



- Hydrolift 400
- Hublift SL 250

Die bodenbündige
HEBEBÜHNE

Mehr Mobilität – für mehr Lebensqualität



Hydrolift 400

Aussergewöhnliche Hebebühne

Der Hydrolift wird im Boden vor der Treppe platziert und fährt hydraulisch über bis zu 6 Stufen (max. 1,3 m Hubhöhe) im Innen- und Aussenbereich. Er kann auch mit einem PKW überfahren werden.

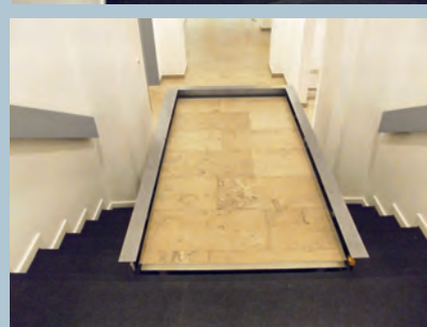
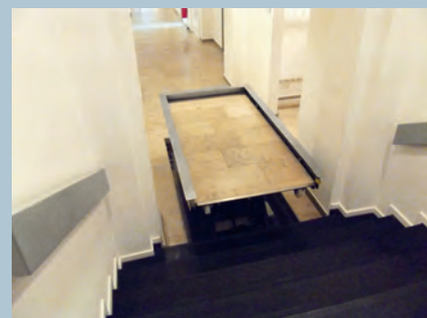
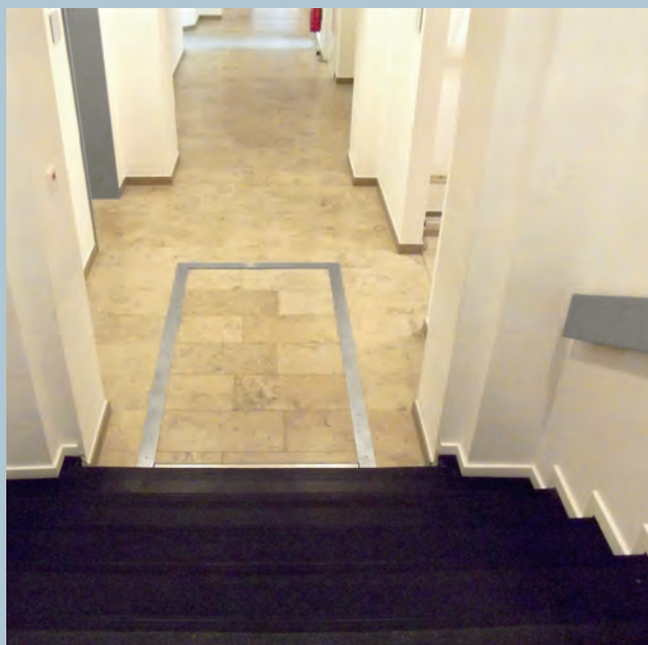
Die Gestaltung des Liftes kann der Umgebung angepasst werden, Bodenbeläge werden auf der Plattform übernommen. Ideal für denkmalgeschützte Gebäude. Individuelle Anpassung an Ihr Objekt.

Die ausfahrende Abrollsicung verhindert ein Überfahren der Plattformbegrenzung.

Weitere Schutzvorrichtungen (mechanisch, optisch und akustisch) verhindern das Einklemmen am Grubenrand.

Die Bedienung erfolgt entweder über eine Bediensäule auf der Plattform oder mit Funkfernbedienung in Form eines Schlüsselanhängers.

