

PROFESSIONAL

Schachtleiter aus GFK-armiertem Kunststoff Holme: Rechteckprofil, Breite: 300 mm/400 mm

Hailo



Ausführung:

Holm: Rechteckprofil 60 x 24 mm
Sprossen: 36 x 36 mm
Sprossenabstand: 280 mm
Material: **Kunststoff (Luran S®)**, superschlagzäh, GFK-Armierung
Geprüft nach EN 14396

Hailo Schachtleitern sind korrosionsbeständig, haben handfreundliche Holmprofile sowie rutsch- und trittsichere Sprossen.

Wandhalter:

Mindestens alle 1,96 m 1 Paar Wandhalter (siehe Datenblatt Zubehör 1.3)
Befestigungsmaterial (siehe Datenblatt 1.5)

Typenübersicht:

Weitere Längen sind durch Zusammenstellung der Grundleitern je nach Bauwerkstiefe herstellbar (**Verbinder bitte mitbestellen** – siehe Datenblatt 1.4).
Kürzere Leitern bzw. Sonderlängen und Sonderbreiten, Sonderprofile auf Anfrage.



Fiberglass reinforced synthetic shaft ladder

Rails: square profile, width: 300 mm/400 mm

Design:

Rail: square profile 60 x 24 mm
Rungs: 36 x 36 mm
Rung spacing: 280 mm
Material: **Plastic (Luran S®)**, impact-resistant, glass fiber-reinforced
Certified to EN 14396

Hailo shaft ladders are non-corroding and have easy-grip rail profiles. The profile ensures non-slip, foot-sure rungs.

Wall brackets:

1 pair of wall brackets at least every 1.96 m (see data sheet, 1.3 Accessories)
Fixtures (see chapter 1.5)

Type overview:

Other lengths can be achieved by combining the basic ladders according to the depth of the structure (**please order rail connectors separately** – see data sheet, 1.4).
Shorter ladders, special lengths and widths and special profiles available on request.

Echelle pour puits en matière synthétique renforcé de fibres de verre

Montants : profil rectangulaire, largeur : 300 mm/400 mm

Construction :

Montant : profil rectangulaire 60 x 24 mm
Echelons : 36 x 36 mm
Distance entre échelons : 280 mm
Matériau : **Plastique (Luran S®)**, ultra résilient, renforcé de fibres de verre
Homologué EN 14396

Les échelles de regards Hailo sont résistantes à la corrosion, munies de montants profilés facilement préhensibles et d'échelons antidérapants et surs.

Fixations murales :

Une paire de fixations murales au moins tous les 1,96 m (voir fiche technique Accessoires 1.3), Matériel de fixation (voir chapitre 1.5)

Types de matériels :

Il est possible de réaliser d'autres longueurs en combinant des échelles de base en fonction de la profondeur de l'ouvrage (**merci de commander les connectems avec le produit** – voir fiche technique 1.4). Des échelles plus courtes ou des longueurs, largeurs ou profils spéciaux sont disponibles sur demande.

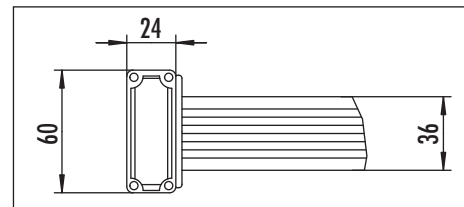
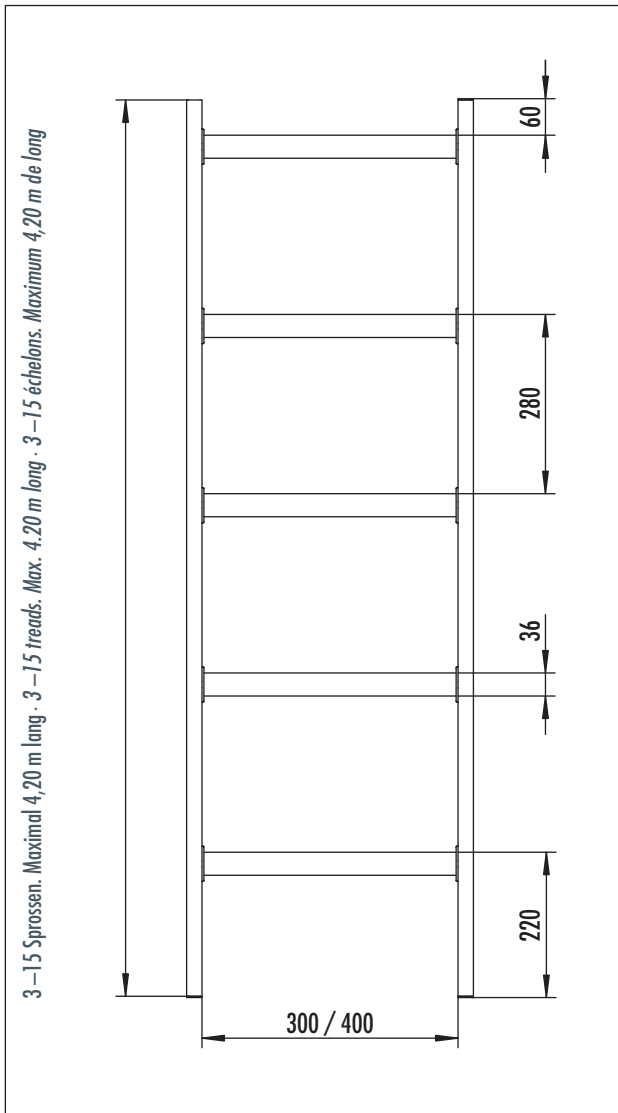
Schachtleiter aus GFK-armiertem Kunststoff

Fiberglass reinforced synthetic shaft ladder · Echelle pour puits en matière synthétique renforcé de fibres de verre



Hailo

Holme: Rechteckprofil, Breite 300 mm/400 mm
 Rails: square profile, width: 300 mm/400 mm
 Montants : profil rectangulaire, largeur : 300 mm/400 mm



1.1.4

Leiternlänge <i>Ladder length Longueur d'échelle</i>	Sprossenanzahl <i>Number of rungs Nombre d'échelons</i>	Kunststoff · Plastic · Plastique Luran S® Artikel-Nr. <i>Ref. No. N° de référence</i>	
m	Stück · piece · paire	300 mm	400 mm
0,84	3	9670-03	9650-03
1,12	4	9670-04	9650-04
1,40	5	9670-05	9650-05
1,68	6	9670-06	9650-06
1,96	7	9670-07	9650-07
2,24	8	9670-08	9650-08
2,52	9	9670-09	9650-09
2,80	10	9670-10	9650-10
3,08	11	9670-11	9650-11
3,36	12	9670-12	9650-12
3,64	13	9670-13	9650-13
3,92	14	9670-14	9650-14
4,20	15	9670-15	9650-15