

NEWTION

ecofriendly vehicles

Porter Electrique - Benne



La solution idéale pour la collecte des ordures ménagères!

Equipée d'une benne basculante, cette version propose également en option un système automatique de vide-containers.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Performances

Autonomie	de 90 à 120km
Vitesse max.	70 km/h
Consommation	moins de 1,04€/100km
Emission de CO2	0g/km

PERFORMANCES

Le Porter Electrique est proposé avec deux types de batteries différents: batteries au plomb ou batteries lithium.

	Autonomie	Vitesse Max.	Charge Utile	Pente Max.
Batteries au plomb	90 km	70 km/h	410 kg	16%
Batteries au lithium	120 km	70 km/h	500 kg	18%

DETAILS

Détails du véhicule

Nombres de places assises	2
Nombre de portes sur cabine	2
Diamètre du braquage hors-tout	8 m

EQUIPEMENTS ET OPTIONS

	De série	En option
Chauffage*	X	
Climatisation		X
Signal sonore de recul	X	
Condamnation centralisée*	X	
Gyrophare		X

* en option sur la version au lithium.

Après carrossage:

- la largeur hors tout du véhicule ne doit pas dépasser 1,46m
- la longueur hors-tout ne doit pas dépasser 3,865m pour véhicule au Plomb et 3,820m pour véhicule au lithium
- Porte-à-faux arrière maxi sans ferrure ni accessoire 1,085m pour véhicule au Plomb et 1,040m pour véhicule au lithium
- Porte-à-faux arrière maxi avec ferrure et accessoires 1,205m pour véhicule au Plomb et 1,160m pour véhicule au lithium

En ce qui concerne la hauteur, la législation française n'impose pas de limite: c'est l'environnement dans lequel évoluera le véhicule qui guidera (présence de pont, de tunnel ou entrée de garage...)