

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



## DIMENSIONS & POIDS

Longueur du Véhicule	Jusqu'à 480 po
Largeur du Véhicule	Jusqu'à 102 po
Hauteur du Véhicule	124 po
Empattement	252 po
Poids Nominal Brut	Jusqu'à 36 200 lb

## GROUPE MOTOPROPULSEUR ÉLECTRIQUE

Vitesse Maximale	90 km/h
Puissance Maximale	250 kW // 335 CV
Couple Maximal	1 800 ft·lbs
Autonomie	150 km // 200 km // 250 km
Capacité de Batterie	Jusqu'à 220 kWh
Moteur	Dana // TM4
Transmission	Entraînement Direct // Sans Transmission
Types de Recharge	Niveau II (J1772) & III (CCS-Combo)
Temps de Recharge - Niveau II	5 - 16 heures
Temps de Recharge - Niveau III	2,5 - 6,5 heures

## CHÂSSIS

Essieu avant	Jusqu'à 13 000 lb
Essieu arrière	Jusqu'à 23 200 lb
Suspension	À lames à l'avant - À air à l'arrière
Freins	À air

\* Les spécifications sont sujettes à changement