

**H
Y
M
E
R**

MODIFICATIONS DE LA GAMME D'INSTALLATIONS D'ÉCHELLES À CRINOLINE STATIONNAIRES

Aperçu

Nous avons récemment adapté certains composants de notre gamme d'échelles à crinoline. Vous trouverez dans cette brochure toutes les modifications pertinentes du portefeuille de produits.

ENTRÉES



Entrée escamotable avec corde

- L'échelle peut être déployée d'en haut et d'en bas à l'aide d'une corde.
- La section correspondante de la cage de protection dorsale (hauteur 1 730 mm) est incluse.
- Hauteur de passage max. 2 800 mm.

Matériau	alu
Commande par corde	en haut et en bas
Longueur repliée/déployée (env. mm)	3.660/4.780
Référence	0055592

DIN
18799-3

ISO
14122-4

Plus de flexibilité grâce à la réutilisation des articles.
Selon les besoins, la commande par câble est possible par le haut et par le bas.

déjà disponible



Remplacement des numéros d'article :

- 0052314 Entrée escamotable, commande par corde en haut
- 0052315 Entrée escamotable, commande par corde en bas

Contenu de la livraison modifié : Cage de protection dorsale inclus



Échelle d'évacuation d'urgence

- Protection d'accès avec déclenchement automatique lorsque le pied est posé sur l'échelon supérieur.
- Pour hauteur d'échelle de secours de minimum 6,20 m.
- La section correspondante de la cage de protection dorsale (hauteur 1 730 mm) est incluse.
- Hauteur de passage max. 2 800 mm.

Matériau	alu
Longueur repliée/déployée (env. mm)	3.660/4.780
Référence	0055591

DIN
14094-1

Remplacement du numéro d'article :

- 0055227 Protection d'accès pour échelle de secours

Contenu de la livraison modifié : Cage de protection dorsale inclus

déjà disponible



Porte de condamnation avec opercule, cadénassable

- Sécurise les échelles à crinolines contre une utilisation par des personnes non autorisées.
- Système de déverrouillage simple. Lors de la descente, la porte s'ouvre en actionnant une pédale.
- Avec serrure enfichable à cylindre et trois clés.
- Garantie légale.

Matériau	acier galvanisé	acier galvanisé
Fixation pour charnières	droite	gauche
Référence	0055593	0055594

DIN
18799-1

ISO
14122-4

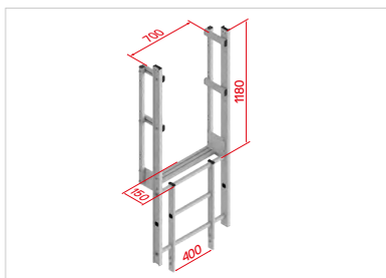
Nouveaux articles :

La porte de condamnation permet de sécuriser l'échelle contre toute utilisation non autorisée, sans risque d'enfermement de l'utilisateur.
En descendant, la porte s'ouvre automatiquement en actionnant une pédale.

déjà disponible



SORTIES



Sortie évasée avec marche pied

- Sortie avec largeur de fente réduite à la sortie.

Matériau	alu
Largeur (env. mm)	700
Profondeur de marche palière (env. mm)	150
Référence	0053298

DIN
18799-1

DIN
14094-1

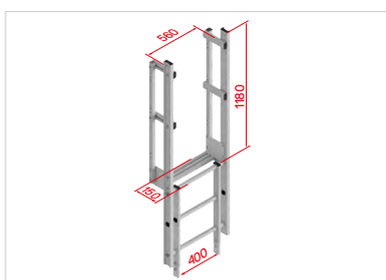
ISO
14122-4

Changement d'article :

Pour une configuration plus flexible de l'échelle à crinoline, le portillon peut être choisi librement.

Contenu de la livraison modifié : Portillon non inclus

disponible à partir de juin



Sortie étroite avec marche pied

- Sortie avec largeur de fente réduite à la sortie.

Matériau	alu
Largeur (env. mm)	560
Profondeur de marche palière (env. mm)	150
Référence	0055569

DIN
18799-1

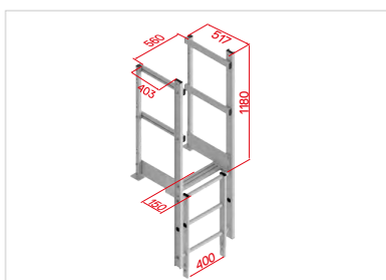
DIN
14094-1

ISO
14122-4

Nouvel article :

Pour une configuration plus flexible de l'échelle à crinoline, la sortie avec marche pied est également disponible dans une largeur de 560 mm.

disponible à partir de juillet



Sortie étroite avec main-courante

- Garde-corps des deux côtés avec main-courante, lisses et sous-lisses.

