi che possano causare lesioni accidentali, soprattutto in presenza di bambini od animali.

Il codice di sicurezza personale e la geo-localizzazione dissuadono i tentativi di furto (modelli ETm65 ed ETm 105).



02 **Completamente automatizzati**

Il taglio è programmato in modo aciclico (il percorso seguito non è mai il medesimo).

I tosaerba-robot ETmower d'ETESIA si muovono ad una velocità media elevata (fino a 3,6 km/h), tagliando così rapidamente anche grandi superfici. Le ruote a profilo antiderapante e la potenza dei motori, permettono di lavorare su terreni difficili ed a pendenze fino al 30%.

I tosaerba-robot ETmower d'ETESIA sono equipaggiati di piatti flottanti, ognuno munito di tre lame di taglio in acciaio inossidabile. Le lame sono automaticamente retrattili e nel caso di contatto con un dislivello del terreno (spuntoni, accumuli di terreno delle talpe...), assorbono facilmente l'urto. Questo sistema di taglio evita di danneggiare il manto erboso e garantisce un'altezza di taglio costante, che è regolabile a partire da 22 mm.

COME FUNZIONA?



03 **Si gestiscono da soli**

Se il vostro robot constata la necessità d'alimentare le sue batterie, raggiunge automaticamente la sua stazione di caricamento e riprenderà il taglio solo dopo averle riportate al livello massimo.

Allorché il manto erboso non ha bisogno di essere tagliato, il vostro tosaerba-robot lo rileva ed attende nella sua stazione finché l'erba non ricresce.

In caso di anomalia, il vostro tosaerba-robot vi invierà mediante SMS* un messaggio d'allerta indicante il tipo di errore riscontrato, così come la sua posizione.

* escluso modello ETm44



04 **Semplici da utilizzare**

Dopo l'installazione del cavetto perimetrale e la configurazione del vostro tosaerba-robot ETmower effettuate dal vostro installatore ETESIA, non vi resterà che scegliere le vostre regolazioni (orari, frequenza di taglio...) cosicché il vostro tosaerba-robot si metta al lavoro secondo le vostre istruzioni.

L'informatica di cui è dotato permette d'automatizzare il taglio e di ottimizzare qualità ed economia: il tosaerba-robot lavora in maniera autonoma, senza sorveglianza. L'attività del tosaerba-robot è memorizzata e consultabile, permettendo così di calcolarne la produttività.

05 **Concepiti, fabbricati e installati da professionisti**

I tosaerba-robot ETmower d'ETESIA sono stati concepiti e fabbricati in Europa, impiegando la massima attenzione. L'installazione, la messa in funzione e l'assistenza del vostro tosaerba-robot sono effettuate da specialisti degli spazi verdi, autorizzati e formati da ETESIA. Essi sono la vostra migliore garanzia per il perfetto funzionamento del vostro impianto.

06 **Di straordinaria durata**

Di straordinaria durata

I tosaerba-robot ETmower d'ETESIA sono fabbricati con materiali inalterabili, quali l'ABS, l'alluminio o l'acciaio inossidabile. I motori elettrici brushless, la batteria di tipo litio-ioni. I componenti meccanici e di usura sono ridotti al minimo.





ETm105, per i golf, gli stadi

FINO A 20.000 m²

ETm105, il modello più performante della nostra gamma. 1,05 m di larghezza di taglio. La sua capacità gli permette di trattare grandi superfici: campi pratica di golf, stadi, ippodromi...

Il suo consumo di energia elettrica è minimo e gli permette di battere tutti i record in risparmio energetico!



ETm65, per gli spazi verdi e i parchi

FINO A 9.000 m²

ETm65, Il modello ideale per le collettività e le imprese che dispongono di grandi spazi verdi, per chi il taglio dei manti erbosi è perdita di tempo e spese importanti.

La sua silenziosità gli permette di tagliare sia di giorno che di notte, con qualsiasi condizione climatica, manti erbosi fino a 9.000 m².

Con GPS e GPRS: modello ETm65.
Senza GPS o GPRS: modello ETm65 s.



ETm44, per tutti i manti erbosi

FINO A 5.000 m²

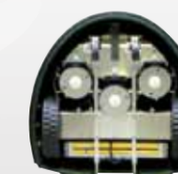
ETm44 è il modello per il grande pubblico della nostra gamma di tosaerba-robot.

Con dimensioni e capacità di taglio più contenute, ETm44 non ha niente da invidiare dai modelli più grandi, sia per affidabilità, qualità di fabbricazione, sicurezza e possibilità di programmazione ETm44: il tosaerba-robot ideale per tutti quelli che vogliono liberarsi dalla corvè dell'erba nei medi e piccoli spazi.

QUALE SCEGLIERE?



L 1200 x l 1200 x h 500 mm



L 970 x l 1000 x h 450 mm



L 800 x l 650 x h 360 mm

	ETm105	ETm65 / ETm65 s	ETm44
Superficie d'utilizzo	Fino a 20.000 m ²	Fino a 9.000 m ²	Fino a 5.000 m ²
Pendenza massima		30%	
Velocità d'avanzamento	Da 1,2 a 3,6 km/h	Da 0,8 a 3 km/h	Da 0,5 a 2 km/h
Batteria		Litio-Ioni 25v	
Consumo annuo	830 kWh	580 kWh	390 kWh
Larghezza di taglio	105 cm	65 cm	44 cm
Regolazione altezza di taglio	11 posizioni da 22 a 80 mm	8 posizioni da 22 a 65 mm	9 posizioni da 22 a 75 mm
Trasmissione Avanzamento	2 ruote motrici 45 cm	2 ruote motrici 36 cm	2 ruote motrici 26 cm
Sistema di taglio	15 lame su 5 piatti	9 lame su 3 piatti	6 lame su 2 piatti
Peso	48 kg	36 kg	26 kg
GPS e GPRS	Inclusi	Inclusi	-
Equipaggiamenti & Accessori		Stazione di carica supplementare ETB	