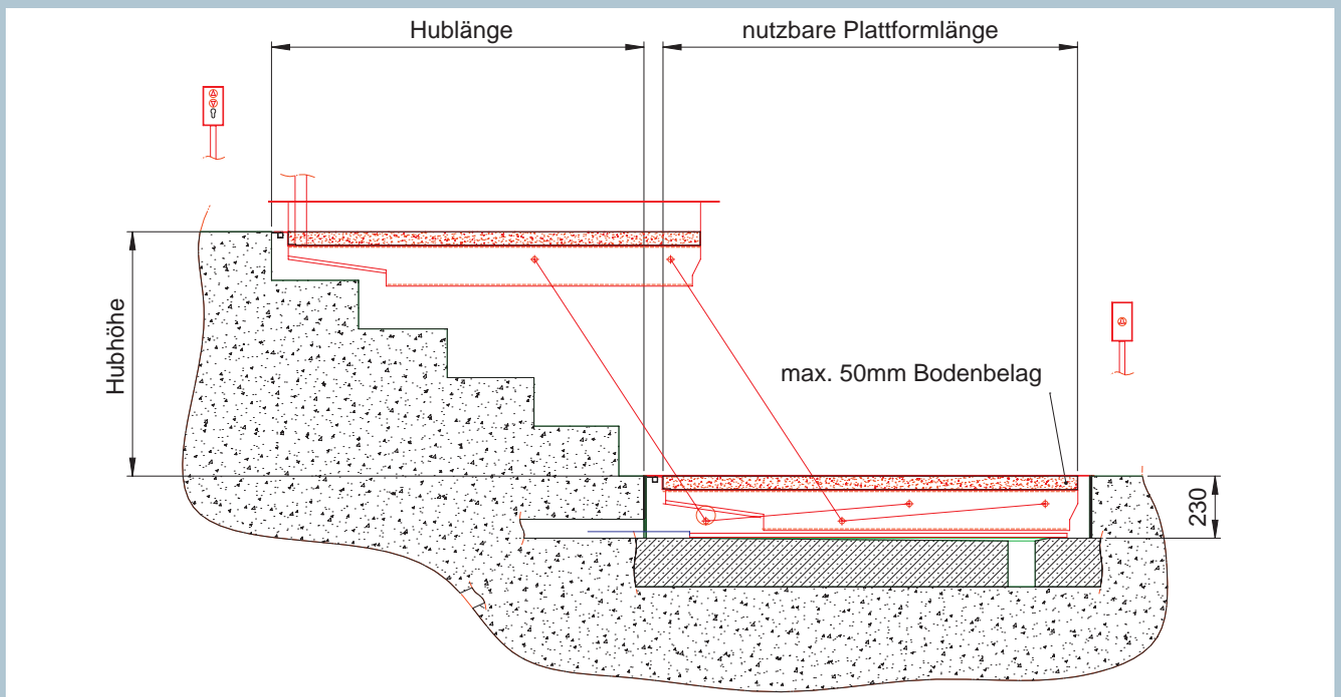
Benützung nur durch Personen im Rollstuhl, da keine Absturzicherungen vorhanden sind.



Versenkbarer Hydrolift (hydraulisch)

Individuelle Planung

Je nach den örtlichen Gegebenheiten haben Sie die Wahl zwischen verschiedenen Ausführungsvarianten, welche an die spezifische Umgebung angepasst und gestaltet werden können. Alle erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen sind in der Plattform vorhanden. Die Anlage ist TÜV geprüft.



