

The logo for MEANGREEN ELECTRIC MOWERS is positioned in the top right corner. It features a stylized green palm tree icon above the brand name. 'MEANGREEN' is written in a large, bold, grey sans-serif font, while 'ELECTRIC MOWERS' is in a smaller, green, all-caps sans-serif font below it.

**MEANGREEN**  
ELECTRIC MOWERS

The background image shows a large, two-story red barn with white trim and a stone chimney. A person is operating a green electric riding mower on a grassy slope next to a pond. A green patio umbrella is visible on the porch area. The scene is bright and sunny.

**QUALITÀ COMMERCIALE. POTENZA PER TUTTO IL GIORNO.**

# POTENZA SU CUI PUOI CONTARE. TUTTO IL GIORNO.



Mean Green ha inventato il primo tosaerba elettrico commerciale al mondo con funzionalità zero-turn che può lavorare tutto il giorno. Oggi, Mean Green offre una gamma completa di tosaerba commerciali elettrificati che possono operare tutto il giorno con una singola carica.

A differenza dei tosaerba concorrenti che promettono autonomie "tutto il giorno", i tosaerba Mean Green dispongono di design proprietari che permettono di TAGLIARE continuamente fino a 8 ore con una sola carica.





# LA DIFFERENZA MEAN GREEN



- Abbiamo inventato l'All-Day-Power e siamo concentrati al 100% sul taglio dell'erba elettrico.
- Solo Mean Green ha oltre un decennio di risultati PROVATI nel mondo reale!
- Offriamo la gamma più ampia di tosaerba commerciali elettrificati e tecnologia.
- La nostra posizione brevettata della batteria e il basso baricentro forniscono valutazioni di pendenza leader nel settore e una gestione precisa.
- Il nostro robusto sistema di guida Impulse™ (IDS) offre aspettativa di vita e affidabilità leader nel settore.
- Due opzioni di piatto, scegli tra il nostro innovativo mulching a scarico posteriore o il tradizionale piatto a scarico laterale Vortex.
- Grazie al nostro telaio esclusivo in alluminio leggero, al sistema brevettato di monitoraggio delle lame e al sistema di taglio Vortex™, quando diciamo All-Day-Mowing, lo INTENDIAMO!

**LA NOSTRA MISSIONE** è semplice e riflessa nel nostro slogan: Qualità Commerciale. Potenza per tutto il giorno. Costruiamo tosaerba per l'utente commerciale che richiede attrezzature che funzionano tutto il giorno, ogni giorno, con poca o nessuna manutenzione. Sebbene siamo soddisfatti della natura ecologica dei tosaerba Mean Green (niente benzina, niente fumi e funzionamento molto più silenzioso), comprendiamo che questo è secondario per i professionisti del taglio che devono giustificare i loro investimenti. Il caso aziendale per passare a un tosaerba Mean Green non è mai stato così forte.

## IL CASO AZIENDALE per il passaggio all'energia elettrica a batteria

Non molto tempo fa, era necessario essere un ambientalista per sostenere l'uso di attrezzature per la cura degli spazi esterni alimentate a batteria. Oggi, basta usare la propria intelligenza commerciale e fare le domande giuste.

Sebbene sia naturale sperimentare uno "shock per il prezzo" se si è nuovi al potere del litio, una volta considerati i risparmi operativi derivanti dal passaggio dal gas, si potrebbe avere una prospettiva completamente diversa.

### Stima dei tuoi Risparmi Operativi



	EVO	RIVAL	VANQUISH	FURY	NEMESIS
<b>Risparmi Operativi</b>	12-15 €/ora	8-10 €/ora	8-10 €/ora	4-5 €/ora	4-5 €/ora
<b>Risparmio Annuale</b>	12,480 - 15,600 €	8,320 - 10,400 €	8,320 - 10,400 €	4,160 - 5,200 €	4,160 - 5,200 €
<b>Risparmio su 5 Anni</b>	62K - 78K €	41K-52K €	41K-52K €	20K -26K €	20K -26K €

I risparmi operativi variano a seconda delle specifiche confronto tra tosaerba a gas ed elettrici e delle condizioni di mercato. I risparmi includono 1) il costo della benzina rispetto al consumo di elettricità e 2) la manutenzione di routine comparativa. Per maggiori informazioni, visita [meangreenproducts.com/simple-savings-calculator](http://meangreenproducts.com/simple-savings-calculator).



# ★ USA

## PROGETTATO E COSTRUITO

Assemblato negli USA  
utilizzando parti nazionali e  
straniere.

