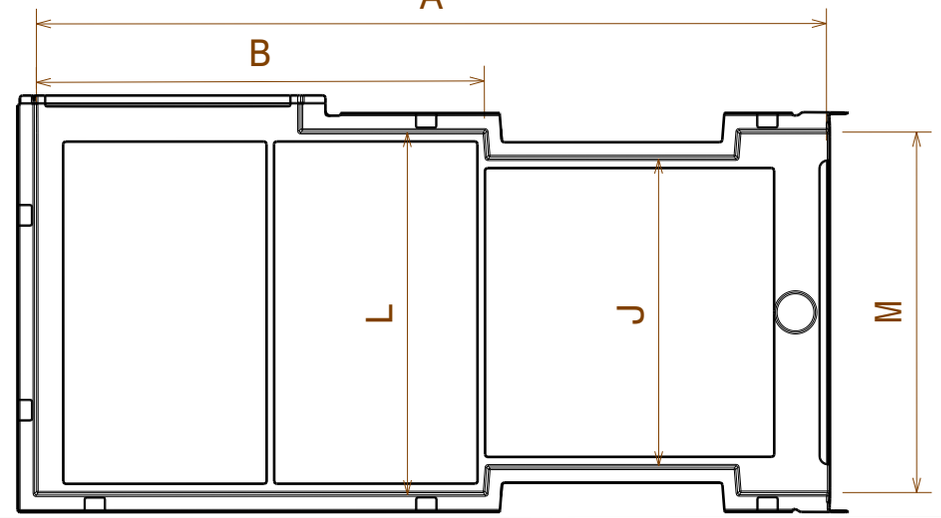


4 3 2 1	BASE VEHICULE Maxus	L3H2 eDeliver9	L3H2 Deliver9
	VOLUME	7,01	7,45
	LONGUEUR HORS TOUT	5940	5940
	EMPATTEMENT	3760	3760
	LONGUEUR AU PLANCHER (A)	3145	3145
	LONGUEUR AVANT PASSAGE DE ROUE (B)	1780	1780
	HAUTEUR PLC (C)	1420	1520
	LARGEUR PLC (E)	1057	1057
	HAUTEUR ENTREE DE PORTE ARRIERE (G)	1450	1550
	HAUTEUR DE LA CELLULE (H)	1585	1685
	HAUTEUR DE LA CASSURE (I)	Pas de cassure	
	LARGEUR ENTRE PASSAGE DE ROUES (J)	1205	1205
	HAUTEUR PASSAGE DE ROUES (K)	415	415
	LARGUEUR AU PLANCHER AVANT (L)	1415	1415
LARGEUR ENTREE DE PORTE ARRIERE (M)	1415	1415	
LARGEUR AU PAVILLON (N)	1435	1435	



Dessiné par : DEBRIS Guillaume DATE: 04/07/2024	Véhicule Maxus Deliver9
	Détail Dimension intérieur de la cellule isotherme
Ce document est la propriété exclusive de TRIMAT et ne peut être utilisé ou reproduit sans son autorisation écrite	

D

A