

HÖGG
LIFTSYSTEME



Mehr Mobilität – für mehr Lebensqualität

GHB20

Die vielseitige

Plattform-

Hebebühne



GHB20

Sicherheit und Komfort zu erschwinglichem Preis

Die Hebebühne GHB20 ist ein Senkrechtaufzug für Personen mit eingeschränkter Mobilität. Die Anlage ist wetter- und kälteresistent, deshalb im Innen- und Aussenbereich einsetzbar. Der Zahnrad-Antrieb ist platzsparend, da seitlich angeordnet. Die gesicherten Türzugänge gewährleisten Ihnen eine sichere Bedienung der Anlage. Mit einem Schlüssel ist die Anlage nur für befugte Personen bedienbar. Die Bedienung erfolgt über Dauerkontaktschalter. Die untere Türe ist in der Regel im Fahrkorb integriert. Mit der Hebebühne GHB20 erhalten Sie ein Stück Lebensqualität zu einem erschwinglichen Preis zurück.



Oberer Zugang mit gesichertem Türelement

Sichere Fahrt nach unten

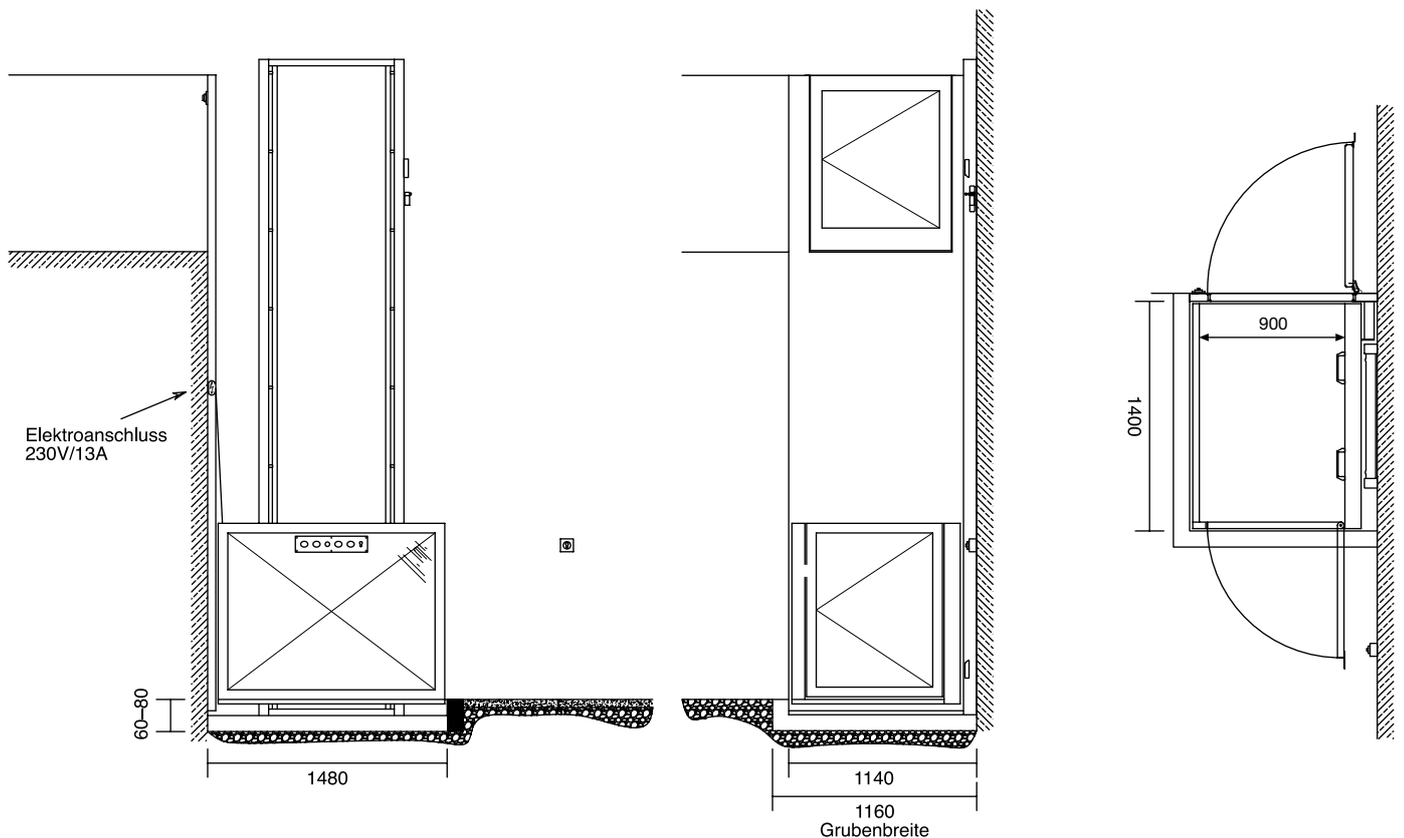
Lift mit Fahrkorb in der untersten Halteposition



Individuelle Planung

Je nach den örtlichen Gegebenheiten haben Sie die Wahl zwischen verschiedenen Ausführungsvarianten, welche nach Ihren individuellen Wünschen angepasst werden. Alle erforderlichen Sicherheitsvorrichtungen sind im Lift vorhanden. Die Anlage ist baumustergeprüft.

Der Aufzug kann nachträglich und ohne grössere Umbauten in die Liegenschaft eingebaut werden. Die schwellenlose Anlage mit einer Grube von 60mm Tiefe ist ideal für Rollstuhlfahrer. Die Anlage kann auch mit einer minimalen Rampe von 55mm Höhe auf den bestehenden Boden montiert werden.







Ihr Liftprofi für alle Situationen



GHB20

	Hebebühne mit Grubentiefe von mind. 60mm für den Innen- und Aussenbereich
Plattform:	Fahrkorb mit Glas- oder Panelfüllung Sicherheits-Stopp-Funktion 1400x900mm 1400x1000mm 1400x1100mm oder nach Wunsch
Förderhöhe:	ohne Schacht 3 m, mit Schacht 12 m
Tragfähigkeit:	300kg
Fahrgeschwindigkeit:	0,1m/s
Farben:	– RAL 9016 verkehrsweiss – RAL 9006 weissaluminium – Silber eloxiert – Edelstahlausführung
Antriebsystem:	Zahradantrieb
Elektroanschluss:	230V, 13A
Konformität:	TÜV-Baumustergeprüft nach EN 81-41
Optionen:	– Klappsitz – Notrufsystem über Telefon – Notablassfunktion über Batteriebetrieb – Türen elektrisch betätigt – Spezialschlüssel Eurokey Behindertenschlüssel oder bauseitige Schliesszylinder – akustische Signalgeber für verschiedene Funktionen – Tür- und Geländerverkleidungen z.B. in Glas oder anderen Materialien – Einbau auch in Schacht möglich

Änderungen vorbehalten



Ausführung mit elektrischem Türöffner

Umsetzung mit Glaswänden