Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

# Hailo Steigleiter mit Rückenschutz ALM-28 aus Aluminium + Stahl verzinkt 7,84m

Grundkonfiguration nach DIN 18799

Art. Nr.: P6047281



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/haild

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

(eine Bewertung)

**2.061,05** €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE

**SOFORT LIEFERBAR** 

Holmbreite: 25 mm	Typ: ALM-28	Steighöhe: 7,84 m
Holmlänge: 72 mm		<b>Hersteller:</b> Hailo Professional
<b>Material:</b> Aluminium	<b>Kategorie:</b> Steigleiter	Eigengewicht: 70,0 kg

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

# Anwendung als ortsfeste Steigleiter an Gebäuden und maschinellen Anlagen, für den Innen- und Außenbereich geeignet.

Nach DIN 18799-1 ist ab einer Absturzhöhe = 5 m eine Absturzsicherung vorgeschrieben.

Nach DIN EN ISO 14122-4 ist ab einer Absturzhöhe = 3 m eine Absturzsicherung vorgeschrieben.

Nach DIN 14094-1 "Feuerwehrwesen- Notleiteranlagen" dürfen an Steigleitern keine Absturzsicherungen gemäß EN 353-1 verwendet werden. Es ist nur ein Rückenschutz erlaubt.

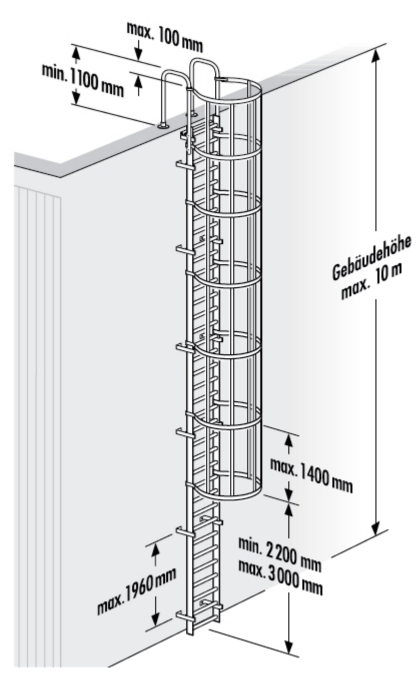
Nach DIN 18799-1 und DIN EN ISO 14122-4 ist bei Steighöhen über 10 m und einzügiger Ausführung der Leiter, nur eine Absturzsicherung nach EN 353-1 erlaubt.

Hinweis!

Mehrzügige Steigleitern auf Anfrage

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



### **Grundkonfiguration nach DIN 18799**

Einzügig gemäß den Grundanforderungen der DIN 18799, inkl. aller Systemkomponenten, ohne Befestigungsmittel.

## Lieferumfang

Leiterteile, Leiterverbinder, Leiterkappen, Wandhalter 165 mm,

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Ausstiegsholmbügel Typ AHB-K, Austrittsverlängerung. Maximale Versandlänge: 4200 mm.

Teile über 4200 mm Länge mehrteilig.

- Material: Aluminium, natur + Stahl, feuerverzinkt
- korrosionsbeständig in neutraler und leicht saurer Umgebung
- stabile, handfreundliche Holmprofile
- verlängerbar mittels Leiterverbinder
- einfache Montage
- Sprossen: 30x30mm
- Leiterteile können ohne Korrosionsrisiko gekürzt werden
- rutschsichere Sprossen durch Quer- und Längsprofilierung

#### Achtung!

Eine gerade Befestigungsfläche ohne Hindernisse wird vorausgesetzt. Bei Steigleitern an Gebäuden Steig-/Rückenschutz ab 5000 mm – bei Steigleitern an maschinellen Anlagen ab 3000 mm – Steighöhe ist ein Rückenschutz erforderlich!



bis max. 5 m Steighöh	е					
Steighöhe (m)	3,08	3,36	3,64	3,92	4,20	4,48
Sprossenzahl	11	12	13	14	15	16
Leiternteil/e*	1	1	1	1	1	2
Abdeckkappen (paar)	2	2	2	2	2	2
Wandhalter (paar)	3	3	3	3	3	3

#### Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

Rückenschutzbügel	3	3	3	3	3	4
Rückenschutzstrebe	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Ausstiegsverlängerung	1	1	1	1	1	1
Ausstiegsholm, kurz (paar)	1	1	1	1	1	1
Aufkleber, Steigleiter- Prüfung (de/gb)	1	1	1	1	1	1
Aufkleber, Steigleiter Typ-72	1	1	1	1	1	1
Montageanleitung	1	1	1	1	1	1
Aluminium natur		,			,	
Gewicht (kg)	34,0	35,0	36,0	40,0	41,0	43,0
Artikel-Nr.	6047112	6047122	6047132	6047142	6047152	6047162
Stahl verzinkt		,			,	
Gewicht (kg)	58,0	61,0	64,0	70,0	74,0	78,0
Artikel-Nr.	9647112	9647122	9647132	9647142	9647152	9647162
Edelstahl (1.4301/ASTN	1 304)					
Gewicht (kg)	55,0	59,0	62,0	67,0	70,0	74,0
Artikel-Nr.	9652112	9652122	9652132	9652142	9652152	9652162
	•	•	•	•	•	

ab 5 m Steighöhe bi	s 8 m Stei	ghöhe					
bei Personengruppe	1) - die m	aximale l	Höhe der e	einzelnen	Leiternak	oschnitte	betr
Steighöhe (m)	5,32	5,60	5,88	6,16	6,44	6,72	7
Sprossenzahl	19	20	21	22	23	24	2
Leiternteil/e*	2	2	2	2	2	2	2

# Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen Tolofon, 0208 - 60801265 | Tolofon, 0208 - 60801263

**Updatetest Testshop** 

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

							_
Abdeckkappen (paar)	2	2	2	2	2	2	2
Wandhalter (paar)	3	3	3	4	4	4	4
Rückenschutzbügel	4	4	5	5	5	5	5
Rückenschutzstrebe	ja	ja	ja	ja	ja	ja	j
Ausstiegsverlängerung	1	1	1	1	1	1	-
Ausstiegsholm, kurz (paar)	1	1	1	1	1	1	-
Aufkleber, Steigleiter- Prüfung (de/gb)	1	1	1	1	1	1	-
Aufkleber, Steigleiter Typ-72	1	1	1	1	1	1	-
Montageanleitung	1	1	1	1	1	1	-
Aluminium natur							
Gewicht (kg)	51,0	53,0	55,0	56,0	58,0	61,0	6
Artikel-Nr.	6047191	6047201	6047211	6047221	6047231	6047241	6
Stahl verzinkt							
Gewicht (kg)	92,0	97,0	101,0	104,0	108,0	113,0	-
Artikel-Nr.	9647191	9647201	9647211	9647221	9647231	9647241	Ġ
Edelstahl (1.4301/ASTM	1 304)						
Gewicht (kg)	88,0	93,0	96,0	99,0	102,0	107,0	-
Artikel-Nr.	9652191	9652201	9652211	9652221	9652231	9652241	[

ab 8 m Steighöhe							
bei Personengruppe 1)	- die max	imale Hö	he der eir	zelnen Le	eiternabso	hnitte be	tr
Steighöhe (m)	8,12	8,40	8,68	8,96	9,24	9,52	9
Sprossenzahl	29	30	31	32	33	34	3

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop
Updatetest Testshop
Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

Leiternteil/e*	2	2	3	3	3	3
Abdeckkappen (paar)	2	2	2	2	2	2
Wandhalter (paar)	5	5	5	5	5	5
Rückenschutzbügel	6	6	7	7	7	7
Rückenschutzstrebe	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Ausstiegsverlängerung	1	1	1	1	1	1
Ausstiegsholm, kurz (paar)	1	1	1	1	1	1
Aufkleber, Steigleiter- Prüfung (de/gb)	1	1	1	1	1	1
Aufkleber, Steigleiter Typ-72	1	1	1	1	1	1
Montageanleitung	1	1	1	1	1	1
Aluminium natur						
Gewicht (kg)	72,0	74,0	76,0	80,0	81,0	84,0
Artikel-Nr.	6047291	6047301	6047311	6047321	6047331	6047341
Stahl verzinkt						
Gewicht (kg)	135,0	138,0	142,0	148,0	151,0	157,0
Artikel-Nr.	9647291	9647301	9647311	9647321	9647331	9647341
Edelstahl (1.4301/ASTM	1 304)					
Gewicht (kg)	127,0	130,0	135,0	140,0	143,0	148,0
Artikel-Nr.	9652291	9652301	9652311	9652321	9652331	9652341

<sup>\*</sup>Um eine schnellere Lieferung zu ermöglichen kann die Anzahl an Leiterteilen, sowie Leiterverbinder variieren. Eine eigene Zusammenstellung der Leiterteile ist auf Anfrage möglich.

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