I tosaerba Mean Green sono orgogliosamente fabbricati negli USA. Non facciamo compromessi e usiamo solo i materiali più fini e duraturi. I nostri design brevettati dei tosaerba e la tecnologia delle batterie al litio sono sviluppati pensando all'utente commerciale. "Potenza Commerciale, Tutto il Giorno."



### Qualità Commerciale

Progettato per le DUREZZE dell'industria  
del paesaggismo.



### Potenza per tutto il giorno

Taglia fino a 8 ORE  
senza ricaricare.



### Facile da Usare

META' del rumore, ZERO fumi e  
funzionamento touchscreen



### Amico del Pianeta

ZERO emissioni di gas, ZERO  
fuoriuscite di benzina, impronta  
di carbonio ridotta.



# FUNZIONALITÀ INTELLIGENTI CHE CONTANO



## TELAIO E PIANI IN ALLUMINIO

Come molti camion da lavoro pesante offerti oggi, Mean Green utilizza l'alluminio invece dell'acciaio per ridurre il peso del tosaerba e aumentare l'efficienza del consumo di energia. Meno peso SIGNIFICA tempi di esecuzione leader nel settore, ciò che ci si aspetta dall'azienda che ha inventato il taglio dell'erba Professionale elettrico!

—EVO, RIVAL, VANQUISH, & FURY



## SISTEMA DI SOLLEVAMENTO RAPIDO SMARTDECK™

Il nostro sistema di sollevamento rapido dell'altezza del piatto SmartDeck™ (brevetto in attesa) può essere azionato con la pressione di un pulsante o di un pedale. Quando ci si avvicina a marciapiedi o ostacoli, un semplice tocco del pedale elettronico solleverà completamente il piatto in 2,8 secondi!

—EVO, RIVAL & VANQUISH



## MONITOR DELLE PRESTAZIONI DELLE LAME

Mostra la velocità e le prestazioni di ogni lama per aiutare l'operatore a mantenere un'efficienza e una qualità del taglio ottimali. Luci di monitoraggio mostrate sopra il pedale del sistema di sollevamento rapido del piano SmartDeck™.

—EVO, RIVAL, VANQUISH, & FURY



## STABILITÀ SU PENDENZE DI 20°

I tosaerba ZTR della Serie Evolution sono stabili su pendenze fino a 20 gradi grazie al nostro centro di gravità ultra-basso e centralizzato brevettato e alla configurazione della batteria ingegnerizzata situata a soli 20 cm da terra.

—EVO, RIVAL & VANQUISH



### **SISTEMA DI GUIDA IMPULSIVO (SGI)™**

Il nostro sistema di guida Impulsivo (IDS™) brevettato e raffreddato a ventola utilizza ingranaggi planetari made in USA di Auburn Gear®. Comuni nei macchinari da costruzione, questi ingranaggi sono progettati per funzionare tutto il giorno, ogni giorno, in tutte le stagioni, anche nelle peggiori condizioni. Realizzati con robuste carcasse in ghisa e ingranaggi in acciaio tagliati, offrono una capacità massima di carico di circa 4.082 kg per tosaerba, progettati per durare nel tempo. Controllati da software proprietario, garantiscono una gestione precisa stagione dopo stagione.

–TUTTI I MODELLI, tranne NEMESIS



### **PIANO DI TAGLIO VORTEX**

I nostri piatti di taglio Vortex pionieristici sono offerti con scarico laterale o innovativo mulching a scarico posteriore. Solo Mean Green offre un piatto con scarico posteriore e Mulching nel settore, elevando produttività e innovazione a nuovi livelli.

–TUTTI I MODELLI



### **DISPLAY INTERATTIVO TOUCH SCREEN**

Il display touch screen interattivo, con codice di accesso e modalità amministratore, è testato per funzionare in tutti gli ambienti per garantire affidabilità a lungo termine. Mostra tutte le funzionalità inclusi consumo di batteria, stato di carica, sistema di sollevamento del piatto, controllo velocità delle lame e impostazioni della velocità di guida. Avvio FACILE con il pulsante. NON sono necessarie chiavi!

–TUTTI I MODELLI



### **BREVETTO POSIZIONE DELLA BATTERIA**

Il nostro brevetto per la posizione della batteria ci permette di collocare la nostra batteria tra le ruote motrici, a differenza dei concorrenti che dovrebbero posizionarla sopra la linea centrale dell'asse, posizionandola molto più in alto e limitando significativamente le loro prestazioni.

