



## DXS Edition 30 ans

### Données techniques

#### Performances

Vitesse maximale .....	10 / 20 / 30 / 45 km/h
Autonomie .....	jusqu'à 120 km (WMTC)
Consommation.....	8.7 kWh / 100 km (cela correspond au courant pour Fr. 1.75 / 100 km environ)
Pentes .....	jusqu'à 30 %

#### Traction

Moteur .....	Asynchrone, 15 V nominal, sans balais
Puissance maximale .....	3.7 kW
Puissance nominale.....	0.96 kW
Batteries .....	LiFePO4 / 240 Ah
Temps de charge (charge complète)...	8 - 12 heures / chargeur des batteries intégré
Prise de courant.....	230 V, max 5.5 A, prise de courant habituelle

#### Freins

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

#### Dimensions

Dimensions Lxlxh .....	200 / 80 / 125 cm
Poids à vide .....	240 kg batteries incluses
Charge utile .....	120 kg + conducteur

#### 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, mars 2021