

Überstiege und Treppenleitern für Industrie und Gewerbe · Crossover platforms and stepladders for industry and professionals



Überstiege Crossover platforms

Für die sichere Überquerung von Hindernissen bietet Hailo ortsfeste Überstiege an. Ob maschinelle Anlagen, Lagereinrichtungen, Verpackungs- oder Produktionsstraßen — überall wo Menschen ein Hindernis sicher übersteigen müssen, bietet Hailo passende, modulare oder maßgefertigte Überstiege an, entsprechend den Vorgaben der europäischen Norm EN ISO 14122. Mit einem Neigungswinkel von 60° und einer geringen Tritthähe konzipiert, sind sie ergonomisch optimiert und ermöglichen so dem Anwender einen sicheren und bequemen Auf- und Abstieg. Sonderneigungen werden auf Anfrage ebenfalls angeboten. Für die Sicherheit der Benutzer sorgen darüber hinaus die im Lieferumfang enthaltenen beidseitigen Handläufe bzw. Geländer.

Die breiten und rutschsicheren Stufen können als Riffelblech- oder Gitterroststufen angeboten werden und sind für eine Begehung durch mehrere Personen ausgelegt. Die Produkte stehen nach Bedarf und Kundenwunsch in den Werkstoffen Aluminium und Stahl feuerverzinkt zur Verfügung (Edelstahl auf Anfrage) und werden projektbezogen konfiguriert, gefertigt und in vormontierten Baugruppen geliefert. Dies vermindert den Zeit- und Arbeitsaufwand bei der Endmontage. Eine ausführliche Montageanleitung liegt der Lieferung selbstverständlich bei. Die Stufenbreite beträgt 600 mm, die Plattformlänge 800 mm. Breitere Stufen und längere Plattformen sind auf Anfrage möglich.

Ein ortsfester Überstieg muss auf den Bedarf und die örtlichen Gegebenheiten exakt angepasst sein. In der Regel können weitgehend Systemponenten verwendet werden, doch gehen wir nach Möglichkeit auch gerne auf Ihre besonderen Bedürfnisse und Wünsche ein.

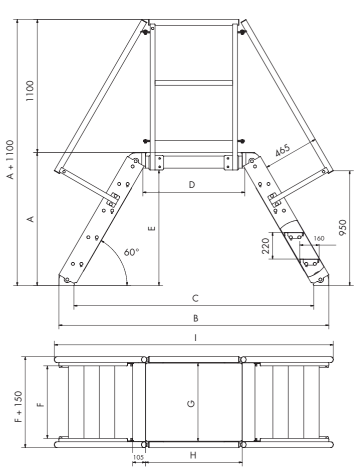
Unsere erfahrenen Vertriebsmitarbeiter und Konstrukteure sind mit allen Normen und Praxis-Situationen vertraut und ermitteln gerne mit Ihnen zusammen das für Sie passende Produkt. Sonderanfertigungen sind auf Anfrage selbstverständlich möglich.

Hailo supplies fixed crossover platforms which allow personnel to negotiate obstacles safely. Wherever personnel need a safe means of crossing over an obstacle — machine installations, warehouse fittings, packing lines and production lines — Hailo can supply the appropriate modular or mass-produced crossover platforms conforming to the requirements of European standard EN ISO 14122. Designed with a clearance angle of 60° and steps with a low riser height, they are ergonomically optimised, thus providing users with a safe and comfortable crossing. Non-standard clearance angles are also available on request. Moreover, hand rails and guard rails on both sides are also included for user safety.

The broad non-slip steps are available in chequer plate or as grating and are designed to take several people at once. The products are available in different materials - aluminium and galvanised steel (plus stainless steel on request) — according to needs and customer requirements and are configured, fabricated and supplied in pre-fitted assemblies based on project requirements. This reduces the amount of time and work required for final installation. The products are of course supplied with detailed installation instructions. The steps are 600 mm wide and the platform 800 mm in length. Broader steps and longer platforms are available on request.

A fixed crossover platform must be fitted precisely to requirements and local conditions. As a rule, system components can be used to a large extent; however, wherever possible we would also be pleased to meet your particular needs and requirements.

Our experienced sales staff and designers are familiar with all standards and operational situations and would be delighted to work with you in identifying the right product for your needs. Customised products are of course also available on request.



Werte in mm Values in mm





Alu ArtNr. Aluminium Art. no.	Stahl fvz. ArtNr. Galv. steel Art. no.	1 2 3	А	В	С	D	E	F	G	Н	ı
6065981	6066651	5	1100 mm	2230 mm	1935 mm	820 mm	955 mm	600 mm	650 mm	800 mm	2305 mm
6065991	6066661	6	1320 mm	2485 mm	2190 mm	820 mm	1180 mm	600 mm	650 mm	800 mm	2555 mm
6066001	6066671	7	1540 mm	2740 mm	2445 mm	820 mm	1400 mm	600 mm	650 mm	800 mm	2810 mm
6066011	6066681	8	1760 mm	2995 mm	2700 mm	820 mm	1620 mm	600 mm	650 mm	800 mm	3065 mm
6066021	6066691	9	1985 mm	3245 mm	2955 mm	820 mm	1840 mm	600 mm	650 mm	800 mm	3320 mm
6066031	6066701	10	2200 mm	3502 mm	3210 mm	820 mm	2060 mm	600 mm	650 mm	800 mm	3575 mm
6066041	6066711	11	2425 mm	3755 mm	3465 mm	820 mm	2280 mm	600 mm	650 mm	800 mm	3830 mm
6066051	6066721	12	2645 mm	4010 mm	3720 mm	820 mm	2500 mm	600 mm	650 mm	800 mm	4085 mm

