



Remorque de transport pour motopompe



Avec à la remorque de transport pour motopompe ULTRA-Power, vous disposerez d'un équipement homologué pour la route qui vous servira de façon optimale. Grâce à son dispositif de chargement/déchargement facilement manipulable par une seule personne, vous gagnerez un temps non négligeable pour un engagement efficace et en toute sécurité. Son centre de gravité bas lui confère une excellente tenue de route et ses larges pneus lui permettent d'accéder aisément au lieu d'intervention, même dans des conditions de terrains difficilement praticables. Cette remorque peut aussi bien être attelée à un véhicule d'incendie léger qu'à un véhicule lourd.



Éléments composant la remorque

Essieu

GFA 1000, amortisseurs en caoutchouc, galvanisé

L'essieu de la remorque est équipé de jantes en aluminium 5,5" J x 14" et les dimensions des pneus sont 185 / 65 / R14.

Frein à inertie AL-KO Typ 161 S

Grâce au système de freinage avec recul automatique, aucune manipulation n'est nécessaire lors des manœuvres en marche arrière. Le frein à main est muni d'un câble de rupture afin d'assurer qu'il remplisse sa fonction en cas de nécessité.

Timon avec anneau de remorquage

DIN – Ø 40 mm (timon pour boule en option)

Pour les manœuvres manuelles, il est possible de monter en option un support permettant l'insertion d'une barre transversale sur le timon. La remorque dispose d'une poignée facilitant les manœuvres.

Roue d'appui type jockey automatique

Pneu en caoutchouc ø 200 x 50 mm en tôle acier, Charge utile 500 kg



Structure de la remorque

Cadre métallique à tubes carrés sablés, thermolaqués (couleur RAL 3000)

Le plateau de la remorque est composé de plaques d'aluminium. Un treuil à câble de Typ 501 avec sangle sert également de moyen de fixation supplémentaire pour sécuriser la motopompe sur la remorque. Les garde-boues sont en matière plastique noire. À l'avant comme à l'arrière se trouvent des supports latéraux permettant chacun le rangement de 2 voire 3 conduites d'aspiration Storz 110 pour une longueur totale de 2'150 mm.

Deux rails de guidage en acier inoxydable avec revêtement synthétique pour un maintien sûr de la motopompe

Timon en trois parties réglable

Cale de roue et son support galvanisés

En-dessous de la plateforme

- À l'avant, fourre de protection pour Triopan (3 ou 4 possibles en option)
- À l'arrière, des supports pour une pelle et une pioche

Au-dessus du plateau

- Deux paniers de rangement pour tuyau (support pour dévi-doïr ou panier latéral en option)
- De chaque côté, deux supports pour ponts de courses pliables ou crépine flottante
- À l'arrière, support pour jerrican 20 l
- À l'arrière sur la gauche, béquille d'appui
- À l'avant support pour extincteurs

Équipement électrique



Le câblage est en majeure partie caché dans la structure métallique et est relié à une boîte de distribution sous le plateau. Les feux de position sont intégrés directement au châssis. Feux arrière (LED), protégés par les cadres de loquettes à tuyaux. La connexion électrique avec le véhicule tracteur est faite par prise à 13 pôles.

Caisse à accessoires



Une grande caisse pour accessoires fixe directement sur la plateforme : couvercle en aluminium strié eloxé, caisse aluminium lisse eloxé.

Dimensions

Env. 1090 x 730 x 405 mm (hauteur du caisson personnalisable)

Rampes de chargement



Rampes de chargement en acier inoxydable, double arrêtoir avec levier de serrage pour des manœuvres de chargement et déchargement de la motopompe réalisables par une seule personne.

En option : pour une utilisation de la motopompe directement depuis la remorque, un tuyau d'échappement peut être monté sur le châssis.

