

PLATEFORME POUR PENTE 3500

i INFORMATIONS

La plateforme pour pente 3500 est la solution idéale pour mettre en place une plateforme de travail et de stockage sur un terrain escarpé. Avec des dimensions intérieures de 2,18 x 3,24 m, la plateforme peut être mise en œuvre aussi bien du côté longitudinal que du côté frontal, la protection latérale pouvant être adaptée de manière modulaire.

Pesant environ 800 kg, la plateforme pour pente peut être déplacée jusqu'à l'endroit souhaité à l'aide d'une grue ou d'un hélicoptère. Les étais (2 x 200 cm et 2 x 70 cm) de la plateforme sont pré-réglés à la longueur requise et équipés, selon le sol, de pieds ou d'embases, afin de les placer et les ancrer en toute sécurité sur le terrain. Sur un terrain très escarpé, les étais peuvent être allongés à l'aide de la rallonge de 100 cm. Une fois la plateforme pour pente posée, il est possible de la soulever par l'arrière et d'aligner les étais avec précision par paliers de 5 cm.

Grâce à sa construction robuste et aux nombreux points d'accrochage permettant un ancrage arrière en toute sécurité sur le terrain, la plateforme pour pente permet le stockage de charges allant jusqu'à 3,5 tonnes.

Avec des dimensions extérieures de 2,39 x 3,41 m, la plateforme peut être transportée de manière optimale sur un pont de camion standard. Si nécessaire, elle peut être démontée en plusieurs parties pour le transport ou le montage sur le terrain.

+ AVANTAGES

- Plateforme de travail et de stockage avec protection latérale modulaire
- Capacité de charge élevée jusqu'à 3,5 tonnes
- Pieds et embases pour différents terrains
- Nombreux points d'accrochage pour un ancrage arrière sûr sur le terrain
- Grande surface de travail/stockage 2,18 x 3,24 m
- Transport sur pont de camion standard
- Entièrement démontable



Plus de photos, informations et mode d'emploi à l'adresse www.mbt.swiss/228



La plateforme pour pente 3500 est la solution optimale sur un terrain escarpé



Elle offre une plateforme de travail et de stockage sûre



De nombreux points d'accrochage permettent un ancrage en toute sécurité



Plateforme pour pente montée avec rallonge d'étais

PROGRAMME DE LIVRAISON / SPÉCIFICATIONS

N° art.	Programme de livraison	Poids
4410	Plateforme pour pente 3500, 2,18 x 3,24 m	797 kg
4420A	Plateforme pour pente, rallonge d'étais 100 cm	11,85 kg
1511	Fiche avec poignée Ø 20 x 750 mm	2,06 kg

MBT
Mägert G&C Bautechnik

COFFRAGE
SÉCURITÉ
FIXATION

Mägert G&C Bautechnik
www.mbt-bautechnik.com
info@mbt-bautechnik.com
+41 (0)41 610 85 53

*i***PLATEFORME**
**Plateforme pour pente 3500,
2,18 x 3,24 m**

La plateforme pour pente 3500 est la solution idéale pour mettre en place une plateforme de travail et de stockage sur un terrain escarpé, avec des dimensions intérieures de 2,18 x 3,24 m.

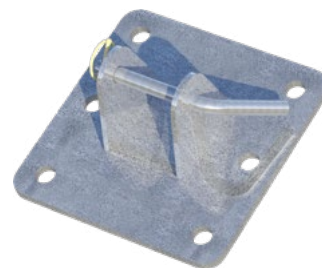
N° art. 4410
*i***FRONTAL**
Plateforme pour pente, rallonge d'étais 100 cm

Sur un terrain très escarpé, les étais de la plateforme pour pente peuvent être allongés à l'aide de la rallonge d'étais 100 cm.

N° art. 4420A
*i***POSE MILIEU**
Fiche avec poignée Ø 20 x 750 mm

Fiche avec poignée pour une fixation optimale dans le sol.

N° art. 1511
*i***EXEMPLES D'APPLICATION**
Utilisation sur tout type de terrain

Le pied convient parfaitement pour un support enfichable

L'embase pivotante se fixe de manière optimale avec des fers ronds, des ancrages DW ou des ancrages expansibles