

Hailo GLOBALlift®

Kompromisslose Qualität – weltweit! · *Uncompromising quality – available worldwide!*

Mit dem GLOBALlift verwirklicht Hailo das Ziel, weltweit schnell und kostengünstig aus lokalen Produktionsstätten einen Servicelift zu liefern, der höchsten Qualitätsanforderungen genügt.

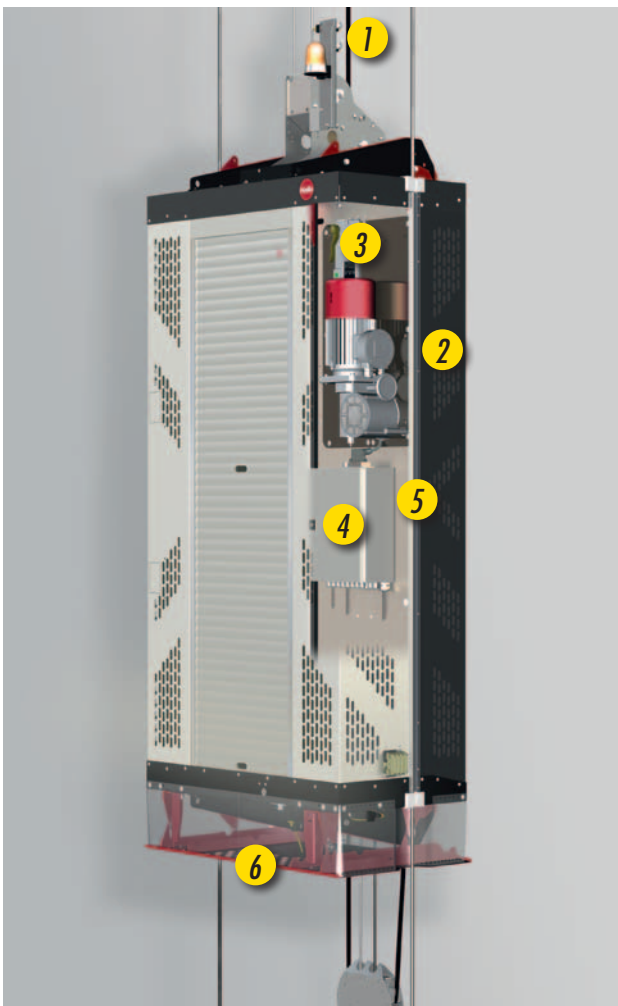
Der Hailo GLOBALlift ist auf Basis einer seilgeführten 2-Mann-Kabine entwickelt. Die Antriebswinde mit einer Zugkraft von 600 kg ist mit allen relevanten Sicherheitstechniken wie Fangvorrichtung und Überlastsicherung ausgestattet. Trag- und Sicherungsseile, Stromkabel und weitere Elemente werden kundenspezifisch bzw. länderspezifisch konfektioniert.

Die kompakte Aluminiumkonstruktion ist für zwei Personen zugelassen. Die Lochblech-Reihen in den Seitenwänden ermöglichen eine gute Rundumsicht, während die komplett geschlossene Kabine dem Benutzer höchstmöglichen Schutz gewährt.

With the GLOBALlift Hailo realizes its aim to deliver a servicelift from local production that meets the highest quality requirements – worldwide, fast and economical.

The Hailo GLOBALlift was developed from a cable-guided 2-man cabin. The drive hoist has a tractive force of 600 kg and is fitted with all relevant safety systems, such as an arrester device and load capacity limiter. The bearer cables, safety cables, power cable and other elements are manufactured specific to the customer and/or country.

The compact aluminium structure is approved to carry two passengers. The rows of perforated plate in the side walls provide an excellent ample view, while the fully enclosed cabin provides the best possible protection for the user.



