



SHUTTLE™ 2

DELIVER HARD WORK!

Il nuovo Cushman® Shuttle™ 2 ELiTE è un veicolo di utilità progettato per darti la possibilità di trasportare grandi quantità di merce in modo veloce, sicuro ed a zero emissioni!

Con la sua portata totale di 545kg e un piano di carico di 2m², puoi spostare con facilità ed in sicurezza ciò di cui hai bisogno, dai bagagli alle merci più pesanti.

Lo "Shuttle 2", grazie alla trasmissione elettrica da 56.7v, è costruito e programmato per offrirti una performance ottimale anche su pendenze impegnative.

5 anni di garanzia sulle batterie senza limiti

Zero manutenzione

Maggiore efficienza rispetto ai modelli al piombo-acido, senza perdita di potenza nel ciclo di vita

360kg di portata sul pianale di carico

ELiTE
LITHIUM



JET VEICOLI ELETTRICI

Tel. +39 0583 332201
jetsrl.com
jet@jetsrl.com



SHUTTLE 2



OPZIONI & ACCESSORI

- Sponde in tubolare laterali
- Sponde in alluminio profilato
- Parabrezza ripiegabile
- Tetto da 54" o 116"
- Chiave univoca
- Kit luci a LED
- Indicatori di direzione
- Differenziale a slittamento limitato
- Caricabatteria DeltaQ
- Colori standard disponibili:



PANORAMICA DEL PRODOTTO

TELAIO: Acciaio saldato con E-Coat, verniciato con DuraShield
FINITURA CARROZZERIE: Injection Molded TPO

DIMENSIONI

LUNGHEZZA: 358cm
LARGHEZZA: 123cm
ALTEZZA: 87cm al volante / 183cm con tetto
INTERASSE: 237cm
CARREGGIATA: 87cm anteriore / 97cm posteriore
ALTEZZA DA TERRA AL DIFFERENZIALE: 11cm
CAPACITA' DEL PIANO DI CARICO: 1.94m²

POTENZA

ALIMENTAZIONE: 56.7v Li-Ion Battery
SISTEMA ELETTRICO: 48v Primaria, +12v Ausiliaria
BATTERIE (Q.Tà/TIPO): 56.7V Li-Ion modulo composto + Cell Model
CARICABATTERIE: 56VDC, 8IIW World Charger, 3M Charging Cord
AVVIAMENTO: Pedale
TRASMISSIONE: Motore in presa diretta
ASSALE: Differenziale con ingranaggi elicoidali
SELETTORE DI MARCIA: Chiave selettore marcia di Avanti/Retro/Folle
RAPPORTO ASSE POSTERIORE: 16.99:1

PERFORMANCE

CAPACITA' PASSEGGERI: 2 persone
PESO DEL VEICOLO: 367kg senza batterie
CAPACITA' DI CARICO: 545kg
CAPACITA' IN KG DEL PIANO DI CARICO: 363kg
RAGGIO DI STERZATA: 7.8 m
VELOCITA' (terreno pianeggiante) 24.0 kph +/- 0.8 kph

SOSPENSIONI E STERZO

STERZO Autocompensante
SOSPENSIONI Mc Pherson - Ammortizzatori idraulici
FRENO DI SERVIZIO Freno meccanico a tamburo autoregistrante sulle ruote posteriori
FRENO DI PARCHEGGIO Autocompensante ad inserimento centralizzato
PNEUMATICI 18 x 8.50 - 8 (a 4 tele)

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.