

64-12-0

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



DONNÉES 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)	œillet
--	---------------

--- 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