



# ZAP Masterflex Plus S - 41159

Le modèle haut de gamme ultime, avec sa hauteur de travail maximale et son équipement de sécurité, offre des atouts indéniables pour une utilisation là où il fallait des échafaudages complexes jusqu'ici.

## Description du produit

- Sécurité maximale et travail à deux mains à 360 °, à différentes hauteurs, sur une plateforme spacieuse avec garde-corps périphérique solide et porte saloon de sécurité automatique.
- Montée et descente confortables et sûres sur des marches de 60 mm de large.
- Organisation parfaite du travail en hauteur avec un porte-outils bien pensé de grande capacité.
- Installation rapide et simple partout grâce au réglage en hauteur d'une seule main et à l'utilisation simple des stabilisateurs, y compris dans les escaliers.
- La plus grande hauteur de travail du marché dans cette catégorie, jusqu'à 5 m.
- Grandes roulettes tout-terrain pour une mobilité aisée, même à l'état monté.
- Stabilité élevée grâce aux stabilisateurs intelligents.



## Conseils et particularités

EN 131-7



## Caractéristiques du produit

|   |                                      |  |  |  |
|---|--------------------------------------|--|--|--|
| Bac porte-outils<br><b>Plastique</b>                              | Charge<br><b>max. 150 kg</b>         | Dimensions, repliée<br><b>Missing translation</b>  | Garantie<br><b>10 ans</b>                                      | Hauteur de plate-forme<br><b>2,05m / 2,3m / 2,54m / 3,05m</b>          |
| Hauteur de travail<br><b>max. approx. 5.05 m</b>                  | Hauteur du garde-corps<br><b>1 m</b> | Hauteur, garde-corps compris<br><b>max. 4.08 m</b> | Largeur de plate-forme<br><b>400 mm</b>                        | Largeur à l'état replié<br><b>0.69 m</b>                               |
| Longueur de plate-forme<br><b>550 mm</b>                          | Longueur, repliée<br><b>3.19 m</b>   | Matériau<br><b>Aluminium</b>                       | Matériau plateforme<br><b>Panneau contreplaqué collé</b>       | Nombre d'échelons, plate-forme comprise<br><b>12</b>                   |
| Normes<br><b>EN 131-7</b>   | Poids<br><b>45.5 kg</b>              | Profondeur des marches<br><b>60 mm</b>             | Surface de base, stabilisateurs déployés<br>L x l.<br><b>x</b> | Surface de base, stabilisateurs repliés L x l<br><b>3,19m x 0,69 m</b> |
| Transport dimensions<br><b>approx. 3.580 mm x 690 mm x 420 mm</b> |                                      |  |  |  |