Hublift SL 250

Überzeugendes Preis-/Leistungsverhältnis

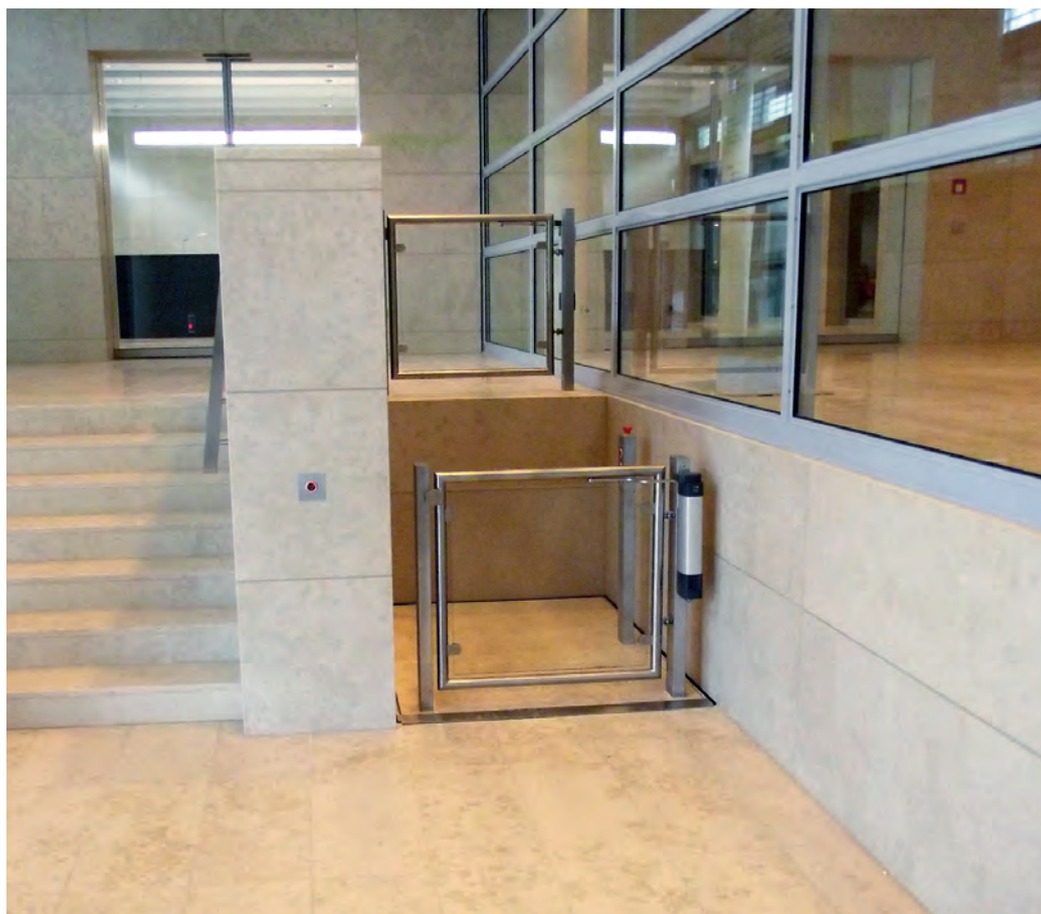
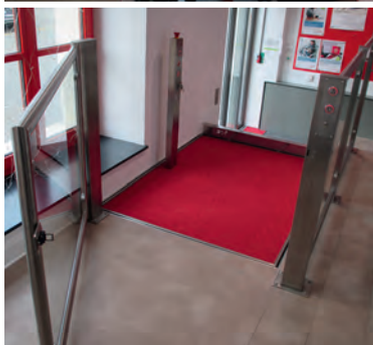
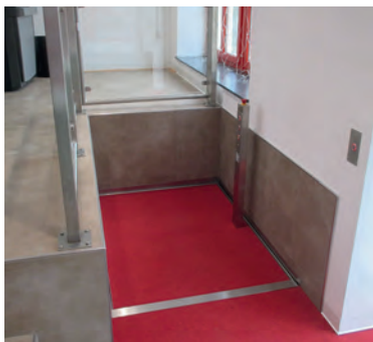
Der Hublift wird im Boden vor der Treppe platziert und fährt hydraulisch betrieben senkrecht bis zu max. 1,7 m Hubhöhe im Innen- und Aussenbereich. Er kann auch mit einem PKW überfahren werden.

Die Gestaltung des Liftes kann der Umgebung angepasst werden, Bodenbeläge werden auf der Plattform übernommen. Ideal für denkmalgeschützte Gebäude. Individuelle Anpassung an Ihr Objekt.

Die ausfahrende Abrollsicherung verhindert ein Überfahren der Plattformbegrenzung.

Weitere Schutzvorrichtungen (mechanisch, optisch und akustisch) verhindern das Einklemmen am Grubenrand.

