

SMART ELECTRIC UTILITY VEHICLES



made in Belgium

MTN Kipper

DATENBLATT



MTN Kipper

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

MODELL	MT15N	MT8N
Homologation	N1	
Sitze	2	
Geschwindigkeit	Max. 70km/h*	Max. 55km/h*
WLTP	Max. 132km*	Max. 60km*
Wendekreis	4,5m	
Zuladung	780kg**	
Anhängelast gebremst	1200kg	
Anhängelast ungebremst	565kg	
Max. Steigung leer	30%*	
Max. Steigung geladen	18%*	
Bremsen vorne & hinten	Scheiben	
Federung vorne & hinten	Schraubenfedern	
Reifengröße	165 / 65 R14 83T	
Fahrzeug Gewährleistung	2 Jahre	

* Variiert je nach gewählten Übersetzung und/oder der örtlichen Gesetzgebung

** Variiert je nach den gewählten Optionen

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION

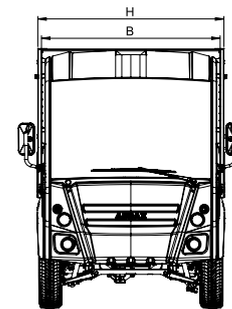
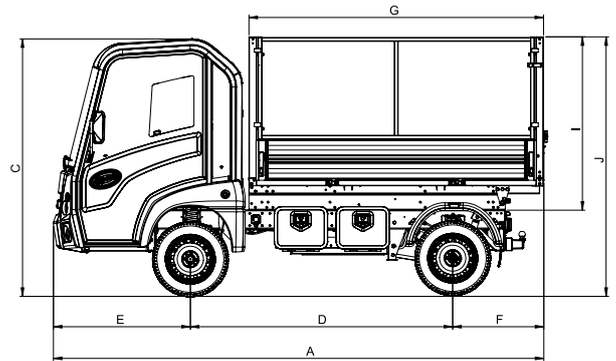
Motortyp	Dreiphasig asynchron	
Motorspannung	72V	
Motorleistung	12,5kW	
Max. 30 Minuten Motorleistung	9,2kW	
Motordrehmoment	120Nm	
Batterietyp	LiFePO4	
Batteriekapazität	14,4kWh	7,2kWh
Normale Ladezeit	<6h30 @ 230V / 1x16A	
Schnellladezeit	<3h00 @ 230V / 1x32A	
	<3h00 @ 400V / 3x32A	
Batteriegewährleistung	5 Jahre	

ABMESSUNGEN

A - Länge total	3810mm
B - Breite total	1440mm
C - Höhe total	1990mm
D - Radstand	2040mm
E - Überhang vorne	1065mm
F - Überhang hinten	700mm
G - Länge Kipper	2280mm
H - Breite Kipper	1440mm
I - Höhe Kipper inkl. Gitter	1350mm

ANDERE ABMESSUNGEN

Höhe Bordwände	300mm
Höhe Gitter	800mm
Breite der Seitentür	950mm
Breite Hecktür	1380mm



Diese Marketingunterlage stellt die Modelle, Ausstattungsmerkmale und Konfigurationsmöglichkeiten der elektrischen Nutzfahrzeuge von Addax vor. Alle Angaben in diesem Dokument sind als Richtwerte zu verstehen. Addax Motors behält sich das Recht vor, sie ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Abbildungen können je nach Verkaufsland serienmäßige oder optionale Ausstattungen und Zubehörteile enthalten. Die technischen Daten beziehen sich auf die Standardausführungen, die je nach Verkaufsland unterschiedlich sein können. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler nach den lokalen Spezifikationen.