

## Fourgon en aluminium ou en poly-ester

Pour l'installation sur le châssis-cabine du Large Van, ACT vous propose des caisses légères en aluminium, avec éventuellement des parois en polyester

### Specifications :

Caisse avec structure en aluminium et parois en aluminium

Profilés environnants en aluminium anodisé

Plusieurs couleurs RAL sont disponibles gratuitement, les caisses peuvent être peintes dans une couleur de votre choix moyennant un supplément,

Quincaillerie en acier inoxydable (attaches et charnières)

Châssis de plancher en aluminium ou galvanisé à chaud pour une excellente protection contre la corrosion

Panneau de sol sandwich 15/18/21/24/27/30 mm avec surface antidérapante.

Version standard: deux portes à l'arrière.

Éclairage intérieur fonctionnant via un détecteur de mouvement ou un interrupteur manuel (sur proposition du client).

### Options:

Marches d'accès en aluminium ou en acier avec surface antidérapante en aluminium

Système de protection du cycliste.

Porte latérale, standard d'une largeur de 930 mm, placée à droite à  $\pm 1$  m de l'avant

Double porte latérale 1560 mm

Porte coulissante 830 mm

Spoiler 3D (standard: blanc, peut être peint dans une couleur au choix)

Spoiler avec espace de rangement <Capucine> (uniquement pour largeur caisse 2195 mm).

Spoiler tridimensionnel pour les modèles à double cabine.

Toit translucide

Trappe dans la paroi avant, dimension standard L 510 x H 440 mm

Élévateur, standard DHOLLANDIA avec plate-forme largeur standard 1800 mm avec inclinaison automatique.

### Standard dimensions:

Code	External dimensions (mm)			Interior dimensions (mm)			Load volume (m <sup>3</sup> )	Weight (kg)	Recommended for
	width	height	length	width	height	length			
A1	2093	2216	3511	2025	2091	3457	14,64	560	L1
A2	2195	2216	3511	2127	2091	3457	15,38		
B1	2093	2216	3815	2025	2091	3761	15,93	610	L2
B2	2195	2216	3815	2127	2091	3761	16,73		
C1	2093	2216	4425	2025	2091	4371	17,86	680	L3
C2	2195	2216	4425	2127	2091	4371	18,76		
D1	2093	2216	4577	2025	2091	4523	19,15	730	L4
D2	2195	2216	4577	2127	2091	4523	20,12		
E1	2093	2216	4728	2025	2091	4676	19,80	760	L5
E2	2195	2216	4728	2127	2091	4676	20,80		
F	2195	2420	5390	2127	2295	5348	26,10	840	L6