Matériau	alu
Largeur (env. mm)	560
Profondeur de marche palière (env. mm)	150
Référence	0054054

DIN
14094-1

Changement d'article :

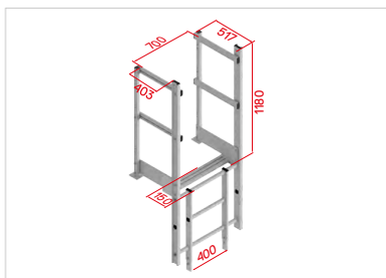
Sortie avec main-courante et marche palière.

Contenu de la livraison modifié : Portillon non inclus

disponible à partir de juin



SORTIES / GARDE-CORPS



Sortie évasée avec main-courante

- Garde-corps des deux côtés avec main-courante, lisses et sous-lisses.

Matériau	alu
Largeur (env. mm)	700
Profondeur de marche palière (env. mm)	150
Référence	0054055

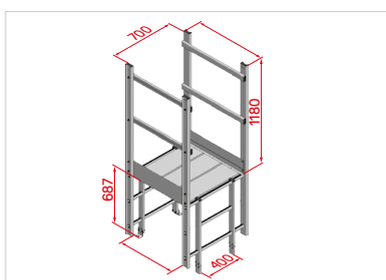
DIN 18799-1	DIN 14094-1	ISO 14122-4
-------------	-------------	-------------

Changement d'article :

Pour une configuration plus flexible de l'échelle à crinoline, le portillon peut être choisi librement.

Contenu de la livraison modifié : Portillon non inclus

disponible à partir de juin



Sortie évasée avec passage acrotère R13

- Revêtement de plate-forme en tôle perforée en aluminium R13.
- Garde-corps des deux côtés avec main-courante, lisses et sous-lisses.

Matériau	alu	alu	alu
Longueur (env. mm)	725	950	1.175
Longueur de plate-forme int. (env. mm)	651	876	1.101
Référence	0055575	0055576	0055577

DIN 18799-1	DIN 14094-1
-------------	-------------

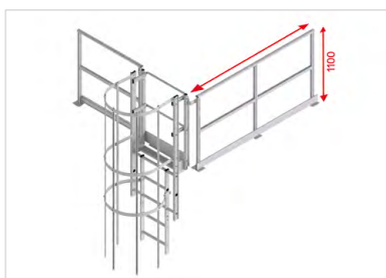
Nouveaux articles :

Le nouveau revêtement de la plate-forme en tôle perforée aluminium assure une perméabilité encore plus grande aux liquides et représente en outre la classe antidérapante la plus élevée (R13).

disponible à partir de juillet



GARDE-CORPS



Garde-corps de sortie

- Pour sécuriser les points de sortie et d'entrée selon les normes DIN 18799-3 et ISO 14122-4.
- Pour une utilisation conforme à la norme DIN 18799-3, il faut utiliser le garde-corps de 2 000 mm (référence 0055534) dans le sens de la sortie.
- Pour un montage sur le côté de a sortie, les deux longueurs sont possibles.
- Remarque : le garde-corps peut être combiné à toutes les sorties à l'exception de la sortie droite (référence 0053291/0053292).

Matériau	alu	alu
Longueur (env. mm)	1.090	2.000
Hauteur (env. mm)	1.100	1.100
Référence	0055533	0055534

DIN 18799-3	ISO 14122-4
-------------	-------------

Garde-corps plus stables pour une utilisation conforme aux normes dans le sens de la sortie ou sur le côté.

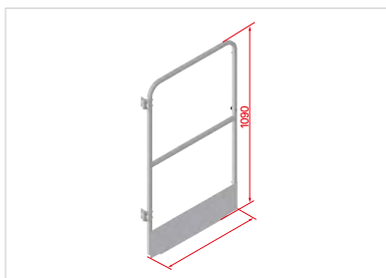
Remplacement des numéros d'article :

- 0053335 Garde-corps de sortie, gauche
- 0053336 Garde-corps de sortie, droite

déjà disponible



PORTILLONS POUR SORTIE



Portillon pour sortie avec sous-lisses

- Pour la protection contre les chutes sur les échelles à crinolines.
- Portillon à fermeture automatique avec main-courante, lisses et sous-lisses.
- Avec fermeture magnétique.
- Fixation de charnières possible des deux côtés.