Treppenleitern und Industrietreppen Stepladders and industrial steps



Alu ArtNr.	Stahl fvz. ArtNr.		A	В	A	В	С	D
Aluminium Art. no.	Galv. steel Art. no.	3	60°		75°			
6065911	6066561	5	1100 mm	715 mm	1215 mm	450 mm	1255 mm	600 mm
6065921	6066571	6	1325 mm	840 mm	1460 mm	515 mm	1510 mm	600 mm
6065931	6066581	7	1545 mm	970 mm	1705 mm	580 mm	1765 mm	600 mm
6065941	6066591	8	1765 mm	1095 mm	1950 mm	650 mm	2020 mm	600 mm
6065951	6066601	9	1985 mm	1225 mm	2200 mm	715 mm	2275 mm	600 mm
6065961	6066611	10	2205 mm	1350 mm	2445 mm	780 mm	2530 mm	600 mm
6065971	6066621	11	2425 mm	1480 mm	2690 mm	845 mm	2785 mm	600 mm
6065301	6066631	12	2645 mm	1605 mm	2935 mm	910 mm	3030 mm	600 mm

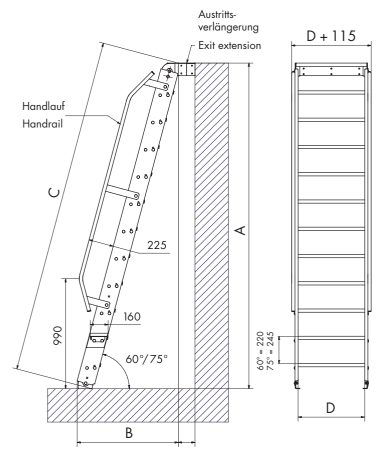


Die ortsfesten Treppenleitern von Hailo Professional entsprechen den Vorgaben der europäischen Norm EN ISO 14122 und sind bestens für die vielfältigen Anwendungen in betrieblichen Einrichtungen und der Industrie geeignet. Mit einem Neigungswinkel von 60° oder 75° und einer geringen Tritthöhe konzipiert, sind sie ergonomisch optimiert und ermöglichen so dem Anwender, die auf unterschiedlichen Höhen gelegenen Arbeitsplätze sicher und bequem zu erreichen. Für die Sicherheit der Benutzer sorgen darüber hinaus die passenden Handläufe bzw. Geländer. Die breiten und rutschsicheren Stufen können als Riffelblech- oder Gitterroststufen angeboten werden und sind für eine Begehung durch mehrere Personen ausgelegt. Die Produkte stehen nach Bedarf und Kundenwunsch in den Werkstoffen Aluminium und Stahl feuerverzinkt zur Verfügung (Edelstahl auf Anfrage) und werden projektbezogen konfiguriert, gefertigt und in vormontierten Baugruppen geliefert. Dies vermindert den Zeit- und Arbeitsaufwand bei der Endmontage. Eine ausführliche Montageanleitung liegt der Lieferung selbstverständlich bei.

Bezeichnung Stahl fvz. Art.-Nr. Art.-Nr. Description Galv. steel Art. no. Art. no. 6065601 6066331 Handlauf für Treppenleiter, 7 Stufen Handrail for stepladder, 7 steps 6065711 6066341 Handlauf für Treppenleiter, 8 Stufen Handrail for stepladder, 8 steps 6065721 6066351 Handlauf für Treppenleiter, 9 Stufen Handrail for stepladder, 9 steps Handlauf für Treppenleiter, 10 Stufen 6065731 6066361 Handrail for stepladder, 10 steps 6065741 6066371 Handlauf für Treppenleiter, 11 Stufen Handrail for stepladder, 11 steps 6065291 6066381 Handlauf für Treppenleiter, 12 Stufen

Handrail for stepladder, 12 steps

Hailo Professional's fixed stepladders comply with the requirements of European standard ISO 14122 and are ideally suited for a diverse range of applications in operational facilities and industry. Designed with a clearance angle of 60° or 75° and steps with a low riser height, they are ergonomically optimised, thus providing users with safe and comfortable access for working at different heights. Moreover, the matching hand rails or guard rails provide for user safety. The broad non-slip steps are available in chequer plate or as grating and are designed to take several people at once. The products are available in different materials - aluminium and galvanised steel (plus stainless steel on request) — according to needs and customer requirements and are configured, fabricated and supplied in pre-fitted assemblies based on project requirements. This reduces the amount of time and work required for final installation. The products are of course supplied with detailed installation instructions.



