

Fiche véhicule - Renault Master

Rétrofité TOLV

Dimensions

Fourgon traction



Caractéristiques générales véhicule	Valeurs	Commentaires
Nombre de portes - type Fourgon	4	
Nombre de places - type Fourgon	3	-
Longueur - L2H2	5,54 m	-
Largeur sans rétroviseur - L2H2	2,07 m	
Hauteur - L2H2	2,49 m	
Empattement - L2H2	3,68 m	
PTAC	-	Inchangé.
Charge utile 3,5 T	-140 à -200 kg	Dépend de la motorisation d'origine.
Volume utile	-	Conservé.
Garde au sol	-	Conservée.
Géométrie du véhicule	-	Conservée.
Accessoires - ex.climatisation	-	Conservée.
Tractage	-	Tractage possible.
Classification Crit'Air	Vignette 0	Zéro émission en roulant, autorisé en ZFE.
Aménagements	-	Conservé.
Homologation	100%	Nos véhicules sont livrés homologués, sans frais supplémentaires.

Caractéristiques techniques	Valeurs	Commentaires
Puissance moteur électrique (kW) (max)	57	Moteur synchrone à rotor bobiné.
Couple moteur (Nm) (max)	225	-
Couple roue (Nm) (max)	3 037	-
Vitesse maximale (km/h)	90	Vitesse bridée.
Perf. 0 à 90 km/h	20s	A vide, en mode "normal".
Freinage régénératif	-	Oui.
Pack de batterie (kWh)	52	
Autonomie estimée (km)	160 - 200	200km WLTP - sous réserve des tests finaux d'homologation.
Garantie chaine de traction	-	2 ans.
Garantie batterie	-	4 ans ou 150 000 kms.

Caractéristiques mécaniques	Commentaires
Boite de vitesse	Remplacée par une boîte de type automatique.
Différence de poids	Masse à vide augmentée de 20% max de la masse d'origine.
Direction assistée	Direction assistée électro-hydraulique.

Caractéristiques de recharge	Commentaires
Puissance / Temps de charge AC 7kW	Charge "Type 2" 20 - 80% en 5h
Puissance / Temps de charge DC 30kW	Charge "Combo CCS 2" 20 - 80% en 1h