–TUTTI I MODELLI

# EVO

Alimentazione elettrica per  
uso professionale

## IL PIÙ PRODUTTIVO ZERO TURN ELETTRICO AL MONDO

*L'EVO è lo zero turn elettrico più grande del settore. Con una batteria da 35 kWh per fino a 8 ore di taglio continuo, dotato di un piatto di taglio mulching a scarico posteriore da 188 cm, capacità su pendenze fino a 20 gradi e prestazioni paragonabili a un grande tosaerba diesel, l'EVO è pronto per una giornata su circa 20 ettari.*



### Esclusiva Mean Green

- ★ Autonomia tutto il giorno, fino a 8 ore di taglio continuo
- ★ Piatto di taglio mulching a scarico posteriore Vortex innovativo da 188 cm con 5 lame  
• Opzioni Batteria: 14,5 kWh, 22 kWh, 35 kWh
- ★ Telaio e piatto in alluminio leggero esclusivi del settore per un utilizzo ultra efficiente della potenza
- ★ Sistema brevettato di monitoraggio delle lame per una qualità e efficienza di taglio ottimali
- ★ Posizione brevettata della batteria bassa per una stabilità in pendenza leader nel settore e una gestione precisa
- ★ Sistema di Guida Impulsivo™ (SGI) brevettato e robusto offre prestazioni

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SUL TOSAERBA

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SULLA BATTERIA

#### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Telaio e piatto in Alluminio
- Velocità Massima 21 km/h
- Regolazione Altezza Taglio Elettronica Brevettata SmartDeck™
- Sistema di Monitoraggio Velocità Lame
- Display Touch Screen Interattivo da 10 cm
- Sedile con Sospensione Alta
- Ruote Anteriori Caster MICHELIN® TWEEL®

#### ACCESSORI/OPZIONI

- Opzioni Batteria da 14,5 kWh, 22 kWh o 35 kWh
- piatto di Taglio Mulching a Scarico Posteriore da 188 cm
- Soffiatore Anteriore
- Ruote MICHELIN® TWEEL®
- Tettoia Solare
- Kit Luci LED
- Faro Lampeggiante Ambra LED
- Porta USB per Ricarica
- Kit Sollevamento





# RIVAL

Alimentazione elettrica  
per uso professionale

## IL TOSAERBA ELETTRICO COMMERCIALE DI RIFERIMENTO

*RIVAL è lo zero turn elettrico che si equipara alle prestazioni di un grande zero turn professionale a benzina. Disponibile con tagli da 152 cm o 133 cm, scarico laterale o innovativo mulching posteriore, e una batteria da 22 kWh per un taglio completo giornaliero, è il tosaerba commerciale elettrico ideale per la manutenzione dei paesaggi. Scegli tra la grande batteria da 22 kWh per un uso giornaliero o la nostra batteria da 14,5 kWh per più di mezza giornata di lavoro.*



U.S. Patent 10,130,037



### Esclusiva Mean Green

- ★ Autonomia di un'intera giornata, fino a 7 ore di taglio continuo
- ★ Piatti Vortex da 152 cm o 132 cm, scarico laterale o mulching posteriore innovativo
- ★ Telaio e piatto in alluminio leggero esclusivi del settore per un uso ultra efficiente dell'energia
- ★ Sistema brevettato di monitoraggio delle lame per una qualità e efficienza del taglio ottimali

- ★ Posizione brevettata della batteria bassa per una stabilità e una maneggevolezza di precisione leader nel settore su pendii
- ★ Sistema di Guida Impulsivo™ (SGI) brevettato e robusto fornisce prestazioni e affidabilità leader nel settore

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SUL TOSAERBA

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SULLA BATTERIA

### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Telaio e piatto in alluminio
- Velocità massima 18,5 km/h
- Regolazione elettronica dell'altezza di taglio brevettata SmartDeck™
- Sistema di monitoraggio velocità lame
- Display touch screen interattivo da 10 cm
- Sedile con sospensione alta
- Ruote anteriori caster MICHELIN® TWEEL®

### ACCESSORI/OPZIONI

- Opzioni batteria da 14,5 kWh o 22 kWh
- Piatti da 132 cm o 152 cm, scarico laterale o mulching posteriore
- Soffiatore anteriore
- Ruote di guida MICHELIN® TWEEL®
- Tettoia solare
- Kit luci LED
- Faro lampeggiante ambra LED
- Porta USB per ricarica
- Kit di sollevamento
- Cestino per erba in alluminio



# VANQUISH

Alimentazione elettrica per uso professionale

## SVETTANDO SUL CAMPO

*Il VANQUISH è lo stand-on elettrico che supera ogni esigenza di uno stand-on a benzina. Disponibile con tagli da 152 cm o 133 cm, scarico posteriore o laterale e potenza paragonabile a un grande stand-on a benzina, è il tosaerba professionale elettrico ideale per l'uso quotidiano. Scegli tra la grande batteria da 22 kWh per un uso giornaliero o la nostra batteria da 14,5 kWh per più di mezza giornata di lavoro.*



