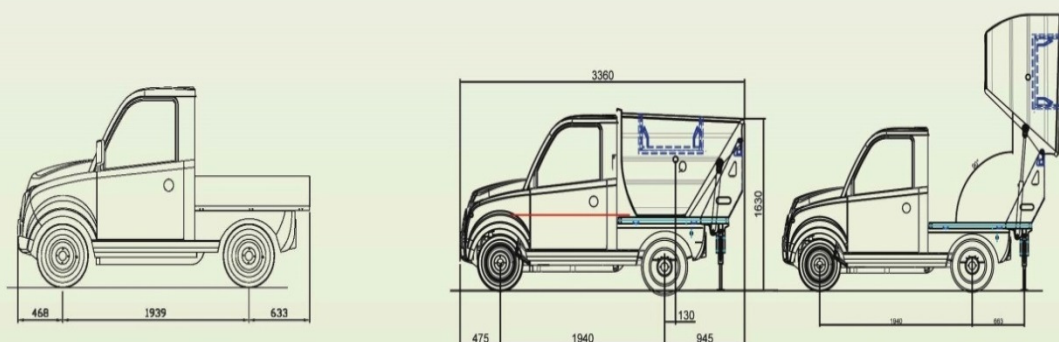


CARATTERISTICHE TECNICHE



Certificazione italiana ricevuta Certificazione CE - Passeggeri 2

DIMENSIONE DEL VEICOLO

LUNGHEZZA:3,20/3,40 - LARGHEZZA:1,40 M – ALTEZZA: 1,66
RAGGIO DI STERZATA: 3,8 M
PASSO 1,940 M

MOTORE

MOTORE TRIFASE BRUSHLESS – 48 V – 4KW
TRAZIONE ANTERIORE
CONTROLLO ELETTRICO PER MOTORI
RIDUTTORE A UNA VELOCITÀ
SOSPENSIONI ANTERIORI MCPHERSON
SOSPENSIONI POSTERIORI CON BALESTRE E PONTE RIGIDO
FRENI ANTERIORI A DISCO E POSTERIORI A TAMBURO
PENUMATICI DI SERIE 145/80 R13 – 145/70 R13

BATTERIE

BATTERIE A PIOMBO GEL
8 ACCUMULATARI DA 8V
CAPACITÀ 260 AH
TEMPO DI RICARICA BATTERIA A PIOMBO ORE 6 (260 AH)
CARICO BATTERIA A BORDO: PRESA DI RICARICA DA 230 VAC-20 3KW
BATTERIE AL LITIO (OPTIONAL)

PRESTAZIONI

VELOCITÀ MASSIMA A PIENO CARICO 45KM/H
PENDENZA MASSIMA SUPERABILE ALLO SPUNTO A PIENO CARICO 15%
AUTONOMIA A PIENO CARICO, PERCORSO PIANEGGIANTE FINO A KM 120
CARICO UTILE CON BATTERIE A PIOMBO 500 KG
CARICO UTILE CON BATTERIE AL LITIO 600 KG
CARICO UTILE VASCA NETTEZZA URBANA 220 KG
VOLUME DI CARICO CASSONE CENTINATO 2,13
MASSA A VUOTO (SOLO AUTOTELAIO): 350 KG
MASSA A PIENO CARICO: 1280 KG

*in base alle condizioni di utilizzo chiedere eventuali approfondimenti

Viride Torino S.r.l - Strada Rubbianetta, snc 10040 Druento (TO) C.F. e P.IVA 11979280010

Site: www.viridetorino.com Mail: info@viridetorino.com PEC: viridetorino@pec.it

Codice Destinatario: M5UXCR1