



gtm⁺
electric

IL **PRIMO** RAIDER
PROFESSIONALE
ELETTRICO



⊕electric

 **Gianni
Ferrari**

ELECTRIC DEPARTMENT

ZERO EMISSIONI, BASSISSIMA RUMOROSITÀ, RISPETTO PER L'AMBIENTE.

PRIMO Raider professionale con raccolta completamente ELETTRICO.

GTM+ Electric è un rasaerba professionale elettrico a **batteria agli ioni di litio** che conserva le prestazioni e finiture di alta gamma del suo corrispondente modello endotermico.

Il taglio con piatto ventrale, larghezza 80 cm, e il già capiente cesto da 280 litri, trovano grandi nuovi alleati nella trasmissione e presa di forza completamente elettriche.

La **potenza totale installata di 4,2 kW** (pari a 14 Hp di un modello endotermico) fa sì che GTM+ Electric garantisca **ottima qualità di taglio, elevata produttività e grande capacità di raccolta.**

Trasmissione e PTO Elettrica sono sinonimo di attenzioni verso il rispetto per l'ambiente grazie all'eliminazione delle **emissioni** ma anche alla riduzione dell'inquinamento acustico tramite l'abbassamento della rumorosità **sotto la soglia dei 50dB.**

GTM+ Electric **passa dappertutto** visto le sue dimensioni estremamente contenute e può essere utilizzata in fasce orarie in cui finora l'operatore o il privato, per legge, non potevano dedicarsi alla cura del verde.

La neonata in casa Gianni Ferrari presenta 6 pacchi batteria da 54 V che garantiscono **1000 ricariche complete**, lavorano a temperature tra i -10° e + 60° C e offrono un'autonomia di **6/8 ore lavorative**, in base alla tipologia di erba curata.

Quest'ultimo modello innovativo è ottimo e consigliato sia per l'uso domestico che per la manutenzione professionale sempre alla ricerca di macchine compatte e di **facile manovrabilità e utilizzo**, anche per spazi più angusti e scomodi.



CRUSCOTTO

- › Pulsante accensione/spegnimento luci.
- › Pulsante azionamento presa di forza.
- › Display rotondo da 1.8" Permette di monitorare il livello di carica della macchina in fase di utilizzo, di controllare lo stato delle batterie in fase di ricarica e di visualizzare i messaggi di errore della centralina in caso di problematiche di guasto. Contatore integrato nel display.

FARI VERTICALI AL LED



SVILUPPO POTENZA MACCHINA



Tipologia batteria	Ioni di litio ricaricabile
Voltaggio	54 V
Capacità batteria	24-144 Ah
Energia nominale batteria	7,8 kWh
Numero pacchi batteria	6
Tempo di ricarica	4 ore
Sistema di ricarica	A bordo / spina elettrica
Autonomia macchina	6-8 ore



GTM+ Electric permette inoltre il **TAGLIO CON SCARICO LATERALE** tramite una piccola variazione di apertura del piatto e l'aggiunta di una lama di protezione/chiusura del canale di carico. Infine, eliminando il fondo sagomato in plastica inferiore del cesto di raccolta, l'operatore può decidere anche di fare lo scarico posteriore.



LEVA DI REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO

Manualmente l'operatore può scegliere l'altezza di taglio inserendo la stessa leva in una delle quattro asole a disposizione. Ogni asola varia l'altezza lama di 1 cm.

PULSANTE DI AVANZAMENTO/SPOSTAMENTO

- > Sulla posizione **Lepre**, permette di sfruttare al massimo i 10 km/h per gli spostamenti della macchina.
- > Sulla posizione **Tartaruga**, garantisce una velocità bassa e un rendimento ottimale del taglio durante l'azionamento della lama.

SISTEMA DI TAGLIO



Tipologia	Taglio e raccolta diretta
Tipologia extra	Mulching / Scarico laterale o posteriore
Larghezza di taglio	80 cm
Controllo altezza di taglio	Manuale (leva sul lato sinistro guida)
Motorizzazione lama	Elettrica (3 kW)
Velocità lama	1920 rpm (rivoluzione per min.)



SEDILE A SCHIENALE alto e avvolgente regolabile in profondità.

PRATICO BAULETTO PORTA CAVO PER RICARICA (caricabatteria integrato).



TRASMISSIONE



Tipologia	Elettrica
Potenza totale installata	4,2 kW
Sistema di guida	Pedale avanzamento/retromarcia
Trazione motore	Elettrica (1,2 kW)
Gancio di traino	Opzionale

SISTEMA DI GUIDA



Trazione	Posteriore 2WD
Velocità Massima	10 km/h

CESTO



Capacità cesto	280 L
Movimentazione cesto	Elettrica

Gianni Ferrari

Advanced Groundcare Solutions™



> **PULSANTE SOLLEVAMENTO CESTO PER SCARICO A TERRA.**

Con movimentazione completamente elettrica, il pulsante permette l'apertura del cesto posteriore.



> **PULSANTE ROSSO** a fungo per lo spegnimento della macchina in caso di emergenza.



PB Ultra+

PB ULTRA+

Gianni Ferrari può affiancare alla stessa macchina una **power bank da 8 kW, PB ULTRA+**, come accessorio extra, utilissimo anche a ricaricare qualsiasi tipologia di attrezzatura a batteria usata dagli stessi operatori. PB ULTRA+ permette, anche solo in pausa pranzo, di ricaricare parzialmente la macchina per allungarne l'utilizzabilità oraria.



EQUIPAGGIAMENTO

Sistema di sterzo	Sterzata su ruote anteriori con sistema a pignone
Tipologia sedile	Standard
Regolazione sedile	Manuale
Dimensione cerchio anteriore	13x5.00-6
Dimensione cerchio posteriore	16x7.5-8
Presa di forza	Elettrica
Display integrato	Alta risoluzione, 1,8"
Sistema di diagnostica	Incluso su display



PESO E DIMENSIONI

Peso	286 Kg
Lunghezza / Larghezza / Altezza	202 / 122 / 85 cm

www.gianniferrari.com



GIANNI FERRARI s.r.l.
Via Vespucci, 53
42046 Reggiolo (RE) Italy
Tel. +39 0522 973697
info@gianniferrari.com

OFFICINE BIEFFEBI s.p.a.
Via dell'Artigianato, 7
46023 Gonzaga (MN) Italy
Tel. +39 0376 52641
bieffebi@gianniferrari.com

