

LISTE DE CONTRÔLE POUR LES ÉCHELLES À CRINOLINES

**H
Y
M
E
R**

**Le contrôle doit être effectué au moins une fois par an,
exclusivement par une personne qualifiée !**

Numéro d'inventaire :

Département/site :

Fabricant/distributeur :

Date de mise en service :

Référence :

Hauteur de montée :

Nom de la personne chargée du contrôle :

Modèle

1. Norme :

- DIN 18799-1/-3 (installations de construction)
- DIN 14094-1 (installations d'échelles de secours)
- DIN EN ISO 14122-4 (installations mécaniques)
- _____

2. Conception :

- Montants latéraux
- Montant central
- Un plan
- Plusieurs plans (nombre de plans d'échelle : _____)

3. Protection antichute :

- Aucune
- Crinoline
- Dispositif de protection antichute
(Le dispositif de protection antichute doit également être contrôlé dans le cadre d'un protocole séparé !)

4. Matériau :

- Aluminium
- Acier
- Acier inoxydable
- _____

Notes (p. ex. modifications effectuées, réparations, homologations spéciales) :

LISTE DE CONTRÔLE POUR ÉCHELLES À CRINOLINES

hymer-acces.fr

Critères d'inspection	1. Contrôle		2. Contrôle		3. Contrôle	
Contrôle de l'ensemble de l'échelle à crinolines :						
Présence de la déclaration d'incorporation/documentation de montage	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Présence des étiquettes d'identification	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Longueur et nombre de plans conformes à la norme	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Nombre et distance des plates-formes de repos/transition conformes aux normes	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Pas d'encrassement important	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Absence de corrosion	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Pas d'arrêtes vives, d'éclats, de bavures	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Exhaustivité et sécurité de toutes les fixations (vis, rivets, etc.)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Contrôle des points suivants sur les montants :						
Jonctions intactes	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Alignement (non tordu, déformé)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Absence de dommages (plis, fissures)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Vérification des points suivants sur les échelons :						
Assemblage intact avec les montants	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Sécurité des accès (profilage, pas d'échelons arrondis)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Absence de dommages (plis, fissures)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Absence de marches/échelons manquants	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Contrôle des points suivants sur la crinoline :						
Min. 5 filants de protection dorsale	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Distance arceau de protection dorsale max. 1,50 m (réf. min. 3 appuis)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Distance par rapport au niveau d'entrée 2,20 - 3,00 m	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Tendeurs affleurant les derniers points d'appui	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Absence de dommages (plis, fissures)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Contrôle du dispositif antichute :						
Protocole de contrôle séparé disponible	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Contrôle de fixation (fixation murale) :						
Exhaustivité/absence de dommages (plis, fissures)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Fixation intacte (voir déclaration d'incorporation)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Distance maximale selon les instructions de montage (généralement ≤ 2,00 m)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Distance entre échelle à crinolines et mur ≥ 200 mm	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Vérification du point d'accès :						
Protection contre l'accès non autorisé	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Accès horizontal	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Cote d'accès 100 - 400 mm	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Dernier échelon à même hauteur que le niveau de sortie	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Espace entre le dernier échelon et le point de sortie ≤ 75 mm	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Protection antichute après sortie de l'échelle (p. ex. garde-corps et portillon selon DIN 18799-3)	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.	Conf.	Non conf.
Réalisation d'une ascension test :						
Ascension test OK						
Résultat du contrôle :						
Échelle à crinolines conforme						
Échelle à crinolines bloquée – réparation nécessaire						
Échelle à crinolines bloquée – mise au rebut						
Prochain contrôle :						
(Inscrire le mois/l'année sur la plaquette de contrôle !)						
Contrôle effectué le						
Nom de la personne chargée du contrôle						
Signature						
Remarques :						