

## 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



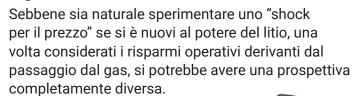
- Abbiamo inventato l'All-Day-Power e siamo concentrati al 100% sul taglio dell'erba elettrico.
- Solo Mean Green ha oltre un decennio di risultati PROVATI nel mondo reale!
- · Offriamo la gamma più ampia di tosaerba commerciali elettrificati e tecnologia.
- La nostra posizione brevettata della batteria 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.

Stima dei tuoi Risparmi Operativi







	EVO	RIVAL	VANQUISH	FURY	NEMESIS
Risparmi Operativi	12-15 €/ora	8-10 €/ora	8-10 €/ora	4-5 €/ora	4-5 €/ora
Risparmio Annuale	12,480 - 15,600 €	8,320 - 10,400 €	8,320 - 10,400 €	4,160 - 5,200 €	4,160 - 5,200 €
Risparmio su 5 Anni	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.





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 ccompletamente 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



## IL PIÙ PRODUTTIVO ZERO TURN ELETTRICO AL MONDO



#### **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

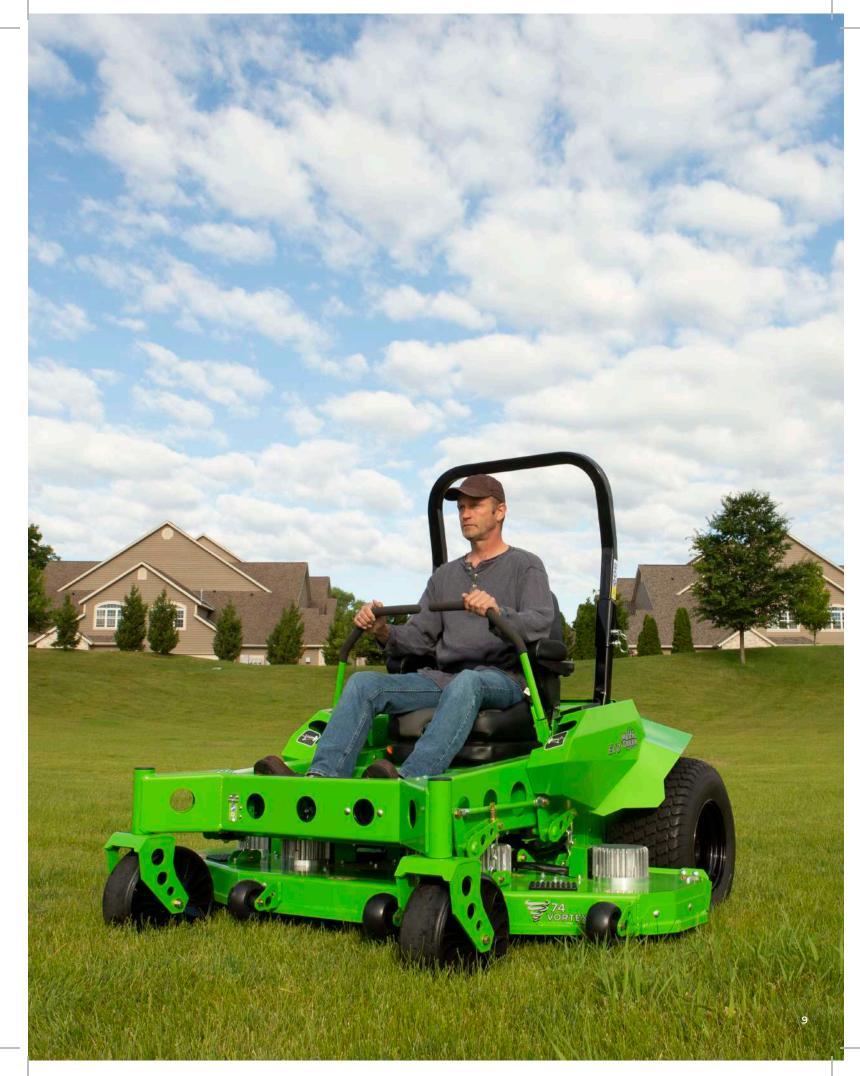
#### **EQUIPAGGIAMENTO STANDARD**

- 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
- Porta USB per Ricarica
- Kit Sollevamento





# IL TOSAERBA ELETTRICO COMMERCIALE DI RIFERIMENTO



#### **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





# 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
- Poggiagambe 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.