Dimensions et poids

Longueur (timon inclus)

env. 3'290 mm

Largeur (paniers à conduites inclus)

env. 1'720 mm

Hauteur (rampe de chargement incluse)

env. 1'360 mm

Hauteur de plateau (depuis le sol)

env. 300 mm

Poids à vide

env. 380 kg

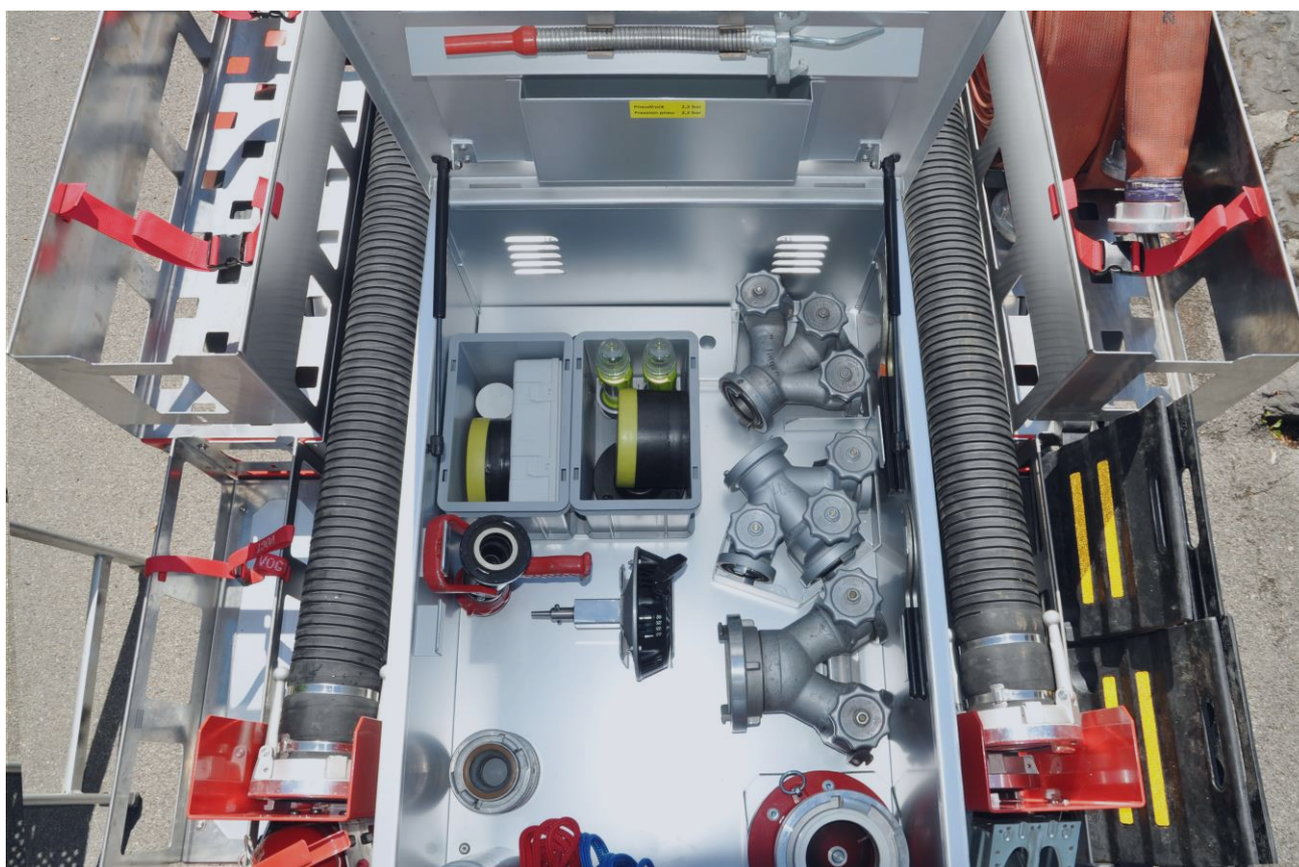
Poids total avec accessoires

env. 880 kg

Poids total homologué

1'000 kg

Exemple supports à l'intérieur du caisse à accessoires



- Crépine Storz 110
- Raccord hydrant 2 x Storz 75 / Storz 110
- 2 divisions
- Lances turbo
- Clé d'hydrant
- Pièces de réduction
- Corde d'amarrage, corde de vidange
- Clé pour raccords
- Gilets de sauvetage
- Lampes clignotantes
- Lanceur à main