

D

## Schachtleiter aus Edelstahl

Holme: Rechteckprofil, Breite: 300 mm / 400 mm

### Ausführung:

Holm: Rechteckprofil 40 x 20 mm

Sprossen: Gelochtes U-Profil 30 x 30 x 30 mm

Sprossenabstand: 280 mm

Material: **Edelstahl 1.4571 / ASTM 316 ti**

**Edelstahl 1.4301 / ASTM 304**

Geprüft nach den aktuell gültigen europäischen Richtlinien (siehe gesondertes Datenblatt).

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

### Wandhalter:

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

Befestigungsmaterial (siehe Datenblatt 1.5)

### Zubehör:

Versenkbare Einstieghilfen können mitgeliefert werden, sind auch nachrüstbar (siehe gesonderte Datenblätter 2.1).

### 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.

F

## Echelles pour puits en acier inoxydable

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

### Construction:

Montant: profilé rectangulaire 40 x 20 mm

Échelons: profilé en U perforé, 30 x 30 x 30 mm

Distance entre échelons: 280 mm

Matériaux: **acier inox 1.4571 / ASTM 316 ti**

**acier inox 1.4301 / ASTM 304**

Conformité garantie par rapport aux directives européennes actuellement en vigueur (voir fiche technique séparée).

Les échelles pour puits Hailo sont résistantes à la corrosion, munies de montants profilés facilement préhensibles et d'échelons au profil perforé 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)

### Accessoires:

Des systèmes d'aide à l'accès escamotables peuvent être fournis, et montés ultérieurement (voir fiches techniques séparées 2.1).

### 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 connecteurs avec le produit – voir fiche technique 1.4). Des échelles plus courtes ou des longueurs, largeurs ou profils spéciaux sont disponibles sur demande.

GB

## Stainless steel shaft ladder

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

### Design:

Rail: square profile 40 x 20 mm

Rungs: Perforated U-profile 30 x 30 x 30 mm

Rung spacing: 280 mm

Material: **Stainless steel 1.4571 / ASTM 316 ti**

**Stainless steel 1.4301 / ASTM 304**

Certified as compliant with current European directives (see separate data sheet).

Hailo shaft ladders are non-corroding and have easy-grip rail profiles. The perforated 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)

### Accessories:

Lowerable entry aids can be supplied and can also be retrofitted (see separate data sheets, 2.1).

### 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.



## Schachtleiter aus Edelstahl

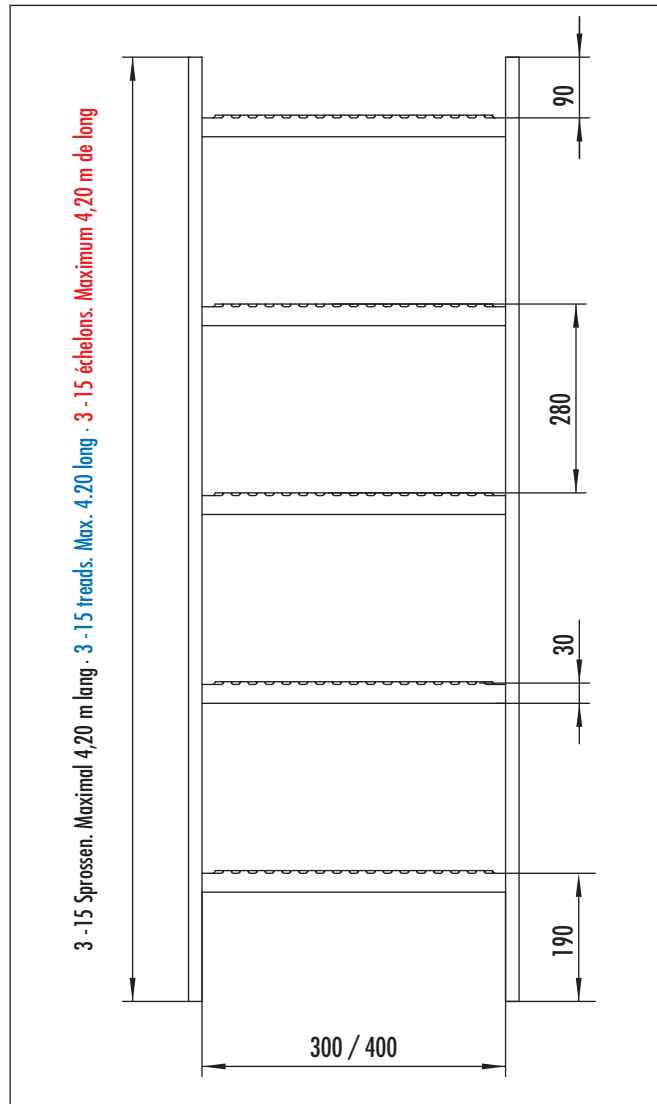
Holme: Rechteckprofil, Breite 300 mm / 400 mm

## Stainless steel shaft ladder

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

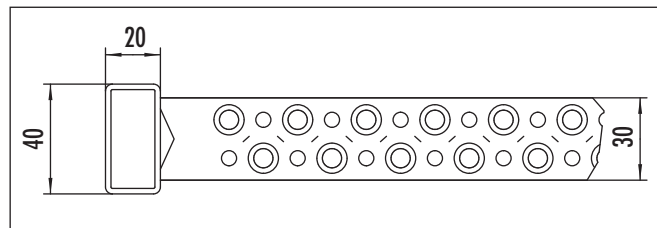
## Echelles pour puits en acier inoxydable

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



Leiternlänge Ladder length Longueur d'échelle		Sprossenanzahl Number of treads Nombre d'échelons		1.4571 / ASTM 316 ti Artikel-Nr. Ref. No. N° de référence	
m	Stück/piece/paire	300 mm	400 mm		
0,84	3	9633-03	9634-03		
1,12	4	9633-04	9634-04		
1,40	5	9633-05	9634-05		
1,68	6	9633-06	9634-06		
1,96	7	9633-07	9634-07		
2,24	8	9633-08	9634-08		
2,52	9	9633-09	9634-09		
2,80	10	9633-10	9634-10		
3,08	11	9633-11	9634-11		
3,36	12	9633-12	9634-12		
3,64	13	9633-13	9634-13		
3,92	14	9633-14	9634-14		
4,20	15	9633-15	9634-15		

Leiternlänge Ladder length Longueur d'échelle		Sprossenanzahl Number of treads Nombre d'échelons		1.4301 / ASTM 304 Artikel-Nr. Ref. No. N° de référence	
m	Stück/piece/paire	300 mm	400 mm		
0,84	3	9635-03	9636-03		
1,12	4	9635-04	9636-04		
1,40	5	9635-05	9636-05		
1,68	6	9635-06	9636-06		
1,96	7	9635-07	9636-07		
2,24	8	9635-08	9636-08		
2,52	9	9635-09	9636-09		
2,80	10	9635-10	9636-10		
3,08	11	9635-11	9636-11		
3,36	12	9635-12	9636-12		
3,64	13	9635-13	9636-13		
3,92	14	9635-14	9636-14		
4,20	15	9635-15	9636-15		



0908/br Technische Änderungen vorbehalten. · Subject to technical changes. · Sous réserve de modifications techniques.