#### **Exclusiva 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 efficientehillside 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

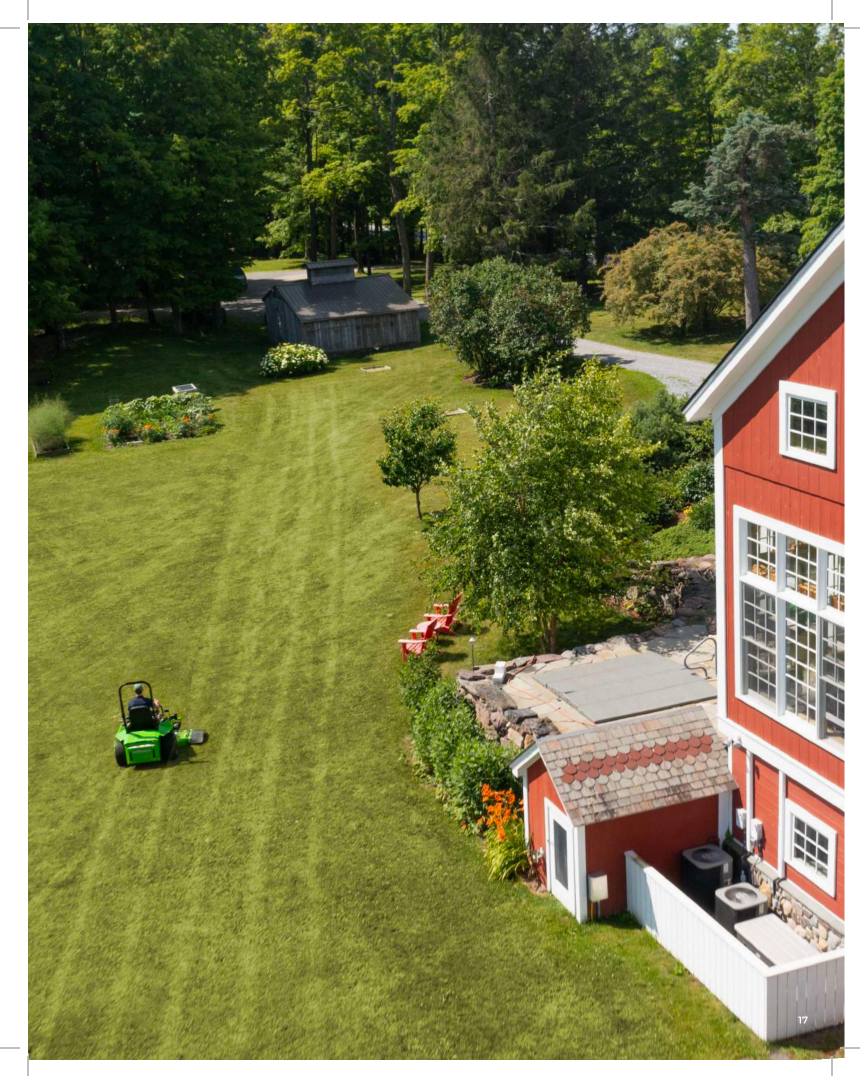
GARANZIA LIMITATA SULLA BATTERIA

#### **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 poliresina 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





#### **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.



#### 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.



#### **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.





## PORTA USB & PORTA CELLULARE

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



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.