Werte in mm Values in mm

Treppenleitern und Industrietreppen

Stepladders and industrial steps

Eine ortsfeste Treppenleiter muss auf den Bedarf und die örtlichen Gegebenheiten exakt angepasst sein. In der Regel können weitgehend Systemponenten verwendet werden, doch gehen wir nach Möglichkeit auch gerne auf Ihre besonderen Bedürfnisse und Wünsche ein.

Unsere erfahrenen Vertriebsmitarbeiter und Konstrukteure sind mit allen Normen und Praxis-Situationen vertraut und ermitteln gerne mit Ihnen zusammen das für Sie passende Produkt. Sonderanfertigungen sind auf Anfrage selbstverständlich möglich.

A fixed stepladder must be fitted precisely to requirements and local conditions. As a rule, system components can be used to a large extent; however, wherever possible we would also be pleased to meet your particular needs and requirements.

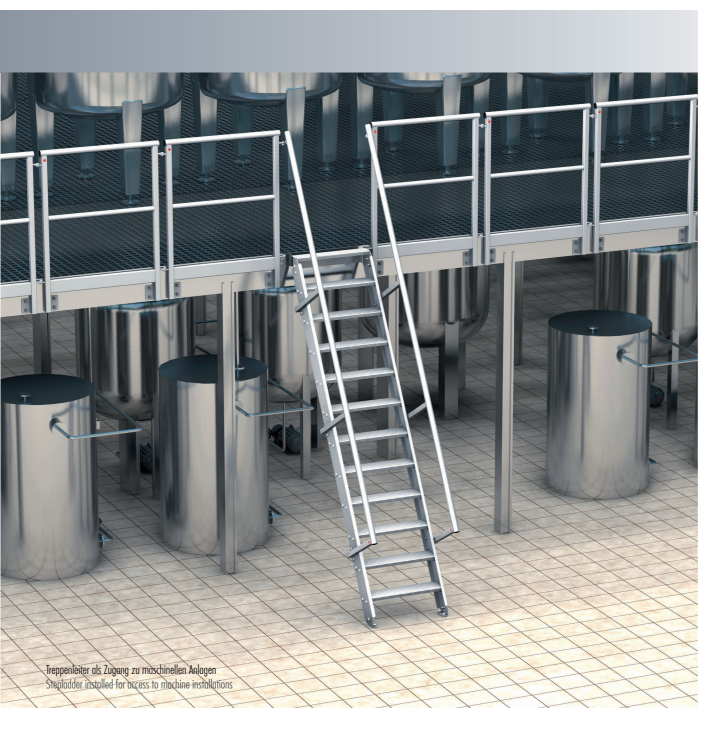
Our experienced sales staff and designers are familiar with all standards and operational situations and would be delighted to work with you in identifying the right product for your needs. Customised products are of course also available on request.

	Geländer- anbindung Guard rail connection		· ·
	Austritts- verlängerung		1100
Treppengeländer	Exit extension		
Guard rail			,
// / 0 0 /			
// /.,/			
0.0			
460	<		
60°		,	
000			
В	-	D	
15	50		

Alu ArtNr.	Stahl fvz. ArtNr.	Bezeichnung			
Aluminium Art. no.	Galv. steel Art. no.	Description			
6065831	6066471	Treppengeländer, 5 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 5 steps, 60° left			
6065841	6066481	Treppengeländer, 6 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 6 steps, 60° left			
6065851	6066491	Treppengeländer, 7 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 7 steps, 60° left			
6065861	6066501	Treppengeländer, 8 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 8 steps, 60° left			
6065871	6066511	Treppengeländer, 9 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 9 steps, 60° left			
6065881	6066521	Treppengeländer, 10 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 10 steps, 60° left			
6065891	6066531	Treppengeländer, 11 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 11 steps, 60° left			
6065901	6066541	Treppengeländer, 12 Stufen, 60° links Guard rail for stepladder, 12 steps, 60° left			
6065751	6066391	Treppengeländer, 5 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 5 steps, 60° right			
6065761	6066401	Treppengeländer, 6 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 6 steps, 60° right			
6065771	6066411	Treppengeländer, 7 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 7 steps, 60° right			
6065781	6066421	Treppengeländer, 8 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 8 steps, 60° right			
6065791	6066431	Treppengeländer, 9 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 9 steps, 60° right			
6065801	6066441	Treppengeländer, 10 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 10 steps, 60° right			
6065811	6066451	Treppengeländer, 11 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 11 steps, 60° right			
6065821	6066461	Treppengeländer, 12 Stufen, 60° rechts Guard rail for stepladder, 12 steps, 60° right			

Werte in mm Values in mm





Alu ArtNr. Aluminium Art. no.	Stahl fvz. ArtNr. Galv. steel Art. no.	Bezeichnung Description
6066231	6066301	Austrittsverlängerung, 150 mm Exit extension, 150 mm
6066241	6066321	Geländeranbindung Austrittsverlängerung, 150 mm links Guard rail connection to exit extension, 150 mm left
6066251	6066311	Geländeranbindung Austrittsverlängerung, 150 mm rechts Guard rail connection to exit extension, 150 mm right