

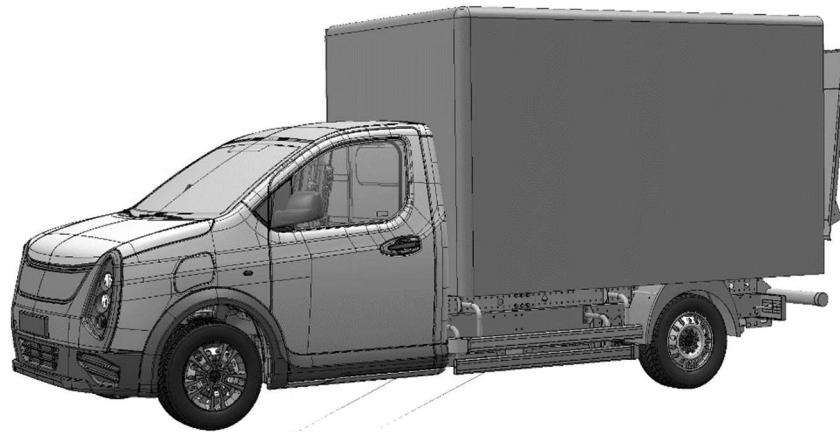
BEEWAY Caisse sèche

Enfin des
livraisons
décarbonées !

Beeway : rouler à l'électrique

avec une **charge utile** élevée

et plus de **580 km** d'autonomie

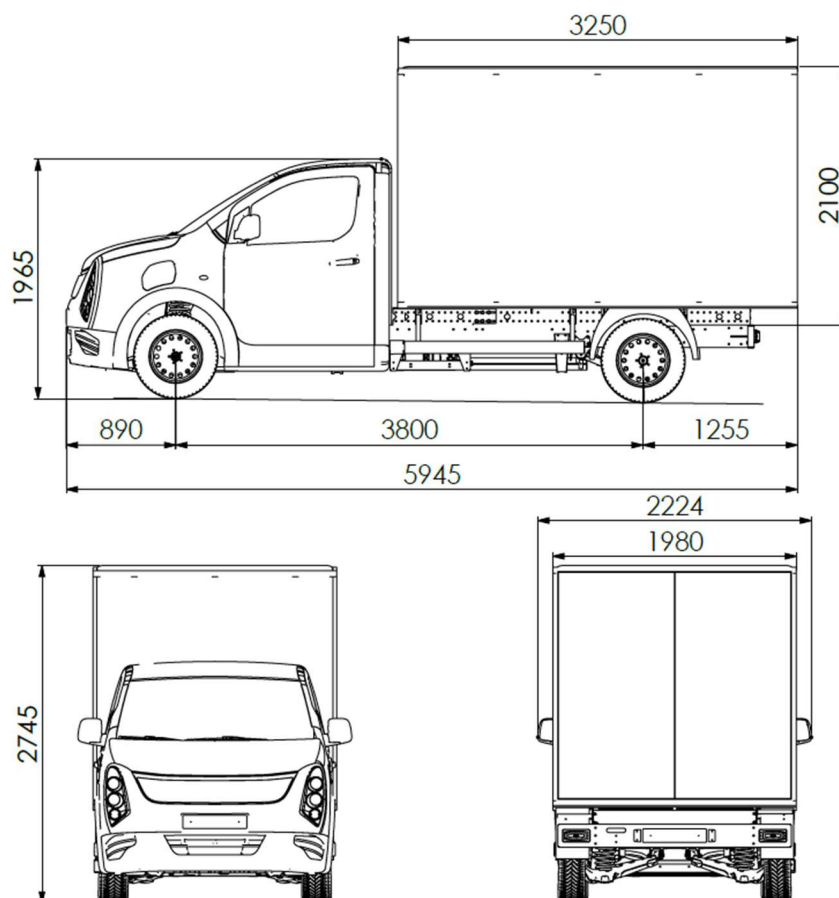


La caisse sur châssis

Conçue et fabriquée en France

	Caisse
Longueur	3.25 m
Largeur	2,00 m
Hauteur	1.95 m
Volume	12 m ³
Panneaux	ép. 20 mm
Plancher	ép. 25 mm
Portes	2 arrières avec charnières inox Fermeture 3 points avec blocage
Accessoires inclus	Renforts sur zones d'arrimage et de charnières
Options	Panneaux solaires sur toit Rails de fixation Centralisation Ouvrant latéral Marchepied AR Hayon arrière

Vues et dimensions d'ensemble



Le Beeway

Version du Beeway	B1.1	B1.2	B2	B3
Capacité Batterie	41 kWh	63 kWh	82 kWh	123 kWh
Longueur	5.95 m			
Largeur	1.98 m			
Hauteur	2.75 m			
PTAC	3t5			
Charge utile	1.25 t	1.0 t	1.0 t	750 kg
Puissance Moteur	110 kW			
Vitesse maximale	90 km/h		110 km/h	
Autonomie*	195 km	295 km	390 km	584 km
Charge AC 9 kW**	3h30	5h30	7h30	11h
Charge DC >100 kW**	36 mn	-	36 mn	44 mn

*Autonomie estimée par calcul avec un cycle WLTP et selon les conditions de travail ou d'utilisation

** Pour passer de 20 à 80% de charge en ambiance tempérée. Le chargeur DC doit pouvoir fournir plus de 100 kW