



Escalier à plate-forme mobile

Plate-forme d'accès ou de travail mobile, avec montée confortable. Idéale pour les travaux de longue durée, également avec outils et changement fréquent du poste de travail. Plate-forme spacieuse avec garde-corps pour un travail sûr et ergonomique en hauteur.



Description du produit

- Différentes inclinaisons, 45° pour une montée confortable, 60° pour un encombrement réduit.
- Marches et plate-forme garnies d'aluminium nervuré de série (R10). Variante (au choix) : caillebotis d'acier (R12) et tôle d'acier perforée (R13) pour un meilleur pouvoir antidérapant.
- Largeur de marche au choix : 600 mm, 800 mm ou 1000 mm.
- Longueurs de plate-forme adaptées individuellement.
- Plate-forme en saillie disponible pour franchir les contours gênants.
- Train de roulement en version antistatique en option.
- Train de roulement étroit. La largeur de l'embase roulante est réduite au minimum grâce à un lestage supplémentaire.
- Configuration individuelle de garde-corps sur la plate-forme, en option avec portes à battant ou barrière basculante.





- Une flexibilité maximale grâce aux mains-courantes amovibles sans aucun outil.
- Montage simple et rapide grâce au système d'assemblage ZARGES (haut degré de prémontage).

Conseils et particularités

Conformément à la loi allemande sur la sécurité des produits (ProdSG), nous recommandons l'utilisation d'une main-courante de chaque côté. Nous conseillons par ailleurs l'utilisation d'un dispositif antichute périphérique (garde-corps, par ex.) pour les escaliers à plate-forme ou les podiums de maintenance. En l'absence de main-courante ou de garde-corps, l'exploitant doit prévoir des mesures de protection suffisantes, conformément à la réglementation en vigueur.

Norme appliquée : EN ISO 14 122.

Caractéristiques du produit

| Capacité de charge max. d'une marche | Charge max. 300 kg | Garantie | Longueur de plate-forme | Normes |
|--------------------------------------|--------------------|---------------|-------------------------|--------------------------|
| 150 kg | max. 300 kg | 10 ans | 600 mm | NF EN ISO 14122-4 |

Variantes de produits

| | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Référence 40255764 | Référence 40255766 | Référence 40255768 |
| Inclinaison | Inclinaison | Inclinaison |



| 45 ° | 45 ° | 45 ° |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante |
| 1020 mm | 1020 mm | 1020 mm |
| Largeur des marches | Largeur des marches | Largeur des marches |
| 600 mm | 600 mm | 600 mm |
| Nombre de marches | Nombre de marches | Nombre de marches |
| 5 | 7 | 9 |
| Saillie | Saillie | Saillie |
| 1698 mm | 2128 mm | 2558 mm |
| hauteur verticale | hauteur verticale | hauteur verticale |
| 1070 mm | 1500 mm | 1930 mm |
| Référence | Référence | Référence |
| 40255770 | 40255772 | 40255774 |
| Inclinaison | Inclinaison | Inclinaison |
| 45 ° | 45 ° | 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante |
| 1220 mm | 1220 mm | 1220 mm |
| Largeur des marches | Largeur des marches | Largeur des marches |
| 600 mm | 600 mm | 600 mm |
| Nombre de marches | Nombre de marches | Nombre de marches |
| 11 | 12 | 14 |
| Saillie | Saillie | Saillie |
| 3017 mm | 3447 mm | 3877 mm |
| hauteur verticale | hauteur verticale | hauteur verticale |
| 2360 mm | 2790 mm | 3220 mm |



| | | |
|--|--|--|
| Référence 40255776 | Référence 40255778 | Référence 40255780 |
| Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1220 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm |
| Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 600 mm |
| Nombre de marches 16 | Nombre de marches 18 | Nombre de marches 20 |
| Saillie 4307 mm | Saillie 4737 mm | Saillie 5167 mm |
| hauteur verticale 3650 mm | hauteur verticale 4080 mm | hauteur verticale 4510 mm |
| Référence 40255784 | Référence 40255786 | Référence 40255788 |
| Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1220 mm | Largeur de l'embase roulante 1220 mm | Largeur de l'embase roulante 1220 mm |
| Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 800 mm |
| Nombre de marches 5 | Nombre de marches 7 | Nombre de marches 9 |
| Saillie | Saillie | Saillie |



| | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 1698 mm | 2128 mm | 2558 mm |
| hauteur verticale | hauteur verticale | hauteur verticale |
| 1070 mm | 1500 mm | 1930 mm |
| Référence | Référence | Référence |
| 40255790 | 40255792 | 40255794 |
| Inclinaison | Inclinaison | Inclinaison |
| 45 ° | 45 ° | 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante |
| 1220 mm | 1220 mm | 1420 mm |
| Largeur des marches | Largeur des marches | Largeur des marches |
| 800 mm | 800 mm | 800 mm |
| Nombre de marches | Nombre de marches | Nombre de marches |
| 11 | 12 | 14 |
| Saillie | Saillie | Saillie |
| 3017 mm | 3447 mm | 3877 mm |
| hauteur verticale | hauteur verticale | hauteur verticale |
| 2360 mm | 2790 mm | 3220 mm |
| Référence | Référence | Référence |
| 40255796 | 40255798 | 40255800 |
| Inclinaison | Inclinaison | Inclinaison |
| 45 ° | 45 ° | 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante |
| 1420 mm | 1420 mm | 1620 mm |
| Largeur des marches | Largeur des marches | Largeur des marches |
| 800 mm | 800 mm | 800 mm |



