

N° de commande: 070982

Système compact d'aide à la montée rigide



Nombre de marches



Spécification

Hauteur du marchepied 200 mm	Profondeur de la surface de marche supérieure 295 mm	Largeur de la surface de marche supérieure 550 mm	Revêtement des marches / de la plate-forme Plaque tibiale en aluminium	Classe antidérapante R10
Profondeur de la surface au sol 370 mm	Largeur de la surface au sol 590 mm	Conception Accès unilatéral Rigide	Nombre de marches / barreaux 1 marches	Plate-forme comprise dans le nombre de marches Oui
Charge max. 150 kg	Matériau Aluminium	Dimensions de transport 580 x 335 x 205 mm, 3 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	

Les faits

- Système d'aide à la montée en aluminium
- Structure tubulaire stable, soudée
- Marches profondes de 220 mm en tôle en aluminium larmée pour une stabilité sécurisée
- Surface de la marche supérieure : 550 x 300 mm
- Patins antidérapants en matériau synthétique
- distance entre les marches : 200 mm
- Charge maximale : 150 kg

Description

Le système compact d'aide à la montée rigide offre une combinaison idéale de stabilité et de confort. Conçu pour les cavaliers, les cavalières et les propriétaires de centre équestre, il est le support idéal pour une montée en toute sécurité lorsque l'on selle, soigne ou monte le cheval. Les marches en tôle d'aluminium larmée antidérapante (R10) assurent une stabilité et une protection contre les glissements, même dans des conditions humides.

Avantages en quelques mots

- **Sécurité maximale** : construction robuste en aluminium avec pieds en plastique antidérapants pour une bonne adhérence sur tous les supports.
- **Design ergonomique** : espacement des marches confortable et surface de marches généreuse pour plus de confort et une montée en douceur qui soulage le dos du cheval.
- **Flexibilité** : différents modèles comprenant jusqu'à 5 marches offrent la solution adaptée à chaque situation, des soins quotidiens à l'utilisation en manège.

Valeur ajoutée

Grâce au système d'aide à la montée rigide, vous investissez pour la sécurité et la longévité. Le design peu encombrant et la fabrication durable garantissent une valeur ajoutée pour votre quotidien et pour la santé de votre cheval.

Étendue de la livraison

- Plate-forme: 1 x
- Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 1 x

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique

- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits



Valeur ajoutée

Travail sécurisé

- Mains courantes pour une montée et une descente sécurisées
- Plates-formes antidérapantes très large
- Structures robustes pour une stabilité sécurisée



De petit à grand

- Le bon produit pour chaque utilisation
- Variantes à marches d'un seul côté et des deux côtés



Qualité industrielle

- Fabrication stable pour utilisations exigeantes
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants



Patins antidérapants en matériau synthétique

- Assurent une stabilité sécurisée
- Grande résistance aux chocs et à l'usure
- Remplacement simple en cas d'usure



Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

