



— SMART PROFESSIONAL VEHICLES

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Modèle	MT10	MT15
Type moteur	Triphasé asynchrone	
Puissance moteur	8 kW	9 kW
Couple	100 Nm	180 Nm
Composition	Lithium Fer Phosphate	
Capacité de batterie	10,2 kWh	14,7 kWh
Garantie	5 ans	
Charge	Prise standard (16A 230V)	

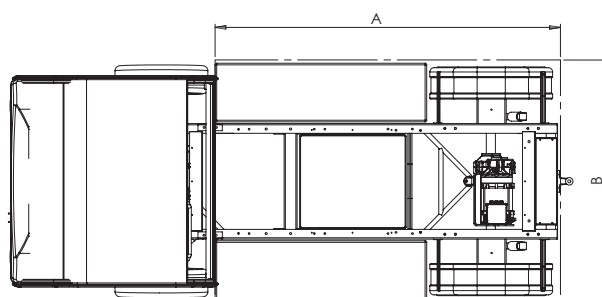
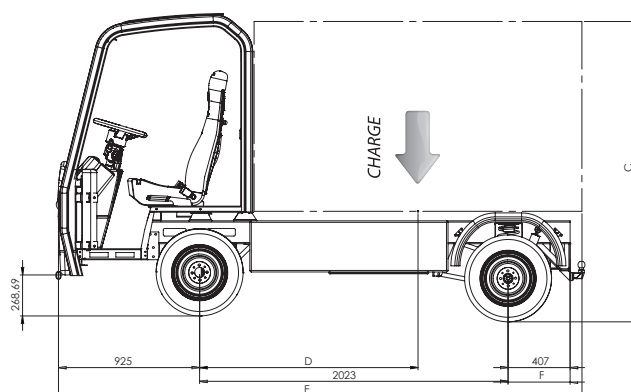
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Homologation	L7e ou N1
Nombre de passagers	2
Vitesse maximum	70 km/h
Autonomie	80 km (MT10)
	110 km (MT15)
Rayon de braquage	4 m
Poids châssis cabine	600 kg
Capacité de charge	1000 kg
Capacité de traction	2000 kg
Freinage AV & AR	Disques
Suspension AV & AR	Ressort hélicoïdal

DIMENSIONS (mm)

Largeur (hors rétroviseurs) en version châssis cabine	1390
(A) Longueur utile mini/maxi carrossable	2150 / 2420
(B) Largeur maxi carrossable (hors rétroviseurs)	1500
(C) Hauteur maxi carrossable	2500
(D) Position limite du centre de gravité de la charge par rapport à l'axe de l'essieu avant mini/maxi	1075 / 1210
(E) Longueur	3590
(F) Porte à faux arrière	523
Porte-à-faux avant	915
Empattement	2027
Seuil de chargement	780

ADDAX MT



ADDAX MOTORS

Kleine Tapuitstraat 18 – 8540 Deerlijk – Belgique

+32 56 36 50 05 – contact@addaxmotors.com

www.addaxmotors.com