### Esclusiva Mean Green

- ★ Autonomia di un'intera giornata, fino a 7 ore di taglio continuo
- ★ Piatti Vortex da 152 cm o 133 cm, scarico laterale o mulching posteriore innovativo
- ★ Telaio e piatto in alluminio leggero esclusivi del settore per un uso ultra efficiente dell'energia
- ★ Sistema brevettato di monitoraggio delle lame per una qualità e efficienza del taglio ottimalihillside
- ★ Posizione brevettata della batteria bassa per una stabilità e una maneggevolezza di precisione leader nel settore su pendii
- ★ Sistema di Guida Impulsivo™ (SGI) brevettato e robusto fornisce prestazioni e affidabilità leader nel settore

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SUL TOSAERBA

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SULLA BATTERIA

### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Telaio e piatto in alluminio
- Velocità massima 18,5 km/h
- Regolazione elettronica dell'altezza di taglio brevettata SmartDeck™
- Display touch screen interattivo da 10 cm
- Sistema di monitoraggio velocità lame
- Poggiagambe laterale imbottito
- Ruote anteriori caster MICHELIN® TWEEL®
- Porta cellulare
- Portabicchieri

### ACCESSORI/OPZIONI

- Opzioni batteria da 14,5 kWh o 22 kWh
- Piatti da 133 cm o 152 cm, scarico laterale o mulching posteriore
- Ruote di guida MICHELIN® TWEEL®
- Kit luci LED
- Faro lampeggiante ambra LED
- Porta USB per ricarica
- Kit di sollevamento
- Cestino per erba in alluminio



# FURY

Alimentazione elettrica per uso professionale

## GRANDI PRESTAZIONI IN UN PACCHETTO COMPATTO

*Il FURY utilizza le nostre tecnologie elettroniche brevettate presenti nei modelli RIVAL e VANQUISH, riconfigurate in una piattaforma compatta. Disponibile con un piatto di taglio da 81 cm o 91 cm per mulching a scarico posteriore o un piatto da 91 cm a scarico laterale, e una batteria fissa da 11 kWh, il FURY è perfetto come tosaerba per rifiniture o come cavallo di battaglia per l'intera giornata. Con fino a 7 ore di tempo di lavoro e un sistema di guida Impulse sovradimensionato, il FURY può competere con qualsiasi tosaerba a benzina nella sua categoria e oltre.*



### Esclusiva Mean Green

- ★ Autonomia di un'intera giornata, fino a 7 ore di taglio continuo
- ★ Piatti Vortex da 91 cm e 81 cm, scarico laterale da 91 cm o innovativo mulching a scarico posteriore da 91 cm e 81 cm
- ★ Telaio e piatto in alluminio leggero esclusivi del settore per un uso ultra efficiente dell'energia
- ★ Sistema brevettato di monitoraggio delle lame per una qualità e efficienza del taglio ottimali
- ★ Posizione brevettata della batteria bassa per una stabilità e una maneggevolezza di precisione leader nel settore su pendii
- ★ Sistema di Guida Impulsivo™ (SGI) brevettato e robusto fornisce prestazioni e affidabilità leader nel settore

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SUL TOSAERBA

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SULLA BATTERIA

#### STANDARD EQUIPMENT

- Batteria da 11 kWh
- Telaio e piatto in alluminio
- Velocità massima 14,5 km/h
- Poggiatesta laterale imbottito
- Regolazione manuale dell'altezza di taglio con punto unico
- Display touch screen interattivo da 10 cm
- Ruote caster semipneumatiche
- Porta USB per ricarica
- Porta cellulare
- Portabicchieri
- Punti di ancoraggio integrati

#### ACCESSORIES/OPTIONS

- Piatti da 91 cm scarico laterale o mulching posteriore, 81 cm mulching posteriore
- Kit luci LED
- Faro lampeggiante ambra LED
- Kit di sollevamento
- Cestino per erba in alluminio



# NEMESIS

Alimentazione elettrica per  
uso professionale

## PER CHI NON HA BISOGNO DI ENERGIA PER TUTTO IL GIORNO

*Il NEMESIS porta la falciatura professionale a coloro che non necessitano di una durata della batteria per l'intera giornata. Con una durata della batteria fino a 2,25 ore (sufficiente per falciare fino a 2 ettari), velocità fino a 12,9 km/h, capacità di pendenza fino a 15 gradi e potenza equivalente a un tosaerba a benzina da 28 CV, il NEMESIS soddisfa tutte le esigenze di prestazione professionale.*