Sicherheitsfunktionen

Die Hailo Befahranlage GLOBALlift ist mit aufwendigen Überwachungs- und Sicherheitsfunktionen ausgestattet:

- 1 Endschalter für betriebsmäßige Fahrwegbegrenzung OBEN/
Sicherheitsabschaltung Fahrwegbegrenzung OBEN
- 2 Seildurchlaufwinde
- 3 Fangvorrichtung zur Sicherung der Kabine vor Übergeschwindigkeit bei einer Abwärtsfahrt sowie bei eventuellem Trageseilbruch
- 4 Schaltschrank mit E-Steuerung
- 5 Seitliches Führungsprofil für Führungsseil
- 6 Schaltplatte für Sicherheitsabschaltung bei der Abwärtsfahrt

Safety features

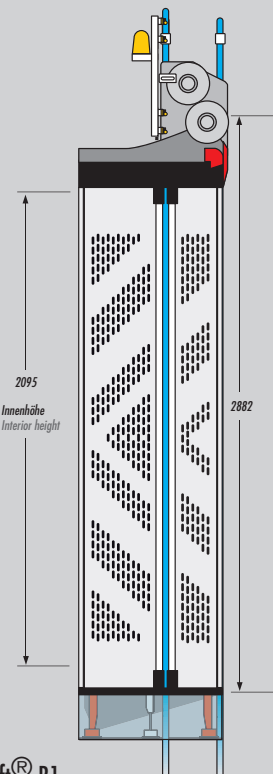
The Hailo Servicelift GLOBALlift is equipped with sophisticated monitoring and safety functions:

- 1 Limit switch for restricting travel TOP/
Safety cut-out for restricting travel TOP
- 2 Continuous cable hoist
- 3 The arrester protects the cabin against overspeed during travel, and in the event of a break in the bearer rope.
- 4 Switch cabinet with electronic controls
- 5 Lateral guide profile for guide cable
- 6 Stop plate for safety cut-off for descents



Nach Maschinenrichtlinie
According to Machinery Directive

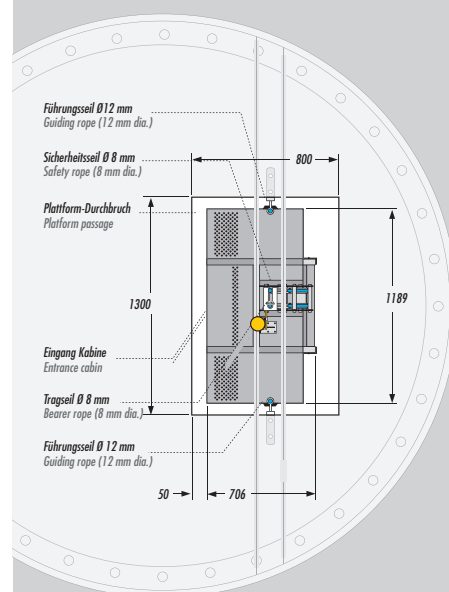
2006/42/EC



GLOBALift® R1

Technische Daten Technical data

	R1	R2	R3	R4
Nutzlast · Payload	250 kg			
Personenbeförderung · Passenger capacity	max. 2 Personen · max. 2 persons			
Winde · Hoist	400 V/50 Hz, Zugkraft: 600 kg · 400 V/50 Hz, Tractive force: 600 kg			
Arbeitsgeschwindigkeit · Speed	18 m/min			
Steuerung · Control	mittels Taster an/in der Kabine · by means of buttons on/in the cabin			
Schutzart · Protection class	IP 64			
Abmessungen LxBxH · Cabin dimensions LxWxH	706 x 1189 x 2882 mm	706 x 1033 x 2882 mm	809 x 856 x 2882 mm	785 x 784 x 2882 mm
Platzbedarf an der Plattform zur Durchfahrt der Kabine Space requirement for clearance of the cabin	1300 x 800 mm	1200 x 800 mm	950 x 900 mm	900 x 900 mm



Technische Änderungen vorbehalten. - Technical changes reserved. 12/16
Abbildungen teilweise beispielhaft. - Some illustrations are exemplary only.

CE