

BERLINGO ELECTRIC

5 posti

NEOPATENTATI

-

MOTORE

Tipo	0
Potenza massima giri/min (kW) CE	49 da 400 a 9200
Potenza massima giri/min (CV) CE	67 da 400 a 9200
Coppia massima (Nm)	200 da 0 a 1500
Potenza massima continua giri/min (kW) CE	35 a 2750

BATTERIA

Tecnologia	ioni di litio
Capacità kWh	22,5
Tensione V	300

TRASMISSIONE

Tipo	monomarcia con riduttore
------	--------------------------

MASSE [KG]

Peso a vuoto in ordine di marcia (compreso conducente)	1794
Portata	381
Massa rimorchiabile	-
Peso totale a pieno carico	2175

DIMENSIONI [mm]

Lunghezza	4380
Larghezza (esclusi i retrovisori)	1810
Altezza (in ordine di marcia)	1822-1883
Passo	2728
Sbalzo anteriore/posteriore	925/727
Carreggiata anteriore/posteriore	da 1505 a 1507/da 1554 a 1556

CAPACITA'

Volume totale del bagagliaio (dm ³ - metodo VDA) (1) sotto cappelliera (2) con sedili posteriori rimossi	da 544 (1) a 3000 (2)
--	-----------------------

PRESTAZIONI

Velocità max (km/h)	110
Autonomia (km)	170

CONSUMI ED EMISSIONI [NEDC]

Consumo omologato Wh/km	176
CO ₂ (g/km) (ciclo combinato)	0

TEMPI DI RICARICA

Ricarica domestica 8 A (cavo con Schuko in dotazione al veicolo)	15
Ricarica domestica 14 A (cavo con Schuko in dotazione al veicolo)	8h30
Ricarica standard da Wallbox/colonnina 16 A (cavo in accessorio)	7h30
Ricarica Rapida (CHAdeMO)	30min 80%