| | | |
|--|--|--|
| Nombre de marches 16 | Nombre de marches 18 | Nombre de marches 20 |
| Saillie 4307 mm | Saillie 4737 mm | Saillie 5167 mm |
| hauteur verticale 3650 mm | hauteur verticale 4080 mm | hauteur verticale 4510 mm |
| Référence 40255804 | Référence 40255806 | Référence 40255808 |
| Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm |
| Largeur des marches 1000 mm | Largeur des marches 1000 mm | Largeur des marches 1000 mm |
| Nombre de marches 5 | Nombre de marches 7 | Nombre de marches 9 |
| Saillie 1698 mm | Saillie 2128 mm | Saillie 2558 mm |
| hauteur verticale 1070 mm | hauteur verticale 1500 mm | hauteur verticale 1930 mm |
| Référence 40255810 | Référence 40255812 | Référence 40255814 |
| Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° |



| | | |
|--|--|--|
| Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm |
| Largeur des marches 1000 mm | Largeur des marches 1000 mm | Largeur des marches 1000 mm |
| Nombre de marches 11 | Nombre de marches 12 | Nombre de marches 14 |
| Saillie 3017 mm | Saillie 3447 mm | Saillie 3877 mm |
| hauteur verticale 2360 mm | hauteur verticale 2790 mm | hauteur verticale 3220 mm |
| Référence 40255816 | Référence 40255818 | Référence 40255820 |
| Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° | Inclinaison 45 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1620 mm |
| Largeur des marches 1000 mm | Largeur des marches 1000 mm | Largeur des marches 1000 mm |
| Nombre de marches 16 | Nombre de marches 18 | Nombre de marches 20 |
| Saillie 4307 mm | Saillie 4737 mm | Saillie 5167 mm |
| hauteur verticale 3650 mm | hauteur verticale 4080 mm | hauteur verticale 4510 mm |
| Référence | Référence | Référence |



| 40255704 | 40255706 | 40255708 |
|--|--|--|
| Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1220 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1820 mm |
| Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 600 mm |
| Nombre de marches 5 | Nombre de marches 7 | Nombre de marches 9 |
| Saillie 1453 mm | Saillie 1707 mm | Saillie 1996 mm |
| hauteur verticale 1250 mm | hauteur verticale 1750 mm | hauteur verticale 2250 mm |
| Référence 40255710 | Référence 40255712 | Référence 40255714 |
| Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1620 mm | Largeur de l'embase roulante 1620 mm | Largeur de l'embase roulante 1620 mm |
| Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 600 mm |
| Nombre de marches 11 | Nombre de marches 12 | Nombre de marches 14 |
| Saillie 2285 mm | Saillie 2607 mm | Saillie 2896 mm |



| | | |
|--|--|--|
| hauteur verticale 2750 mm | hauteur verticale 3250 mm | hauteur verticale 3750 mm |
| Référence 40255716 | Référence 40255724 | Référence 40255726 |
| Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1620 mm | Largeur de l'embase roulante 1220 mm | Largeur de l'embase roulante 1220 mm |
| Largeur des marches 600 mm | Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 800 mm |
| Nombre de marches 17 | Nombre de marches 5 | Nombre de marches 7 |
| Saillie 3185 mm | Saillie 1453 mm | Saillie 1707 mm |
| hauteur verticale 4250 mm | hauteur verticale 1250 mm | hauteur verticale 1750 mm |
| Référence 40255728 | Référence 40255730 | Référence 40255732 |
| Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1620 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm |
| Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 800 mm |
| Nombre de marches | Nombre de marches | Nombre de marches |



| 9 | 11 | 12 |
|--|--|--|
| Saillie 1996 mm | Saillie 2285 mm | Saillie 2607 mm |
| hauteur verticale 2250 mm | hauteur verticale 2750 mm | hauteur verticale 3250 mm |
| Référence 40255734 | Référence 40255736 | Référence 40255744 |
| Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1620 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm |
| Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 800 mm | Largeur des marches 1000 mm |
| Nombre de marches 14 | Nombre de marches 17 | Nombre de marches 5 |
| Saillie 2896 mm | Saillie 3185 mm | Saillie 1453 mm |
| hauteur verticale 3750 mm | hauteur verticale 4250 mm | hauteur verticale 1250 mm |
| Référence 40255746 | Référence 40255748 | Référence 40255750 |
| Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° | Inclinaison 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm | Largeur de l'embase roulante 1420 mm |



| | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Largeur des marches | Largeur des marches | Largeur des marches |
| 1000 mm | 1000 mm | 1000 mm |
| Nombre de marches | Nombre de marches | Nombre de marches |
| 7 | 9 | 11 |
| Saillie | Saillie | Saillie |
| 1707 mm | 1996 mm | 2285 mm |
| hauteur verticale | hauteur verticale | hauteur verticale |
| 1750 mm | 2250 mm | 2750 mm |
| Référence | Référence | Référence |
| 40255752 | 40255754 | 40255756 |
| Inclinaison | Inclinaison | Inclinaison |
| 60 ° | 60 ° | 60 ° |
| Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante | Largeur de l'embase roulante |
| 1420 mm | 1420 mm | 1620 mm |
| Largeur des marches | Largeur des marches | Largeur des marches |
| 1000 mm | 1000 mm | 1000 mm |
| Nombre de marches | Nombre de marches | Nombre de marches |
| 12 | 14 | 17 |
| Saillie | Saillie | Saillie |
| 2607 mm | 2720 mm | 3207 mm |
| hauteur verticale | hauteur verticale | hauteur verticale |
| 3250 mm | 3750 mm | 4250 mm |