### Esclusiva Mean Green

- ★ Taglia fino a 2 ettari con una singola carica
- ★ Piatti di scarico laterale Vortex da 152 cm o 122 cm
- ★ Corpo in alluminio leggero esclusivo nel settore per un utilizzo dell'energia ultra efficiente hillside stability and precision handling
- ★ Posizione brevettata della batteria bassa per una stabilità su pendii leader nel settore e una gestione precisa
- ★ Trasmissione Hydro-Gear® Smartec e pneumatici da guida da 56 cm per una velocità massima fluida di 13 km/h

3 ANNI

GARANZIA LIMITATA SUL TOSAERBA

5 ANNI

GARANZIA LIMITATA SULLA BATTERIA

### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Batteria da 7,2 kWh
- Telaio in acciaio e corpo e cappuccio in alluminio
- Velocità massima 12,9 km/h
- Regolazione manuale dell'altezza di taglio azionata con il piede 16
- Display touch screen interattivo da 10 cm
- Sedile con sospensione alta
- Ruote caster pneumatiche
- Porta di ricarica USB
- Porta cellulare

### ACCESSORIES/OPTIONS

- Piatti di scarico laterale da 122 cm o 152 cm
- Ruote di guida MICHELIN® TWEEL®
- Gancio di traino







# ACCESSORI

## PIATTO DI SCARICO POSTERIORE OPZIONALE

Il piatto di scarico posteriore include deflettori che consentono l'80% dell'erba tagliata di essere macinata e il 20% scaricato sul retro. I deflettori possono essere rimossi se il mulching non è desiderato, garantendo una distribuzione uniforme dell'erba grazie alla lama che gira in direzione opposta.

—EVO, RIVAL, VANQUISH, & FURY



Deflettori rimovibili



## RUOTE POSTERIORI MICHELIN X TWEELS (PNEUMATICO RADIALE SENZA ARIA PER TURF)

Queste ruote flessibili e resistenti in poliuretano migliorano il comfort dell'operatore e riducono la pressione di contatto con il terreno. Le Tweels anteriori sono standard su EVO, RIVAL & VANQUISH, ma le Tweels posteriori opzionali sono disponibili su EVO, RIVAL, VANQUISH e NEMESIS..

## ORV BLAST

Il nostro soffiatore elettrico professionale brevettato per detriti per All Terrain Vehicles (ORV) ti permette di soffiare facilmente foglie, erba tagliata, bastoncini e altri detriti dalla postazione dell'operatore.

- Potente velocità a 2 livelli 193/250 km/h velocità
- Flusso d'aria fino a 510 CFM (piedi cubi al minuto).
- Basso rumore (60 dba)
- Zero Emissioni

—EVO, RIVALE E VINCITORE



U.S. Patent 10,327,392 B2





### PANNELLO SOLARE

Aggiungi la capacità di ricarica solare con il Pannello Solare da 200W di Mean Green, che offre fino a venti minuti extra di tempo di taglio al giorno. Disponibile per EVO e RIVAL.



### SOLLEVATORE ZTR

Offre 35 cm di sollevamento per manutenzione, montabile davanti e trasportabile con il tosaerba. Disponibile per EVO, RIVAL, VANQUISH, e FURY.



### KIT DI FARI LED (2)

Illumina il cammino con una coppia di luci estremamente brillanti e versatili, montabili su entrambi i lati delle leve di guida. Disponibile per EVO, RIVAL e VANQUISH.



### PORTA USB & PORTA CELLULARE

Mantieni il tuo telefono in carica e a portata di mano sui modelli da cavalcabile. Disponibile per tutti i modelli.



### CESTINO PER ERBA IN ALLUMINIO

Sostituisce lo scarico sul tuo tosaerba Mean Green Side Discharge, facile da caricare e scaricare. Contiene oltre 113 litri. Disponibile per RIVAL e VANQUISH.

### KIT LUCI DI SEGNALE STRADALE

Garantisce l'attenzione extra necessaria per lavorare su o accanto a strade trafficate o in aree pedonali intense. Include luci di pericolo, fari, luci posteriori, indicatori di direzione, luce lampeggiante e un clacson. Disponibile per EVO, RIVAL, VANQUISH, e FURY.



