



PLUS II – Données techniques

Performances

Vitesse maximale	10 / 20 / 30 km/h
Autonomie	65 – 120 km
Consommation.....	4 kWh / 100 km (cela correspond au courant pour 82 ct. / 100 km environ)
Pentes	jusqu'à 30 %

Traction

Moteur	3 phases asynchrone, 15 V nominal, sans balais
Puissance maximale	3.7 kW
Puissance nominale.....	0.96 kW
Batteries	LiFePO4 / 100 Ah (200 Ah optionel)
Temps de charge (charge complète)	8 – 16 heures / chargeur de batteries intégré
Prise de courant.....	230 V, max 2.5 A, prise de courant habituelle

Freins

Freins.....	Frein moteur électrique avec récupération Freins à tambour mécanique/servoélectrique (toutes les roues)
Frein de stationnement	automatique à l'arrêt

Dimensions

Dimensions Lxlxh	186 / 93 / 166 cm
Poids à vide	300 kg batteries incluses
Charge utile	160 kg

Sécurité

Feux de jour, caméra de recul, ventilateur de chauffage à 2 vitesses, système de lave-glace,
Frein de stationnement automatique, système de freinage électrique, grand indicateur de vitesse,
Feux avant et de stationnement à LED, feux arrière à LED

Modifications et erreurs réservées, décembre 2020