

Transporteur de machines Tohaco à 2 axes

Les transporteurs de machines sont équipés d'un système de suspension pneumatique entièrement électronique.

Pour les utilisateurs réguliers et ceux qui recherchent la meilleure qualité possible.

Disponible en trois tailles différentes et deux classes de poids différentes, avec un poids total en charge de 2700 kg ou 3500 kg.

Particulièrement confortable, sûr et avec un plancher entièrement abaissable. Pas besoin de rampes!

Installation du système de suspension entièrement sous le véhicule. Equipé d'un compresseur de qualité 18 bars avec sécheur d'air. Contrôle électronique et contrôle de niveau. Batterie de traction 12V, 75Ah. Fonctionnement simple par bouton-poussoir. Fonctionne uniquement avec une prise 13 broches entièrement connectée!

| Caractéristiques du système de suspension pneumatique: |
|---|
| 4 Coussins à air |
| 4 Amortisseurs |
| Tuyaux d'air en polyamide |
| Raccords en acier inoxydable |
| Faisceau de câbles sur mesure |
| Uniquement avec une prise Jaeger 13 broches entièrement connectée |
| Montage d'un système à ressort entièrement sous le plancher de chargement |
| Batterie de traction 12V 75Ah |
| 2 capteurs pour le contrôle de la hauteur |
| Contrôle électronique du niveau et réglage de la hauteur de conduite |
| Bouton de commande simple au niveau du timon |
| Compresseur 12V 18bar avec sécheur d'air |
| Réservoir d'air comprimé 10 litres |
| ASCU (Air Suspension Control Unit) |
| Prise pour chargeur de batterie externe |
| Jeu de soupapes d'urgence |
| Sécurité antichute en cas de descente non-volontaire |



Liste de prix des transporteurs de machines Tohaco au 01-05-2021

| Type | Dimensions utiles | Poids total en charge | Capacité de utile | Prix de vente hors TVA | |
|------------|-------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------|
| MA227/3715 | 370x150cm | 2700kg | ca. 2051kg | € | 7.495,00 |
| MA235/3715 | 370x150cm | 3500kg | ca. 2826kg | € | 8.195,00 |
| MA227/3917 | 397x170cm | 2700kg | ca. 2000kg | € | 7.495,00 |
| MA235/3917 | 397x170cm | 3500kg | ca. 2775kg | € | 8.195,00 |
| MA227/4518 | 459x180cm | 2700kg | ca. 1935kg | € | 8.395,00 |
| MA235/4518 | 459x180cm | 3500kg | ca. 2710kg | € | 8.795,00 |

Livraison à l'étranger inclus le COC (Validation de Type Européen)

La longueur du plancher de chargement est la longueur du plancher monté + la longueur de la rampe en acier!

Livraison départ usine hors transport ou par des revendeurs (voir le site web pour l'aperçu des revendeurs)

| Options | Prix de vente hors TVA | |
|---|------------------------|----------|
| Chargeur de batterie Ctek MXS 5.0T avec prise Tohaco | € | 124,00 |
| Roue de secours avec support monté | € | 163,00 |
| Verrou antivol "Double Lock type C / WAK SCM" incl. montage | € | 195,00 |
| Support de treuils | € | 135,00 |
| Treuil manuel de 820 kg avec courroie de treuil de 8 m ¹ et support de treuil | € | 349,00 |
| Treuil manuel de 1200 kg avec courroie de treuil de 8 m ¹ et support de treuil | € | 395,00 |
| Treuil manuel de 1450 kg avec courroie de treuil de 8 m ¹ et support de treuil | € | 420,00 |
| Treuil électrique 1500 kg avec support de treuil | € | 690,00 |
| Treuil électrique 2000kg inclus commande à distance avec support de treuil | € | 890,00 |
| Treuil électrique 2200kg inclus commande à distance avec support de treuil | € | 1.140,00 |
| Commande à distance pour treuil de 1500kg (2 pièces) | € | 94,00 |
| 2e Compresseur avec réservoir d'air supplémentaire (AA4520/MA) | € | 775,00 |
| Commande à distance (AA/MA) (N) | € | 355,00 |
| Bâche, voir la liste complète des prix, selon le modèle et la version à partir de | € | 2.675,00 |
| Fourgon, voir la liste complète des prix, selon le modèle et la version à partir de | € | 7.038,00 |

Caractéristiques techniques:

| | | | | | | |
|---|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Marque | Tohaco | | | | | |
| Type | MA227/3715 | MA235/3715 | MA227/3917 | MA235/3917 | MA227/4518 | MA235/4518 |
| Châssis | Entièrement galvanisé | | | | | |
| Suspension de roue à 2 essieux | Indépendant, suspension pneumatique | | | | | |
| Plancher de chargement | Entièrement abaissable, angle du plancher d'environ 5° | | | | | |
| Nombre de roues, taille des pneus et jantes | 4 jantes en acier, 195/50 R13 C, 6x13H2 5 trous | | | | | |
| Freins | Knott, mécaniques | | | | | |
| Frein de montée | Knott KF27 | Knott KF35 | Knott KF27 | Knott KF35 | Knott KF27 | Knott KF35 |
| Longueur | 5060mm | 5060mm | 5330mm | 5330mm | 5960mm | 5960mm |
| Hauteur | 950mm | | | | | |
| Largeur | 2080mm | 2080mm | 2280mm | 2280mm | 2400mm | 2400mm |
| Longueur du plancher de charge + rampe | 3700mm | 3700mm | 3966mm | 3966mm | 4590mm | 4590mm |
| Largeur plancher de chargement | 1500mm | 1500mm | 1700mm | 1700mm | 1800mm | 1800mm |
| Hauteur plancher de chargement | 360mm | | | | | |
| Poids à vide | 649kg | 674kg | 700kg | 725kg | 765kg | 790kg |
| Poids total en charge | 2700kg | 3500kg | 2700kg | 3500kg | 2700kg | 3500kg |
| Capacité de utile | env. 2051kg | env. 2826kg | env. 2000kg | env. 2775kg | env. 1935kg | env. 2710kg |
| Pression maximale autorisée sur l'attelage | 100kg | | | | | |
| Plancher de chargement | Contreplaqué de bouleau de 18 mm avec revêtement antidérapant | | | | | |
| Roue jockey | Rétractable automatique, zingué, avec roue en caoutchouc plein | | | | | |
| Prise | Jaeger à 13 broches nécessaire | | | | | |
| Système pneumatique | Electronique | | | | | |
| Hauteur de conduite et réglage de niveau | Electroniquement au moyen de capteurs | | | | | |
| Réservoir de stockage d'air | 10 litres | | | | | |
| Coussins à air | 4 | | | | | |
| Amortisseurs | 4 | | | | | |
| Compresseur | 12V, 18bar, avec dessiccateur d'air | | | | | |
| Bloc de soupapes | Dans la boîte du compresseur | | | | | |
| ASCU (Air Suspension Control Unit) | Dans la boîte du compresseur | | | | | |
| Soupapes d'urgence | 2, gauche et droite | | | | | |
| Sécurité antichute mécanique | Contre l'abaissement involontaire du plancher de chargement | | | | | |
| Batterie | 12V, 75Ah, AGM semi traction | | | | | |
| Prise pour chargeur externe | Tohaco | | | | | |
| Faisceau et Boîte de câblage | Tohaco | | | | | |
| Eclairage | Aspock | | | | | |
| Points d'ancrage | Rail d'assemblage gauche, droite et avant | | | | | |
| Support pour plaque d'immatriculation | Repliable et équipé d'un éclairage LED | | | | | |