64-12-0

Remorque - trspt machines avec rampes - charge 1'900 kg - boule - VS 261267







DONNEES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE	
Transport	
Poids à vide constructeur	600 kg
Poids total	2500 kg
Longueur transport (hors-tout)	4900 mm
Largeur transport (hors-tout)	2030 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2400 mm
Capacité	
Charge utile/sellette	1900 kg
Spécificités	-
Type de transport	choses
Surbaissée	non
Longueur intérieure du pont	2500 mm
Largeur intérieure du pont	1400 mm
Hauteur intérieure des ridelles	235 mm
Ouverture des ridelles	non
Pont basculant	non
Béquilles arrières de chargement	oui
Longueur des rampes	2000 mm
Rampes réglables en largeur	oui
EQUIPEMENTS STANDARDS	
Fixation du crochet / timon	
Crochet de remorquage	oui
Forme du crochet (œillet/boule)	oeillet
Chenilles et pneus	
Pression pneu - 1er essieu	3.8 bar
Pression pneu - 2ème essieu	3.8 bar
Nombre d'essieux	2
Distance entre les essieux (axe)	730 mm
INFOS COMPLEMENTAIRES	
Immatriculation & permis circul	
Immatriculation	oui
N° plaque	VS 261267
Clés	
Equipements divers	
CONDITIONS	
Généralités MTA	