Faro lampeggiante



# COMPARACION ENTRE MODELOS



	EVO	RIVAL
<b>COPERTURA DEL TAGLIERE</b>		
<b>Tipo di Piattaforma</b>	Piattaforma fabbricata in alluminio da 6.35 mm	Piattaforma fabbricata in alluminio da 6.35 mm
<b>Larghezza di Taglio/Lame</b>	188 cm RD/5 lame	133 cm SD/3   133 cm RD/3 lame   152 cm SD/3 lame   152 cm RD/3
<b>Altezza del piatto</b>	Altezza di taglio elettrica da 3,8 cm a 14 cm	Altezza di taglio elettrica da 3,8 cm a 14 cm
<b>Deck di Scarico Laterale</b>	No	Sì (Vortex)
<b>Opzione di Piattaforma di Scarico Posteriore/Mulching</b>	Sì (Vortex)	Sì (Vortex)
<b>Ruote di Supporto Anti-Scalping</b>	Sì, 4	Sì, 4
<b>BATTERIA</b>		
<b>Autonomia</b>	Fino a 8 ore	Fino a 7 ore
<b>Durata Batteria</b>	6.000-9.000 ore di taglio	6.000-9.000 ore di taglio
<b>Potenza Batteria</b>	22kWh (1 pacco de 22kWh)   35 kWh (1 pacco de 35kWh) 14.5 kWh (1 pacco de 14.5kWh)	22 kWh (1 pacco de 22 kWh) 14.5 kWh (1 pacco de 14.5kWh)
<b>Tempo di Ricarica</b>	Vedi pagina 22	Vedi pagina 22
<b>SISTEMA DI ALIMENTAZIONE</b>		
<b>Gruppo Propulsore</b>	Sistema di Guida Impulso (SGI) <sup>TM</sup>	Sistema di Guida Impulso (SGI) <sup>TM</sup>
<b>Potenza Motore Piattaforma</b>	15 kW (5 motori de 3kW)	8.25 kW (3 motori de 2.75kW)
<b>Potenza Motore di Guida</b>	10 kW (2 motori de 5kW)	6.8 kW (2 motori de 3.4kW)
<b>Potenza Comparabile</b>	Equivalente a 40 CV Diesel	Equivalente a 32 CV Benzina
<b>VALUTAZIONI/DIMENSIONI</b>		
<b>Peso</b>	766-839 kg (2)	535 KG
<b>Dimensioni delle Ruote</b>	Anteriore: 33 cm Posteriore: 66 cm x 30 cm	Anteriore: 33 cm   Posteriore: 61 cm x 30 cm
<b>Lunghezza/Larghezza/Altezza</b>	205,74 cm L x 190,5 cm A x 121,92 cm A (ROPS abbassato) 205,74 cm L x 190,5 cm A x 187,96 cm A (ROPS alzato)	Telaio: 187,96 cm L x 119,38 cm A (ROPS abbassato)   177,8 cm L x 182,88 cm A (ROPS alzato) 133 SD: 167,01 cm A (salida abbassato)   136,53 cm A (salida alzato) 133 cm RD: 138,43 cm A 152 SD: 184,15 cm A (salida abbassato)   153,67 cm A (salida alzato) 152cm RD: 156,21 cm A
<b>OPERAZIONI</b>		
<b>Sollevamento Elettronico SMARTDECK<sup>TM</sup> con Pedale</b>	Sì	Sì
<b>Velocità Avanti</b>	0-21 Km/H	0-18 Km/H
<b>Velocità Indietro</b>	0-10 Km/H	0-8 Km/H
<b>Livelli di Rumore</b>	78db	78db
<b>Velocità Punta Lama (Alto/Basso)</b>	5,486 tr/min / 5,029 tr/min	5,486 tr/min / 5,029 tr/min
<b>Freno di Parcheggio</b>	Elettromagnetico	Elettromagnetico
<b>Interruttore Alta/Bassa Velocità di Guida</b>	Sì	Sì
<b>Interruttore Velocità Lama (Alto/Basso)</b>	Sì	Sì
<b>Sistema di Raffreddamento Guida/Componenti</b>	Sì	Sì
<b>Display Touchscreen Operatore</b>	Sì	Sì
<b>GARANZIA</b>		
<b>Tosaerba</b>	5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo	5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo
<b>Batteria</b>	5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo	5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo



