



SMART ELECTRIC UTILITY VEHICLES



Made in Belgium

# MT8n Furgonato

SCHEDA TECNICA

# MT8n Furgonato

## SCHEMA TECNICA



### Dati tecnici

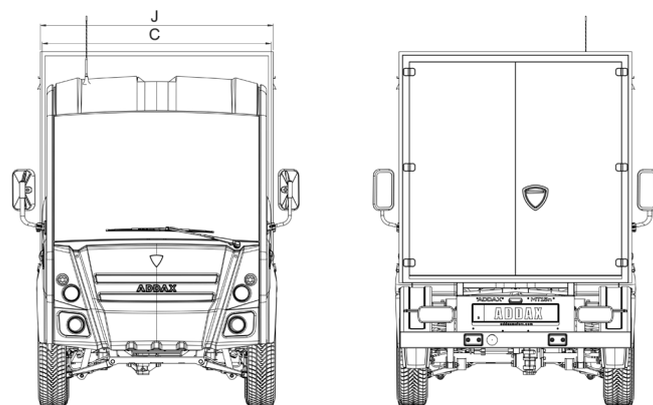
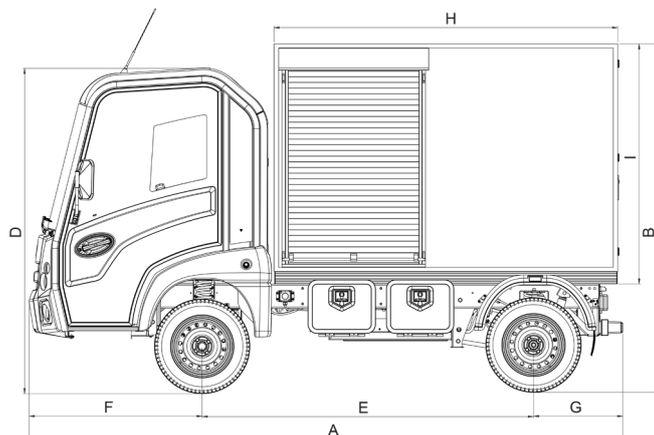
Omologazione	N1
Posti	2
Velocità	Fino a 60km/h*
Autonomia secondo WLTP	Fino a 60km
Raggio di sterzata	4,5m
Peso Telaio-cabina	886Kg*
Capacità di carico	830kg
Capacità di traino	1200kg**
Freni anteriori & posteriori	A disco
Sospensioni	Indipendenti a molle elicoidali
Garanzia sul veicolo	2 anni

### Propulsione elettrica

Tipo motore	Trifase asincrono
Potenza motore	12,5kW
Coppia motore	120Nm
Tipo batterie	LiFePO4
Capacità batteria	8kWh
Garanzia su batterie	5 anni
Sistema ricarica batterie	16A 230V

### Dimensioni

A - Lunghezza totale	3635mm
B - Altezza totale	2115mm
C - Larghezza cabina	1390mm
D - Altezza cabina	1990mm
E - Passo	2040mm
F - Sbalzo anteriore	1065mm
G - Sbalzo posteriore	530mm
H - Lunghezza del box	2100mm
I - Altezza del box	1480mm
J - Larghezza del box	1450mm
Altezza apertura scorrevole	1070mm
Larghezza apertura	800/1100mm



\* dipende dal tipo di trasmissione scelta e/o dalla legislazione locale

\*\* limitato a 565kg per rimorchi non frenanti

