



Fourgon

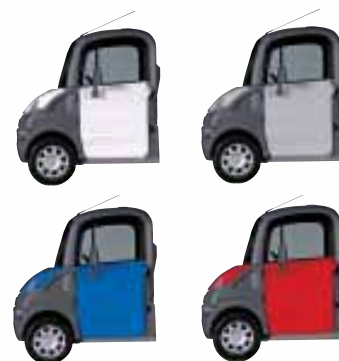
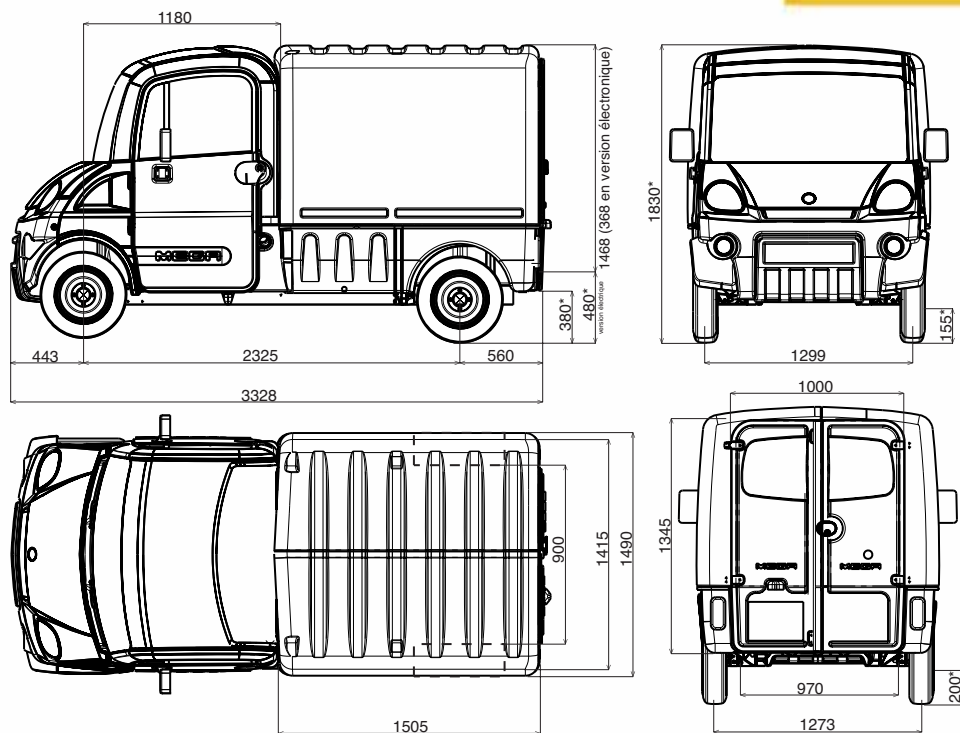
Moteur thermique

Moteur électrique

Caractéristiques techniques	Diesel 400	Diesel 600	8 ou 12 Batteries
Moteur	Kubota	Kubota	Advanced Technology 48 V
Disposition	Central Transversal	Central Transversal	Central Transversal
Cylindrée (cm ³)	400	599	Moteur électrique à excitation séparée et variateur électronique
Puissance maxi (kW CEE)	4 à 3200 tr/mn	11,2 à 3600 tr/mn	4 (11 en crête)
Couple (mN à tr/mn)	14 à 2400	34 à 2200	-
Régime maxi en charge (tr/mn)	3200	3600	-
Alimentation	Injection indirecte	Injection indirecte	Courant continu
Alternateur	500 W	500 W	-
Batterie de service	12 V 40 Ah	12 V 40 Ah	12 V 40 Ah
Batterie de traction	-	-	8 ou 12 batteries AGM (sans entretien)
Chargeur embarqué	-	-	Alim. 220 V 16 A
Transmission	Automatique par variateur	Automatique par variateur	Automatique par variateur
Direction	A crémaillère	A crémaillère	A crémaillère
Freinage	Double circuit avec limiteur asservi à la charge et rattrapage automatique d'usure de garnitures Disques avant 210 mm pour 400 et 240 mm pour 600 et électrique, tambours arrière 160 mm Frein de stationnement à commande mécanique sur essieu arrière		
Suspensions	Avant roues indépendantes type pseudo Mac Pherson triangulé, ressorts hélicoïdaux Arrière roues indépendantes, bras tirés, ressorts hélicoïdaux		
Pneumatiques	145/70R13	145/70R13	145/70R13
Réservoir	24 L	24 L	-
Performances :			
Vitesse maxi (km/h)	environ 45	environ 75	environ 45
Autonomie (km)*	environ 650	environ 530	jusqu'à 60 km*
Consommation (L/100 km)	environ 3,5	environ 4,5	-

* Usage professionnel, dépend des conditions d'utilisation : nous consulter.

Fourgon



4 coloris au choix

Équipements de série

- ▶ 2 portes verrouillables à l'arrière
- ▶ Antivol avec sécurité
- ▶ Essuie-glace 3 vitesses, lave-glace électrique
- ▶ Combiné de bord numérique
- ▶ Allumage automatique des feux de détresse sur forte décélération
- ▶ Ceintures de sécurité à enrouleur
- ▶ Rétroviseur intérieur
- ▶ Rétroviseurs gauche et droit
- ▶ Vitres teintées
- ▶ Chauffage, dégivrage 3 vitesses
- ▶ Insonorisation moteur
- ▶ Avertisseur d'oubli d'éclairage
- ▶ Éclairage habitacle commandé par ouverture de porte
- ▶ Cendrier et allume-cigare
- ▶ Boîte à gants, vide-poches central et portières, coffre sous siège (version thermique)
- ▶ Prééquipement radio
- ▶ Pare-soleil
- ▶ Bouchon réservoir fermant à clé
- ▶ Tapis caoutchouc
- ▶ Enjoliveurs de roues
- ▶ Sélecteur grande et petite vitesse (électrique)

Options

- ▶ De nombreuses options sont disponibles (voir fiche spécifique)

Dimensions (mm)

Empattement	2325
Longueur hors tout	3328
Largeur hors tout (hors rétroviseurs)	1490
Hauteur hors tout*	1830
Longueur utile de chargement	1505
Largeur intérieure mini	900
Largeur intérieure maxi	1415
Hauteur intérieure	1468
	(1368 en version électrique)
Volume intérieur (m ³)	3
Hauteur du sol au plancher	380*
	(480* en version électrique)
Largeur supérieure ouverture de portes AR	1000
Largeur inférieure ouverture de portes AR	970
Hauteur ouverture de portes AR	1345
Garde au sol avant	155*
Garde au sol arrière	200*
Voie avant	1299
Voie arrière	1273
Porte à faux arrière	560

* Véhicule à vide + ou - 20 mm

Poids (kg)

Catégorie quadracycles	Diesel 400		Diesel 600		Electrique 8 Batteries		Electrique 12 Batteries	
	Légers (L6e)	Lourds (L7e)	Légers (L6e)	Lourds (L7e)	Légers (L6e)	Lourds (L7e)	Légers (L6e)	Lourds (L7e)
Poids en ordre de marche	465	505	675	675	785	785		
Charge utile	190	445	190	445	190	335		
Poids total autorisé en charge	655	950	865	1120	975	1120		
Charge maxi admissible : sur l'essieu avant	390	475	520	520	520	520		
sur l'essieu arrière	450	690	690	690	690	690		

