

DXCargo Données techniques



Performances

Vitesse maximale	45 km/h
Autonomie	105 - 230 km (en rel. de la batterie, charge et style de conduite, vers. révisée du WMTC)
Consommation.....	8.4 kWh / 100 km (en fonction de la charge et du style de conduite) (selon le règlement UE 134/2014)
Pentes	jusqu'à 30 %

Traction

Moteur	Asynchrone, 15 V nominal, sans balais
Puissance maximale	6 kW
Puissance nominale.....	2.7 kW
Batteries	LiFePO4 / 300 - 600 Ah
Temps de charge (charge complète)	8 - 16 heures / chargeur des batteries intégré
Prise de courant.....	230 V, prise de courant habituelle

Freins

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

Dimensions

Dimensions Lxlxh	268 / 99 / 178 cm
Poids à vide	300 - 350 kg (batteries incluses / sans superstructure ni conducteur)
Poids total autorisé	700 kg

Sécurité

Feux de jour, feux de croisement, phare, réflecteurs latéraux / arrière, rétroviseurs, tachymètre, compteur kilométrique, témoin de charge des batteries, clignotants avant et arrière, avertisseur sonore (klaxon)

Modifications et erreurs réservées, janvier 2026