

PLATEFORME DE SAUVETAGE



Description du produit:

La plateforme en aluminium répond en tous points aux exigences de la norme, voire les dépasse, avec des dimensions d'emballage très compactes et un poids minimal. La plateforme se monte et se démonte en quelques secondes grâce à des charnières solides. Elle est réglable en hauteur, ce qui permet en outre de compenser individuellement le niveau de chaque pied. La balustrade peut être rabattue en un tournemain. Des conditions qui font de cette plateforme le meilleur choix pour de nombreuses utilisations.

Disponible en option:

Kit de roulement sur rails pour cette plateforme de sauvetage.

Caractéristiques:

- Entièrement en aluminium de haute qualité
- Pieds de la plateforme avec compensation de niveau
- Accessible sans échelle supplémentaire
- Balustrade d'un côté enfichable et rabattable avec main courante, rampe de genoux et barrière de pied

Article no.	Poids (kg)	Produit	Votre prix (sans TVA)
03.50000	44	plateforme de sauvetage	3 737,00
03.50001	11	rails pour plateforme de sauvetage	1 713,00

Description du produit:

Dimensions (LoxLa)

180 x 80 cm

Hauteur

80-140 cm

Dimensions d'emballage (LoxLaxH)

195 x 95 x 32 cm

Dimensions de montage

95 x 270 cm

Capacité de charge

max. 500 kg

Poids

45.500 g

Accessoire pour la plateforme de sauvetage Dönges. Ce kit permet de mettre la plateforme sur des rails et permet également de l'utiliser pour le transport de matériel en cas d'accident de train.

Contenu de la livraison du Railrolli:

- 2 essieux avec roues