

Semi-remorque TR'AX benne à ferraille surbaissée 3 essieux acier Benne Benne à ferraille

État du matériel	
État	Neuf
Informations complémentaires	
<p>Châssis : surbaissé acier S355 en profilés reconstitués mécano soudés Caisse surbaissée longueur 12500 Parallélépipédique largeur 2300 hauteur arrière 2840 Ht utile avant : 2390 Face avant : Ep 4 QSTE 690 Côtés : Ep 4 HARDOX 400 Fond : Ep 6 HARDOX 400 Portes : Ep 4 QSTE 690 Face avant ep 4 acier QSTE 690 Côtés de caisse ep 4 acier HARDOX' 400 Fond ep 6 acier HARDOX 400' Porte arrière ep 4 acier QSTE 690 Jeu de crochets de bâche sur tout le périmètre Portes : à 2 vantaux à commande pneumatique Avec longerons sous caisse pour appui longitudinal sur le châssis sur toute la longueur Rives basses déflectrices au-dessus du train roulant uniquement Pack renforcé (option incluse 1162euros) Rives supérieures renforcées UPN140 Cornière de renfort 40x40x4 soudées continu sur rives Caisson de renfort de fond par tôle centrée soudée sous traverses de caisse entre longerons 3 essieux 10T5 freins à tambours 17" 360x200 SAE-SMB. Leviers auto réglers. Suspension TRIDEM PNEUMATIQUE avec monte et baisse côté chauffeur avec valve d'échappement rapide (dégonflage automatique suspension au bennage) 3ème essieu auto suiveur (obligatoire pour longueur 12 500) + commande supplémentaire Stabilisateurs hydrauliques par vérins double effet sur 2 essieux avec dispositif de neutralisation (retour obligatoire) Double circuit de freinage conforme CE. Réservoirs aluminium. Frein de parc par vases à ressort. EBS 2s2m WABCO alimentation ISO avec RSS (contrôle de stabilité). 2 béquilles de dételage mécaniques à 2 vitesses patins articulés Ailes enveloppantes Pare cyclistes aluminium conforme CE Supports transversaux tube carré galvanisés Barre anti encastrement escamotable automatiquement conforme CE à relevage pneumatique par cde pneumatique par bouton poussoir. Commande supplémentaire en cabine (non fournie) pour BAE à relevage pneumatique Electricité et signalisation conformes CE Prises électriques avant 24S DIN 3731 et 24N ISO 1185 ET 15 pôles ISO 12098 Feux de gabarit avant blanc, feux latéraux, feux éclair plaque à LED Feux arrière 5 fonctions non LED Bandes réfléchissantes latérales et arrière jaunes Clé de roue 1 Coffre avec extincteur Vérin : frontal à cloche HYVA Fc.169.5 maxi 150 bars AVEC LIMITEUR DE PRESSION (FLEXIBLE RETOUR OBLIGATOIRE) Passerelle avant : acier galvanisé avec accès et garde-corps</p>	



Caractéristiques principales	
Essieux	3
Suspension	Pneumatique
Informations pneus	
Goodyear ou Continental 265/70R19,5	
Poids à vide	13200 kg
Capacité de chargement	24800 kg
PTAC	38000 kg
Surface	28.75 m ²
Longueur	12.5 m
Largeur	2.3 m
Hauteur	2.84 m
Volume de la benne	78 m ³

Caisse	Acier
Porte	Universelle

Caractéristiques secondaires	
EBS	✓