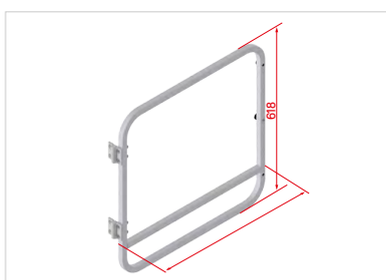
Matériau	alu	alu
Modèle	étroite	évasée
Largeur totale (env. mm)	632	772
Hauteur (env. mm)	1.090	1.090
Référence	0054032	0054033

ISO
14122-4

Changement d'article :

Nouvelle charnière extrêmement stable, fixation possible des deux côtés.

disponible à partir de juin



Portillon pour sortie sans sous-lisses

- Pour la protection contre les chutes sur les échelles à crinolines.
- Portillon à fermeture automatique avec main-courante et lisses.
- Avec fermeture magnétique.
- Fixation de charnières possible des deux côtés.

Matériau	alu	alu
Modèle	étroite	évasée
Largeur totale (env. mm)	632	772
Hauteur (env. mm)	618	618
Référence	0055636	0055637

ISO
14122-4

Nouveaux articles :

Convient aux applications telles que les toits coupoles ou dans d'autres cas où une plinthe empêcherait l'ouverture.

disponible à partir de juin



PALIERS



Palier

- Palier en caillebotis, acier galvanisé.
- Garde-corps en acier galvanisé.
- Utilisation comme accès et sorties latéraux.

Matériau	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Longueur y (env. mm)	800	800	1.000	1.000
Largeur x (env. mm)	800	1.000	800	1.000
Largeur de maille (env. mm)	30×30	30×30	30×30	30×30
Référence	0055595	0055596	0055597	0055598

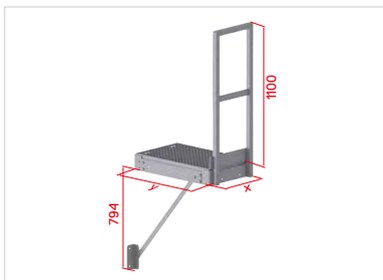
Un plus grand choix de variantes permet une conception plus flexible des paliers.

disponible à partir de juin



Remplacement des numéros d'article :

- 0054040 Palier 800×800 mm
- 0054041 Palier 1 000×1 000 mm



Prolongement palier

- Palier en caillebotis, acier galvanisé.
- Garde-corps en acier galvanisé.
- Permet la conception flexible de paliers d'accès et de transition.

Matériau	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Longueur y (env. mm)	500	800	500
Largeur x (env. mm)	800	800	1.000
Largeur de maille (env. mm)	30×30	30×30	30×30
Référence	0055599	0055600	0055601

Matériau	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Longueur y (env. mm)	800	1.000	1.000
Largeur x (env. mm)	1.000	800	1.000
Largeur de maille (env. mm)	30×30	30×30	30×30
Référence	0055602	0055603	0055604

Un plus grand choix de variantes permet une conception plus flexible des paliers.

disponible à partir de juin



Remplacement des numéros d'article :

- 0054042 Prolongement palier 800×800 mm
- 0054043 Prolongement palier 1 000×800 mm



Palier de transition

- Palier en caillebotis, acier galvanisé.
- Garde-corps en acier galvanisé.
- Permet la conception flexible de paliers d'accès et de transition.

Matériau	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Longueur y (env. mm)	800	800	1.000	1.000
Largeur x (env. mm)	800	1.000	800	1.000
Largeur de maille (env. mm)	30×30	30×30	30×30	30×30
Référence	0055605	0055606	0055607	0055608

Nouveaux articles :

Pour l'adaptation flexible d'installations d'échelles à crinoline aux conditions de construction. Positionnement variable des câbles d'échelle possible.

disponible à partir de juin



Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Käferhofen 10 | 88239 Wangen | Allemagne

Téléphone +49 75 22 700-700

technical-sales@hymer-alu.de | hymer-acces.fr

Bureau commercial

2 Rue du Rhin Napoléon | 67000 Strasbourg | France

Téléphone +33 368 780 223

export.lg@hymer-alu.de | hymer-acces.fr

Contact en Suisse

Adrian Wüthrich

Téléphone +41 793 741 065

adrian.wuethrich@hymer-alu.de | hymer-steigtechnik.ch

hymer-acces.fr

Vous trouverez également toutes les brochures
à télécharger sur notre site web:



Les représentations photographiques ou informations contenues dans ce catalogue servent d'illustration et peuvent différer du réel produit.
Sous réserve d'erreurs, de variations prix et évolutions produits.

Version : 05/2024