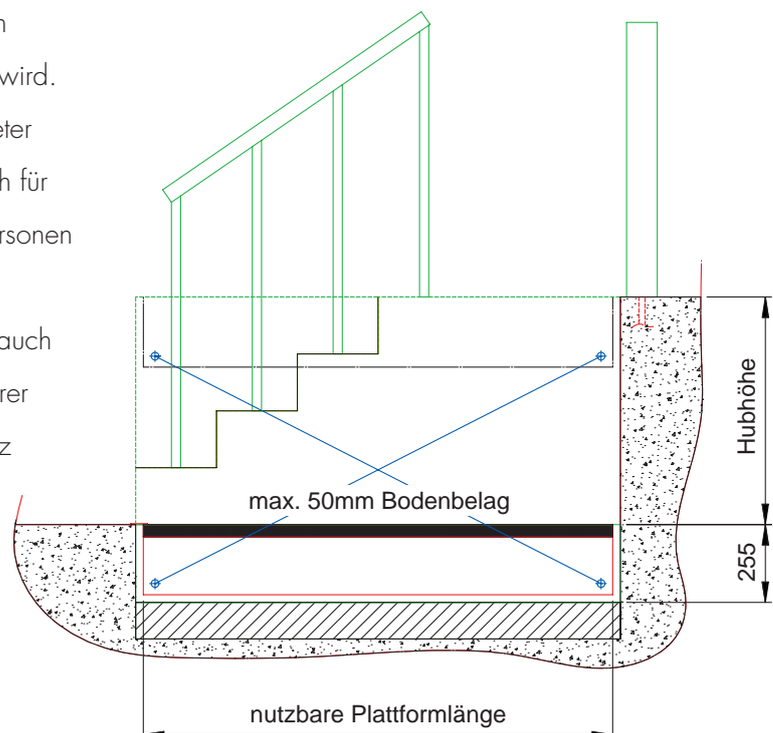
Die Bedienung erfolgt entweder über eine Bediensäule auf der Plattform oder mit Funkfernbedienung in Form eines Schlüsselanhängers.





Ihr Hebebühnenprofi für alle Situationen

Der SL250 ist eine Hubbühne die nach individuellen Wünschen und baulichen Gegebenheiten geplant und gefertigt wird. Bei einer Förderhöhe bis zu einem Meter mit hydraulischer Abrollsicherung, auch für stehende Personen, darüber nur für Personen im Rollstuhl. Optional ist die Hebebühne natürlich auch mit Handlauf und Türen für Rollstuhlfahrer und stehende Personen geeignet, ganz nach Kundenwunsch!



Technische Angaben Hydrolift 400 (schräg über die Treppe)

Modellvarianten	BT=Bodenbelag max. 50mm	
Hydrolift 1	Plattform nutzbar	1300x900 mm
	Grubenmass LxBxT	1430x1030x170 mm + BT
Hydrolift 2	Plattform nutzbar	1400x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	1530x1230x170 mm + BT
Hydrolift 3	Plattform nutzbar	1600x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	1730x1230x170 mm + BT
Hydrolift 4	Plattform nutzbar	1800x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	1930x1230x200 mm + BT
Hydrolift 5	Plattform nutzbar	2000x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	2130x1230x220 mm + BT
Hydroteleskop 1	Plattform nutzbar	1400x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	1550x1230x180 mm + BT
Hydroteleskop 2	Plattform nutzbar	1800x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	1950x1230x190 mm + BT
HT 100	Plattform nutzbar	1400x1100 mm
	Grubenmass LxBxT	1550x1230x100 mm + BT

Förderhöhe:	max. 1,3 m (6 Stufen)
Tragfähigkeit:	400 kg inkl. Belag
Fahrgeschwindigkeit:	0,1 m/s
Farbe:	RAL 7024 graphitgrau
Antrieb:	hydraulisch
Elektroanschluss:	230V / 16A

Technische Angaben Hublift SL 250 (vertikal)

Modellvarianten		
SL250 Typ 1	Plattform LxBxT	1400x1100x160 mm + BT
	Grube LxBxT	1495x1230x170 mm + BT
SL250 Typ 2	Plattform LxBxT	1500x1100x160 mm + BT
	Grube LxBxT	1595x1230x170 mm + BT

Förderhöhe:	max. 1,7 m
Tragfähigkeit:	300 kg inkl. Belag
Fahrgeschwindigkeit:	0,08 m/s
Farbe:	RAL 7024 graphitgrau
Antrieb:	hydraulisch
Elektroanschluss:	230V / 16A
Steuerschrank:	600 x 600 x 350 mm

Änderungen vorbehalten

Sonderlösung

