

NOS PRODUITS

Remorques, plateaux mobiles compatibles et aides au chargement



Remorques pour camion



Semi-remorques pour camion



Remorques tandem pour camion



Suiveurs pour camion



Remorques pour voiture



Accessoires

SOLUTIONS DE TRANSPORT POUR LA CONSTRUCTION DE MAISONS EN BOIS

Télescopique, extensible et équipé d'un système de poteaux pour le transport d'éléments muraux jusqu'à 30 t – Nos systèmes de plateaux interchangeables vont résoudre les problèmes de base, de la logistique moderne, pour les charpentiers et fabricants de maisons en ossature bois préfabriquées.



REMRQUE

X-TL SÉRIE

ROBUSTE ET MANIABLE POUR LE TRANSPORT
D'OSSATURE BOIS.



Auwärter
TELE-CARGO-SYSTEMS

Auwärter
TELE-CARGO-SYSTEMS

Auwärter – Anhänger und Aufbauten GmbH & Co. KG

Harlachhammer 2
D-95679 Waldershof

www.auwaerter.fr

ESSENTIEL

Ce qu'il faut savoir à propos de votre nouvelle Auwärter

La X-TL déploie tous ses avantages là où d'autres remorques de transport de bois atteignent leurs limites: dans les zones résidentielles et chantiers étroits, la direction moderne avec quatre points de direction différents assure une maniabilité extrême et des caractéristiques de remorquage extraordinaires, avec une charge utile maximale de 20 tonnes.

Conçue pour répondre aux exigences essentielles de la construction en bois, la remorque X-TL s'adapte de manière flexible à vos besoins de transport et peut être étendue de manière modulaire.

LES +

Caractéristiques sophistiquées

1 RANCHERS X

coniques pour le calage optimal du chargement

2 RALLONGE TÉLESCOPIQUE

châssis extensible jusqu'à 3 m avec enrouleur automatique de câbles et verrouillage pneumatique

3 2X1 ANNEAU D'ARRIMAGE DANS LE CADRE EXTÉRIEUR

pour un arrimage latéral même en cas de chargement hors gabarit



AUTRES AVANTAGES

- > extrêmement maniable, avec d'excellentes propriétés de remorquage
- > longueur de chargement jusqu'à 13 m
- > construction basse offrant un volume de chargement plus important
- > rallonge télescopique jusqu'à 3 m
- > finition revêtement KTL (sablage + apprêt par immersion cathodique + peinture en poudrée)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Avec une longueur de transport de 13 m, la X-TL est l'une des remorques de camion les plus grandes et néanmoins les plus maniable pour le transport de bois de construction.

	X-TL190	X-TL200	X-TL240
POIDS TOTAL AUTORISÉ	19 800 kg	18 000 kg	24 000 kg
LARGEUR DU PLATEAU	env. 2 550 mm	env. 2 550 mm	env. 2 550 mm
LONGUEUR DU PLATEAU	env. 7 000 - 10 000 mm	env. 7 000 - 10 000 mm	env. 7 000 - 10 000 mm
CHARGE UTILE DE SÉRIE	env. 15 000 kg	env. 13 800 kg	env. 20 000 kg
HAUTEUR DE CHARGEMENT	env. 810 mm (en charge)	env. 860 mm (en charge)	env. 850 mm (en charge)
PNEUMATIQUES	205 / 65 R 17.5 Jumelés	235 / 75 R 17.5 Jumelés	215 / 75 R 17.5 Jumelés

ACCESSOIRES



RALLONGE TÉLESCOPIQUE

- > châssis extensible jusqu'à 3 m
- > enrouleur de câbles automatique intégré
- > Verrouillage pneumatique



SYSTÈME DE DIRECTION ÉLECTRO-HYDRAULIQUE AUTOMATIQUE

- > Essieu directionnel hydraulique
- > Anneau d'orientation avec capteur d'angle
- > Télécommande pour commande manuelle

KIT DE SÉCURITÉ

- > panneaux de sécurité pour surlargeur à l'avant et à l'arrière
- > éclairage latéral à LED
- > feu tournant LED enfichable à l'arrière

RAIL D'ARRIMAGE

- > pour l'enfichage du rancher S comme aide de chargement optimale, offrant ainsi une possibilité d'arrimage variable en largeur

VERROUILLAGE DE CONTENEUR „ TWIST-LOCK“

- > pour la fixation lors du montage du plateau mobile

RANCHER S

- > sert d'aide au chargement pour la fixation des éléments de paroi pendant le chargement et le déchargement

RANCHER X (RANCHER DE TRANSPORT)

- > tube rectangulaire de rancher galvanisé à chaud de forme conique pour le calage optimal d'éléments muraux
- > avec fermeture par excentrique et boucle d'arrimage en haut
- > hauteur env. 2 700 mm, enfichable à l'extérieur et au centre
- > convient également à tous les autres modèles de remorques Auwärter

PLANCHER ROBUSTE

- > Anneaux d'arrimage robustes pour l'arrimage de véhicules à pneus en caoutchouc tels que des plateformes élévatrices et des chariots télescopiques
- > Béquilles à l'arrière (gauche et droite)