# **COMPARACION ENTRE MODELOS**





	EVO	RIVAL	
COPERTURA DEL TAGLIERE			
Tipo di Piattaforma	Piattaforma fabbricata in alluminio da 6.35 mm	Piattaforma fabbricata in alluminio da 6.35 mm	
Larghezza di Taglio/Lame	188 cm RD/5 lame	133 cm SD/3   133 cm RD/3 lame   152 cm SD/3 lame   152 cm RD/3	
Altezza del piatto	Altezza di taglio elettrica da 3,8 cm a 14 cm	Altezza di taglio elettrica da 3,8 cm a 14 cm	
Deck di Scarico Laterale	No	Sì (Vortex)	
Opzione di Piattaforma di Scarico Posteriore/Mulching	SI (Vortex)	Sì (Vortex)	
Ruote di Supporto Anti-Scalping	Sì, 4	Sì, 4	
BATTERIA			
Autonomia	Fino a 8 ore	Fino a 7 ore	
Durata Batteria	6.000-9.000 ore di taglio	6.000-9.000 ore di taglio	
Potenza Batteria	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)	
Tempo di Ricarica	Vedi pagina 22	Vedi pagina 22	
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE			
Gruppo Propulsore	Sistema di Guida Impulso (SGI)™	Sistema di Guida Impulso (SGI)™	
Potenza Motore Piattaforma	15 kW (5 motori de 3kW)	8.25 kW (3 motori de 2.75kW)	
Potenza Motore di Guida	10 kW (2 motori de 5kW)	6.8 kW (2 motori de 3.4kW)	
Potenza Comparabile	Equivalente a 40 CV Diesel	Equivalente a 32 CV Benzina	
VALUTAZIONI/DIMENSIONI			
Peso	766-839 kg (2)	535 KG	
Dimensioni delle Ruote	Anteriore: 33 cm Posteriore: 66 cm x 30 cm	Anteriore: 33 cm   Posteriore: 61 cm x 30 cm	
Lunghezza/Larghezza/Altezza	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	
OPERAZIONI			
Sollevamento Elettronico SMARTDECK™ con Pedale	SÌ	SÌ	
Velocità Avanti			
Velocità Availti	0-21 Km/H	0-18 Km/H	
Velocità Indietro	0-21 Km/H 0-10 Km/H	0-18 Km/H 0-8 Km/H	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Velocità Indietro	0-10 Km/H	0-8 Km/H	
Velocità Indietro Livelli di Rumore	0-10 Km/H 78db	0-8 Km/H 78db	
Velocità Indietro Livelli di Rumore Velocità Punta Lama (Alto/Basso)	0-10 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min	0-8 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min	
Velocità Indietro Livelli di Rumore Velocità Punta Lama (Alto/Basso) Freno di Parcheggio	0-10 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico	0-8 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico	
Velocità Indietro Livelli di Rumore Velocità Punta Lama (Alto/Basso) Freno di Parcheggio Interruttore Alta/Bassa Velocità di Guida	0-10 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì	0-8 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì	
Velocità Indietro  Livelli di Rumore  Velocità Punta Lama (Alto/Basso)  Freno di Parcheggio  Interruttore Alta/Bassa Velocità di Guida  Interruttore Velocità Lama (Alto/Basso)	0-10 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì Sì	0-8 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì	
Velocità Indietro Livelli di Rumore Velocità Punta Lama (Alto/Basso) Freno di Parcheggio Interruttore Alta/Bassa Velocità di Guida Interruttore Velocità Lama (Alto/Basso) Sistema di Raffreddamento Guida/Componenti	0-10 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì Sì	0-8 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì Sì	
Velocità Indietro  Livelli di Rumore  Velocità Punta Lama (Alto/Basso)  Freno di Parcheggio  Interruttore Alta/Bassa Velocità di Guida  Interruttore Velocità Lama (Alto/Basso)  Sistema di Raffreddamento Guida/Componenti  Display Touchscreen Operatore	0-10 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì Sì	0-8 Km/H 78db 5,486 tr/min / 5,029 tr/min Elettromagnetico Sì Sì	







VANQUISH	FURY	NEMESIS	
PIATTO TOSAERBA			
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/2lame   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	
Si (Vortex)	Si (Vortex)	Si (Vortex)	
Si (Vortex)	Si (Vortex)	NO	
Si, 4	Si	122 cm-Sí, 2 152 cm-Sí, 4	
BATTERIA			
Fino a 7 ore	Fino a 7 ore	122 cm fino a 2 ettari in 2,25 ore(1) 152 cm fino a 2 ettari in 1,75 ore(1)	
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	
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE			
Sistema di Guida Impulso (SGI)™	Sistema di Guida Impulso (SGI)™	Hydrogear 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	
CLASSIFICAZIONI/DIMENSIONI			
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 SD (salida alzato): 182,88 cm L x 129,54 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).	
OPERAZIONI			
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	
GARANZIA			
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	<b>48V 23A (110V)</b> richiede10 A AC dalla presa	<b>48V 35A (220V)</b> richiede 7.6A AC dalla presa	<b>48V 50A (220V)</b> 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 sembrino 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.

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!

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.







### 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 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 info@brunistefano.com

