

N° de commande: 166230

ML Échafaudage roulant standard 0,75 x 1,80 m

Hauteur de plate-forme [mm]

2100 3300 4100 5300



Spécification

Hauteur de travail 4,1 m	Hauteur d'échafaudage 3,37 m	Hauteur de la plate-forme 2,1 m	Largeur de la plate-forme 750 mm	Longueur de la plate-forme 1,8 m
Capacité de charge 2 kN/m²	Poids 77 kg	Dimensions de transport 2250 x 800 x 600 mm, 75 kg	Utilisation en intérieur, montage central possible et autorisé	Utilisation en intérieur, montage latéral irréalisable
Utilisation en extérieur, montage central possible et autorisé	Utilisation en extérieur, montage latéral irréalisable	Ballast d'échafaudage, à l'intérieur, montage central 100 kg	Ballast d'échafaudage, à l'extérieur, montage central 340 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° d'article 166230	Prix 2 719,00 €			

Les faits

- Échafaudage roulant en tube cylindrique aluminium stable avec éléments de cadre soudés
- Sécurité continue grâce à des garde-corps avancés, et un montage et un démontage de niveau à niveau possibles

- Tous les éléments de l'échafaudage sont également disponibles individuellement en tant que pièces de rechange ou d'extension
- Traverse mobile en acier galvanisé pour changer de lieu facilement (largeur de la traverse mobile : 1 500 mm)
- Quatre roulettes orientables de Ø 125 mm avec blocages
- Plates-formes avec large trappe de passage
- Panneaux latéraux en alu et cadre de garde-corps avec barre intégrée à la hauteur des genoux en guise de protection anti-chute
- Montage et démontage sans outils d'une plate-forme à une autre grâce à des raccords par emboîtement et à des fermetures rapides
- Faible poids des pièces détachées pour une manipulation aisée
- Hauteurs de travail jusqu'à 7,2 m
- Certifié GS selon la norme DIN EN 1004
- Classe de charge / groupe d'échafaudage 3 : 2,0 kN/m²

Étendue de la livraison

- Cadre de rehaussement 0,75 m: 2 x
- Garde-corps de sécurité pour échafaudage roulant: 2 x
- Plate-forme avec trappe: 1 x
- Planche de bordure frontale: 2 x
- Planche de bordure latérale: 2 x
- Barre diagonale: 2 x
- Barre horizontale: 2 x
- Roulette orientable: 4 x
- Instructions de montage et d'utilisation: 1 x
- Cadre de rehaussement 1,35 m: 2 x

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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

Travailler en hauteur en toute sécurité

- Garde-corps de sécurité de montage en option en guise de protection anti-chute pour le montage et le démontage
- Installation sans outils, simple et pratique
- Garde-corps avec barre intégrée à la hauteur des genoux ainsi que panneaux latéraux en alu



Qualité la plus élevée qui soit

- Conception conviviale et robuste
- Faible poids des pièces détachées pour une manipulation aisée
- Cadre soudé en tubes cylindriques pour une stabilité très élevée
- Barreaux complètement profilés pour une montée et une descente sécurisées



Stabilité

- Des stabilisateurs réglables avec pied orientable ou des traverses mobiles permettent, en fonction du modèle, de travailler en toute sécurité
- Manipulation facile
- Des lests supplémentaires sont nécessaires en fonction de l'utilisation



Système modulaire

- La combinaison de différentes pièces individuelles permet de réaliser plus de 180 variantes
- Ajustements et extensions flexibles possibles à tout moment
- Pièces individuelles au prix des pièces d'origine
- Montage et démontage sans outils



Raccordement stable

- Mâchoires d'échafaudage à fermeture automatique avec géométrie sophistiquée pour un raccordement sécurisé
- Anneau élastique innovant pour cadre de rehaussement – pas de desserrage involontaire ni de perte possibles
- Barre transversale et diagonale pour une stabilité élevée



Tout à portée de vue

- Capsule à clipser pour la fixation bien visible des documents de contrôle sur l'échafaudage
- Résistant aux intempéries et aux UV



Accessoires



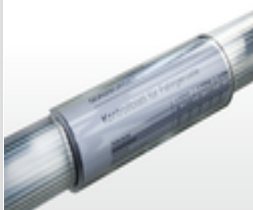
N° de commande:
027992

Garde-corps de
sécurité pour
échafaudage
roulant



N° de commande:
027940

Arceau d'accès



N° de commande:
019081

Capsule à clipser
pour tubes
cylindriques



N° de commande:
027912

Lest



N° de commande:
019274

Cuvette porte-
outils 500 x
220 mm



N° de commande:
019276

Cuvette porte-
outils 800 x
300 mm



N° de commande:
027920

Support
d'espacement
mural réglable



N° de commande:
070506

Rallonge de cadre,
fixation par
serrage



N° de commande:
019136

Anneau élastique
pour échafaudage
roulant



N° de commande:
070524

Entretoise
d'échafaudage
télescopique



N° de commande:
027104

Broches réglables
en hauteur



N° de commande:
027959

Roulette
orientable



N° de commande:
027958

Roulette
orientable



N° de commande:
019176

Autocollant
d'inventaire



N° de commande:
019175

Autocollant
produit, plaquette
de contrôle



N° de commande:
027902

Cadre de
rehaussement 1,35
m

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité

