

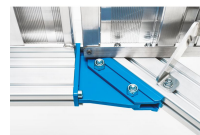


Escalier à plate-forme mobile

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.

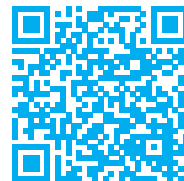
Description du produit

- 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.

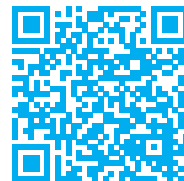
Norme appliquée : EN ISO 14 122.

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	EN ISO 14122

Variantes de produits

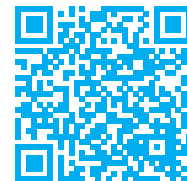
Référence 40255764	Référence 40255766	Référence 40255768
Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °
Largeur de l'embase roulante 1020 mm	Largeur de l'embase roulante 1020 mm	Largeur de l'embase roulante 1020 mm
Largeur des marches 600 mm	Largeur des marches 600 mm	Largeur des marches 600 mm
Nombre 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	Référence	Référence



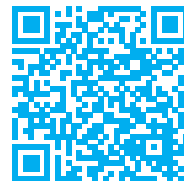
40255770	40255772	40255774
Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °
Largeur de l'embase roulante 1220 mm	Largeur de l'embase roulante 1220 mm	Largeur de l'embase roulante 1220 mm
Largeur des marches 600 mm	Largeur des marches 600 mm	Largeur des marches 600 mm
Nombre de marches 11	Nombre de 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



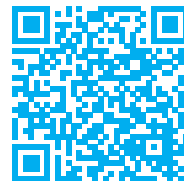
Référence 40255784	Référence 40255786	Référence 40255788
Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °
Largeur de l'embase roulante 1220 mm	Largeur de l'embase roulante 1220 mm	Largeur de l'embase roulante 1220 mm
Largeur des marches 800 mm	Largeur des marches 800 mm	Largeur des marches 800 mm
Nombre de marches 5	Nombre de marches 7	Nombre de marches 9
Saillie 1698 mm	Saillie 2128 mm	Saillie 2558 mm
hauteur verticale 1070 mm	hauteur verticale 1500 mm	hauteur verticale 1930 mm
Référence 40255790	Référence 40255792	Référence 40255794
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 1420 mm
Largeur des marches 800 mm	Largeur des marches 800 mm	Largeur des marches 800 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



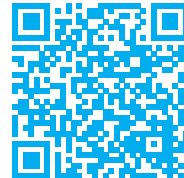
Référence 40255796	Référence 40255798	Référence 40255800
Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °
Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1620 mm
Largeur des marches 800 mm	Largeur des marches 800 mm	Largeur des marches 800 mm
Nombre 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	hauteur verticale	hauteur verticale



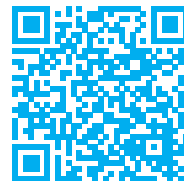
1070 mm	1500 mm	1930 mm
Référence 40255810	Référence 40255812	Référence 40255814
Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °	Inclinaison 45 °
Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1420 mm
Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm	Largeur 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



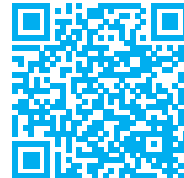
hauteur verticale 3650 mm	hauteur verticale 4080 mm	hauteur verticale 4510 mm
Référence 40255704	Référence 40255706	Référence 40255708
Inclinaison 60 °	Inclinaison 60 °	Inclinaison 60 °
Largeur de l'embase roulante 1220 mm	Largeur de l'embase roulante 1420 mm	Largeur de l'embase roulante 1820 mm
Largeur 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	Saillie	Saillie



2285 mm	2607 mm	2896 mm
hauteur verticale	hauteur verticale	hauteur verticale
2750 mm	3250 mm	3750 mm
Référence	Référence	Référence
40255716	40255724	40255726
Inclinaison	Inclinaison	Inclinaison
60 °	60 °	60 °
Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante
1620 mm	1220 mm	1220 mm
Largeur des marches	Largeur des marches	Largeur des marches
600 mm	800 mm	800 mm
Nombre de marches	Nombre de marches	Nombre de marches
17	5	7
Saillie	Saillie	Saillie
3185 mm	1453 mm	1707 mm
hauteur verticale	hauteur verticale	hauteur verticale
4250 mm	1250 mm	1750 mm
Référence	Référence	Référence
40255728	40255730	40255732
Inclinaison	Inclinaison	Inclinaison
60 °	60 °	60 °
Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante	Largeur de l'embase roulante
1620 mm	1420 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
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 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm	Largeur des marches 1000 mm
Nombre de marches	Nombre de marches	Nombre de marches



7	9	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