<b>VANQUISH</b>	<b>FURY</b>	<b>NEMESIS</b>
<b>PIATTO TOSAERBA</b>		
Piattaforma fabbricata in alluminio da 6.35 mm	Piattaforma fabbricata in alluminio da 6.35 mm	Acciaio fabbricato 11 gauge
133 cm SD/3 lame   133 cm RD/3   152 cm SD/3 lame   152 cm RD/3	81 cm SD/2 lame   81 cm RD/2 lame   91 cm SD/2 lame   91 cm RD/2	122 cm SD/3 lame   152 cm SD/3 lame
Eléctrico 3.8 cm - 14 cm	A mano singola, manuale 3.8 cm - 12.7 cm	Manuale da 3,8 cm a 12,7 cm
Sì (Vortex)	Sì (Vortex)	Sì (Vortex)
Sì (Vortex)	Sì (Vortex)	NO
Sì, 4	Sì	122 cm-Sì, 2 152 cm-Sì, 4
<b>BATTERIA</b>		
Fino a 7 ore	Fino a 7 ore	122 cm fino a 2 ettari in 2,25 ore(!) 152 cm fino a 2 ettari in 1,75 ore(!)
6.000-9.000 ore di taglio	6.000-9.000 ore di taglio	4 000 ore di taglio
22 kWh (1 pacco de 22 kWh)   14.5 kWh (1 pacco de 14.5kWh)	pacco de 11 kWh	7.2 kWh (1 pacco de 7.2kWh)
Vedi pagina 22	Vedi pagina 22	Vedi pagina 22
<b>SISTEMA DI ALIMENTAZIONE</b>		
Sistema di Guida Impulso (SGI)™	Sistema di Guida Impulso (SGI)™	Hydrgear ZT2800e
8.25 kW (3 motori de 2.75kW)	5.5 kW (2 motori de 2.75 kW)	4.5 kW (3 motori de 1.5 kW)
6.8 kW (2 motori de 3.4kW)	6.8 kW (2 motori de 3.4 kW)	3kW (2 motori de 1.5kW)
Equivalente a 32 CV Benzina	Equivalente a 24 CV Benzina	Equivalente a 28 CV Benzina
<b>CLASSIFICAZIONI/DIMENSIONI</b>		
535 KG	363 - 385 KG	338 - 344 KG
Anteriore: 33cm Posteriore: 61 cm x 30.5 cm	Anteriore 28x10 cm   Posteriore 91cm: 51 cm x 21.6 cm   Posteriore 81cm: 50 x 16.5	Anteriore: 28cm Posteriore: 56cm
133 cm SD (salida abbassato): 182,88 cm L x 167,01 cm A x 129,54 cm A. 133 cm SD (salida alzato): 182,88 cm L x 144,15 cm A x 129,54 cm A. 133 cm RD: 182,88 cm L x 138,43 cm A x 129,54 cm A 152 cm SD (salida abbassato): 182,88 cm L x 184,15 cm A x 129,54 cm A. 152 cm SD (salida alzato) : 182,88 cm L x 153,67 cm A x 129,54 cm A. 152 cm RD: 182,88 cm L x 156,21 cm A x 129,54 cm A	91 cm SD (csalida abbassato): 166,37 cm L x 122,56 cm A x 121,92 cm A. 91 cm SD (salida alzato): 166,37 cm L x 92,71 cm A x 121,92 cm A 91 cm RD: 166,37 cm L x 93,35 cm A x 121,92 cm A 81 cm RD: 166,37 cm L x 85,73 cm A x 121,92 cm A	122 cm - 190,5 cm L x 123,19 cm A x 173,99 cm A (ROPS abbassato). 152 cm - 190,5 cm L x 153,67 cm A x 173,99 cm A (ROPS alzato).
<b>OPERAZIONI</b>		
Sì	Sollevamento manuale della coperta	NO
0-18 km/ora	0-14 km/ora	0-13 km/ora
0-8 km/ora	0-5 km/ora	0-5 km/ora
78db	83db	77 o 82 db
5,486 tr/min / 5,029 tr/min	91 cm : 5,440 tr/min / 4,877 tr/min - 81 cm : 5,058 tr/min / 4,663 tr/min	5,334 tr/min / 5,029 tr/min
Elettromagnetico	Elettromagnetico	Elettromagnetico
Sì	Sì	Sì
Sì	Sì	Sì
Sì	NO	NO
Sì	Sì	Sì
<b>GARANZIA</b>		
5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo	5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo	3 anni o 500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo
5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo	5 anni o 1.500 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo	5 anni o 1.000 ore, a seconda di cosa si verifichi per primo



# SOLUZIONI DI RICARICA



## RICARICA SEMPLICE E VELOCE

Basta collegare il tosaerba Mean Green alla fine della giornata per essere pronto la mattina seguente. Porte di ricarica anteriore e posteriore permettono l'uso di due caricabatterie simultaneamente.



