

EZGO**RXV® ELITE™**

EFFICIENZA ENERGETICA E TECNOLOGIA SENZA RIVALI

La E-Z-GO® RXV ELITE offre prestazioni imbattibili e tecnologie uniche nel settore. Attivata dalle batterie a litio Samsung SDI, che non richiedono manutenzione, la RXV ELITE è la golf car più efficiente disponibile sul mercato, con il costo di mantenimento più basso di qualsiasi altra golf car.

Dotata di un innovativo sistema di gestione della batteria, la RXV offre prestazioni costanti negli anni, garantendo sicurezza e comfort unici nel settore.

La RXV ELITE si pone come nuovo standard di riferimento!

**ZERO MANUTENZIONE
SULLE BATTERIE**

**LA PIU' SICURA, CON IL SISTEMA
BREVETTATO INTELLIBRAKE**

**5 ANNI DI GARANZIA SULLE
BATTERIE SENZA LIMITI**



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Zero manutenzione sulle batterie
- 5 anni di garanzia sulle batterie senza limiti
- Batterie a litio Samsung SDI
- Fino a 120kg più leggera
- Potenza costante negli anni
- Nessuna perdita di potenza indipendentemente dallo stato di carica
- Freno di stazionamento automatico con tecnologia brevettata IntelliBrake
- Differenziale a slittamento limitato
- Colori disponibili:



PANORAMICA DEL PRODOTTO

TELAIO: Acciaio saldato con protezione Power-Coat
FINITURA CARROZZERIE: Injection Molded TPO

DIMENSIONI

LUNGHEZZA: 240 cm
LARGHEZZA: 120 cm
ALTEZZA: 175 cm con tetto
PASSO: 167 cm
CARREGGIATA: 90 cm anteriore / 97 cm posteriore
ALTEZZA DA TERRA AL DIFFERENZIALE: 11 cm

POTENZA

ALIMENTAZIONE: 56.7v Li-Ion Battery
SISTEMA ELETTRICO: 48v AC
BATTERIE (Q.Tà/TIPO): ELITE 2.2, 56.7v Lithium
CARICABATTERIE: Lithium World Charger 56vDC 10 ft. DC Cord
AVVIAMENTO: Pedale
CONTROLLER: 235-amp AC Controller
TRASMISSIONE: Motore in presa diretta
ASSALE: Differenziale a slittamento limitato
SELETTORE DI MARCIA: Selettore marcia Avanti/Retro/Folle sul cruscotto
RAPPORTO ASSE POSTERIORE: 16.99:1

PERFORMANCE

CAPACITA' PASSEGGERI: 2 persone
PESO DEL VEICOLO: 272 kg senza batterie / 293 kg con batterie
CAPACITA' DI CARICO: 227 kg
RAGGIO DI STERZATA: 5.8 m
VELOCITA' (terreno pianeggiante): 19.3 kph +/- 0.8 kph

SOSPENSIONI E STERZO

STERZO: Doppia cremagliera/Pignone
SOSPENSIONI ANTERIORI: Bracci ad A indipendenti con molle ed ammortizzatori
SOSPENSIONI POSTERIORI: Balestre con ammortizzatori
FRENO DI SERVIZIO: Motore ad induzione
FRENO DI PARCHEGGIO: Automatico elettromagnetico
PNEUMATICI: 18 x 8.50 - 8

Alcuni dei dati tecnici riportati potrebbero essere su richiesta
 I dati tecnici sono soggetti a variazioni senza preavviso



RICERCARE COSTANTEMENTE L'INNOVAZIONE

Per poter costruire i golf car più avanzati e più ecologici al mondo



SEMPLIFICARE IL PROCESSO DI PRODUZIONE

Per percorrere la miglior strada per la tutela dell'ambiente.



MIGLIORARE PRESTAZIONI ECOLOGICHE

Per renderti orgoglioso della tua scelta



ISPIRARE CAMBIAMENTI SIGNIFICATIVI

Per il rispetto dell'ambiente e invitare tutti a unirsi a noi.