



Disponibile in:  Glacier white  Night black

MOTRON VOLTZ

MOTORE

Tipo di motore
Motore a mozzo

Tensione nominale
48 V

Capacità nominale
2,0 kW @ 400 min⁻¹

BATTERIA

Tipo di motore
Agli ioni di litio

Quantità batterie
1

Tensione nominale
48 V

DIMENSIONI

Lunghezza
1690 mm

Larghezza
675 mm

Altezza
1140 mm

MASSE

Peso a vuoto (senza batteria/e)
55 kg

Peso batteria/e
9 kg

Peso in ordine di marcia
64 kg

Coppia massima
47 Nm @ 400 min⁻¹

Livelli di potenza
3

Capacità nominale
26 Ah⁻¹

Capacità
1248 Wh

Interasse
1225 mm

Altezza libera da terra
150 mm

Posti
2

Carico totale massimo consentito
224 kg

Carico massimo ammissibile sull'asse anteriore
71 kg

Carico massimo ammissibile sull'asse posteriore
153 kg

TRASMISSIONE

Cambio
—

TELAIO

Dimensione cerchio anteriore
MT2.15 x 10

Dimensione cerchio posteriore
MT2.15 x 10 o 2.15 x 10

Dimensione pneumatico anteriore
3.00-10

Dimensione pneumatico posteriore
3.00-10

Trasmissione finale
Motore a mozzo

Sospensione anteriore
Forcella telescopica

Sospensione posteriore
Forcellone con doppio ammortizzatore

Freno anteriore
Freno a disco idraulico, disco freno Ø180 mm

Freno posteriore
Freno a tamburo meccanico, freno a tamburo Ø110 mm

PRESTAZIONI DI GUIDA

Velocità massima
45 km/h

Autonomia
49 km

Consumo energetico
30 Wh/km

Rapporto potenza/peso
0,03 kW/kg

Massima pendenza
15 %

OPZIONI DI OMOLOGAZIONE

Classe del veicolo
L1e-B