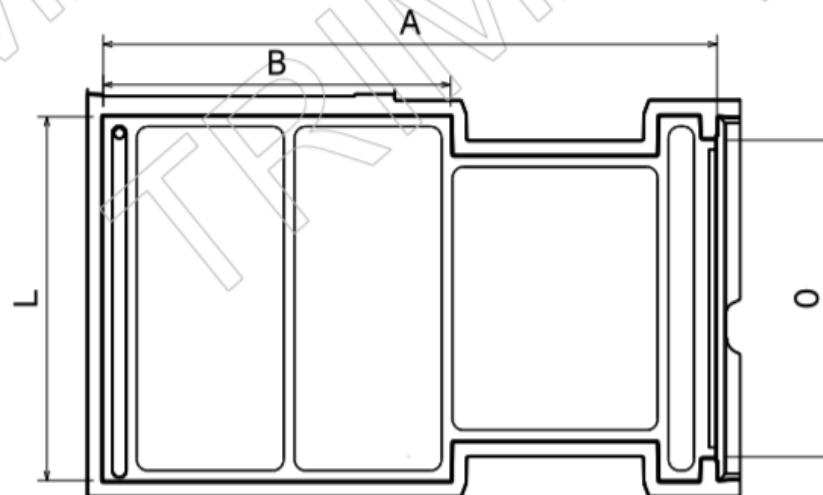


BASE VEHICULE	L2H1	L2H2	L3H2
EMPATTEMENT	3450	3450	4035
LONGUEUR HORS TOUT	5413	5413	5998
VOLUME CHARGEMENT	6,86	7,93	9,50
LG AU PLANCHER (A)	2790	2790	3400
LG DEVANT PASSAGE DE ROUE (B)	1570	1570	2180
LARGEUR PLC (BAS) (C)	985	1095	1095
LARGEUR PLC (HAUT) (D)	1010	1030	1030
HAUTEUR ENTREE DE PLC (E)	1270	1560	1560
HAUTEUR SEUIL PLC (F)	600	600	600
HAUTEUR SEUIL ARRIERE (G)	600	600	600
HAUTEUR ENTREE DE PORTE AR (H)	1310	1595	1595
HAUTEUR INTERIEURE (I)	1470	1750	1750
HAUTEUR CASSURE (J)	903	910	910
LARGEUR ENTRE PASSAGE DE ROUE (K)	1260	1260	1260
LARGEUR AU PLANCHER AV (L)	1615	1615	1615
HAUTEUR PASSAGE DE ROUE (M)	420	390	390
LARGEUR AU PAVILLON (N)	1522	1410	1410
LARGEUR ENTREE DE PORTE AR (O)	1405	1405	1405
POIDS	200	250 kg	280



Ce plan est la propriété exclusive de TRIMAT et ne doit pas être reconduit ou divulgué sans son autorisation écrite

Etabli par Jonathan FERAY	Date : 24/03/2014	Echelle	Masse : Kg	CONFIDENTIEL
Programme ECO-KIT		Dénomination DIMENSIONS CELLULE X250		
ZA de la Fosseirie 14600 HONFLEUR Tel : 02 31 98 84 54 Fax : 02 31 98 83 69		Révision 30 Révision 20 Planche PT		