

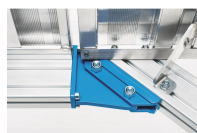


Escalier à plate-forme mobile

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	Garantie	Longueur de plate-forme	Normes
150 kg	max. 300 kg	10 ans	600 mm	NF EN ISO 14122-4

Variantes de produits

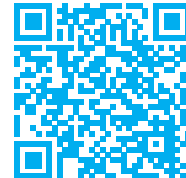
Référence	Référence	Référence
40255764	40255766	40255768
Inclinaison	Inclinaison	Inclinaison



45 °	45 °	45 °
Largeur de l'embase roulante 1020 mm	Largeur de l'embase roulante 1020 mm	Largeur de l'embase roulante 1020 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 1698 mm	Saillie 2128 mm	Saillie 2558 mm
hauteur verticale 1070 mm	hauteur verticale 1500 mm	hauteur verticale 1930 mm
Référence 40255770	Référence 40255772	Référence 40255774
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 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 3017 mm	Saillie 3447 mm	Saillie 3877 mm
hauteur verticale 2360 mm	hauteur verticale 2790 mm	hauteur verticale 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 °



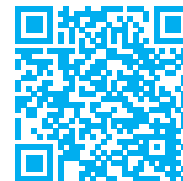
Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1420 mm
Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm
Nombre de marches 11	Nombre de marches 12	Nombre de marches 14
Saillie 3017 mm	Saillie 3447 mm	Saillie 3877 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	Inclinaison	Inclinaison
60 °	60 °	60 °
Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante
1220 mm	1420 mm	1820 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
1453 mm	1707 mm	1996 mm
hauteur verticale	hauteur verticale	hauteur verticale
1250 mm	1750 mm	2250 mm
Référence	Référence	Référence
40255710	40255712	40255714
Inclinaison	Inclinaison	Inclinaison
60 °	60 °	60 °
Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante
1620 mm	1620 mm	1620 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
2285 mm	2607 mm	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	Saillie	Saillie
1996 mm	2285 mm	2607 mm
hauteur verticale	hauteur verticale	hauteur verticale
2250 mm	2750 mm	3250 mm
Référence	Référence	Référence
40255734	40255736	40255744
Inclinaison	Inclinaison	Inclinaison
60 °	60 °	60 °
Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante
1420 mm	1620 mm	1420 mm
Largeur des marches	Largeur des marches	Largeur des marches
800 mm	800 mm	1000 mm
Nombre de marches	Nombre de marches	Nombre de marches
14	17	5
Saillie	Saillie	Saillie
2896 mm	3185 mm	1453 mm
hauteur verticale	hauteur verticale	hauteur verticale
3750 mm	4250 mm	1250 mm
Référence	Référence	Référence
40255746	40255748	40255750
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	1420 mm



Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm
Nombre de marches 7	Nombre de marches 9	Nombre de marches 11
Saillie 1707 mm	Saillie 1996 mm	Saillie 2285 mm
hauteur verticale 1750 mm	hauteur verticale 2250 mm	hauteur verticale 2750 mm
Référence 40255752	Référence 40255754	Référence 40255756
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 1620 mm
Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm
Nombre de marches 12	Nombre de marches 14	Nombre de marches 17
Saillie 2607 mm	Saillie 2720 mm	Saillie 3207 mm
hauteur verticale 3250 mm	hauteur verticale 3750 mm	hauteur verticale 4250 mm