

e-TRUCK

FOURGON



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

CONFORT ET FINITIONS

Lunette arrière cabine
Commande vitesse ultra souple
Poignée d'ouverture extérieure type automobile
Combiné de bord type automobile
Prise 12V
Sièges équipés d'appuie-tête
Portes cabine équipées de vide-poches

INSTRUMENTATION DE BORD

Affichage du rapport de vitesse engagé D-N-R
Compteur kilométrique total et partiel numérique
Indicateur de maintenance
Indicateur de niveau carburant type bargraph avec témoin d'alerte
Avertisseur d'oubli d'éclairage

CONDUITE ET SÉCURITÉ

Allumage automatique des feux de détresse sur forte décélération
Bouchon de réservoir à clé
Chauffage-dégivrage-ventilation surpuissant 3 vitesses
Clé de contact et antivol
Feux de jour à LED
Feux de brouillard arrière (deux)

OPTIONS DISPONIBLES : Caméra de recul, Bandes réfléchissantes classe 1 ou classe 2, Barre de protection arrière, Barres de protection latérales, Feu flash led, Kit triangle + 2 feux flash, Vitrage porte arrière, Vitres électriques, Attelage de remorque, Roue de secours, Autoradio MP3/RDS/USB + HP, Chauffage additionnel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTORIZATION

Moteur : **Electrique VALEO 48V**
Refroidissement : **air**
Batterie de traction : **48V Lithium – 7,53 kWh**
Temps de charge complète : **3 h 40** sur prise électrique 220 V
Puissance administrative (France) : **1 CV**
Émission de CO₂ calculée selon la norme Euro 5 : **0 g/km**
Autonomie normalisée sur cycle : **113 km**
Consommation normalisée : **86 Wh/km**

DIMENSIONS HORS TOUT (MM) & POIDS (KG)

Longueur : **3 000**
Largeur : **1 500**
Longueur chargement de plancher : **1 397**
Poids total autorisé en charge : **809**
Charge utile : **327** (inclue masse du conducteur et passager, des options et des équipements)
Capacité de remorquage : **171**

CARROSSERIE

ABS acrylique sur structure aluminium

COLORIS PROPOSÉS :



00 - Blanc Pur / 01 - Gris / 04 - Bleu métallisé



100% ELECTRIQUE



AUTONOMIE NORMALISÉE SUR CYCLE 113KM



0 % DE POLLUTION SONORE



0 % DE CO₂ DANS L'ATMOSPHÈRE
0 % D'OXYDE D'AZOTE
0 % DE PARTICULE



UN COÛT D'ENVIRON 1 € AU 100 KM

POUR LES TRAJETS COURTS, PRIVILÉGIEZ LA MARCHE OU LE VÉLO
#SeDéplacerMoinsPolluer

