



BASE VEHICULE	KANGOO VAN CITAN L1	KANGOO VAN CITAN L2
EMPATTEMENT	2716	3100
VOLUME	1,67	2,12
LONGUEUR PLANCHER (A)	1560	1984
LONGUEUR DEVANT PASSAGE DE ROUE (B)	535	959
LARGEUR PLC BAS ( C )	499	712
LARGEUR PLC HAUT (D)	530	743
LARGEUR PLC A 565 mm ( E )	355	568
HAUTEUR PORTE PLC (F)	875	875
HAUTEUR SEUIL ARRIERE (G)	635	635
HAUTEUR ENTREE DE PORTE ARRIERE (H)	955	955
HAUTEUR INTERIEUR (I)	1025	1025
HAUTEUR PASSAGE DE ROUE (J)	425	425
LARGEUR ENTRE PASSAGE DE ROUE (K)	1065	1065
LARGEUR AU PLANCHER (L)	1290	1290
HAUTEUR CASSURE (M)	565	565
LARGEUR PAVILLON (N)	985	985
HAUTEUR DECAISSEMENT PAVILLON (O)	65	65
LARGEUR ENTREE PORTE ARRIERE (P)	1065	1065
POIDS	100 kg	120 kg

Dessiné par : <b>DEBRIS Guillaume</b>		Véhicule	Kangoo Van / Mercedes Citan
DATE: 13/10/2021		Pièce	XXXX
		Réf. Véhicule	XXXX
		Réf. Pièce	XXXX
Echelle	Format	Détail : XXXX 	
	<b>A4</b>	Ce document est la propriété exclusive de TRIMAT et ne peut être utilisé ou reproduit sans son autorisation écrite	

D

A