## Tempi necessari per caricare completamente una batteria esaurita

CARICAMENTO	48V 23A (110V) richiede 10 A AC dalla presa	48V 35A (220V) richiede 7.6A AC dalla presa	48V 50A (220V) richiede 10.9 A AC dalla presa
7.2 kWh BATTERY	6.5 ore	4.5 ore	N/A
11 kWh BATTERY	N/A	6.5 ore	5 ore
14.5 kWh BATTERY	N/A	8.5 ore	6 ore
22 kWh BATTERY	N/A	13 ore	9 ore
35 kWh BATTERY	N/A	20 ore	14 ore



# FEEDBACK DEI CLIENTI

“ Dal primo giorno, da quando il team di Mean Green Mowers è passato dal nostro negozio per mostrarci il loro prodotto, siamo rimasti colpiti dal loro prodotto e dalla loro azienda. Attualmente, abbiamo quattro tosaerba in esposizione nel negozio che hanno attirato molta attenzione quando i clienti entrano. Tutti commentano quanto le macchine sembrano ben fatte e sono impressionati dalla loro silenziosità così come dalla velocità del tosaerba. Siamo entusiasti di entrare nella stagione primaverile, mettere a disposizione la nostra macchina dimostrativa, far sedere alcuni clienti e iniziare a creare un ambiente migliore.

**Mike Collins**  
Ready Equipment, LLC ”



**“La qualità del tosaerba e la tecnologia incorporata nel design sono impressionanti.”**



“ Siamo attualmente al quinto anno di mantenimento del contratto presso l’università locale, utilizzando gli stessi tosaerba MG. I tosaerba hanno ridotto notevolmente il livello di rumore; all’università piace il fatto che non stiamo disturbando le lezioni. Anche per i nostri dipendenti, i tosaerba più silenziosi sono un’opzione migliore..

**Ron Fiocchi, Vice President, Operations.** ”  
Mariani Enterprises LLC

“ Siamo orgogliosi di collaborare con Mean Green nello stato dell’Indiana come leader nell’industria del taglio professionale con tecnologia a batteria agli ioni di litio. Mean Green è un leader provato con un forte percorso di sviluppo di nuovi prodotti eccitanti e verdi per l’industria del paesaggismo professionale.

**Brian McGavic**  
McGavic Outdoor Power ”

“ Questi tosaerba tagliano davvero per più di 7 ore. Ero un po’ scettico sulla dichiarazione, ma dopo averli usati per un paio di giorni, i miei ragazzi hanno completato il loro lavoro e avevano ancora molta batteria a disposizione! Ottimo lavoro Mean Green!

**Frank**  
Eco Lawn, Tampa FL ”

“ Avere Mean Green come un altro marchio nella mia concessionaria ha aperto più opportunità per la mia attività. Sono stato in grado di vendere in aree in cui normalmente non sarei con i miei marchi di tosaerba a gas attuali.

**Joe Blair Garden Center, Miami FL** ”



“ Dopo aver esplorato il mercato, la Bacher Corporation del CT ha deciso di adottare la linea di tosaerba elettrici Mean Green. La qualità del tosaerba e la tecnologia incorporata nel design sono impressionanti. Il team di vendita di Mean Green è stato molto supportivo durante il processo per i nuovi rivenditori, formandoci in vendite, servizio e rispondendo a tutte le domande. Il tosaerba commerciale elettrico Mean Green si integra bene nella linea di attrezzature per la manutenzione del terreno di Bacher Corp e ci aspettiamo una relazione lunga e proficua con la famiglia di tosaerba Mean Green.

**Jean Desousa**  
The Bacher Corp. ”

# MEANGREEN

ELECTRIC MOWERS



## Qualità Commerciale

Progettato per le DUREZZE dell'industria  
del paesaggismo.



## Potenza per tutto il giorno

Taglia fino a 8 ORE  
senza ricaricare.



## Facile da Usare

META' del rumore, ZERO fumi e  
funzionamento touchscreen



## Amico del Pianeta

ZERO emissioni di gas, ZERO  
fuoriuscite di benzina, impronta  
di carbonio ridotta.

## MGE - GREEN SERVICE

+33 (0)2 43 23 09 10

8 rue de Belle-Île, 72190 COULAINES (FR)

[mge@mge-greenservice.com](mailto:mge@mge-greenservice.com)

[mge-greenservice.com](http://mge-greenservice.com)

BRUNI  
IMPORTAZIONE ATTREZZATURE  
PROFESSIONALI

via Per Cavolto 25  
22040 ANZANO DEL PARCO (CO)  
tel. 031/3351028 fax. 031/6348204  
[www.brunistefano.com](http://www.brunistefano.com)  
[info@brunistefano.com](mailto:info@brunistefano.com)

