

MICRO A VARIANTE

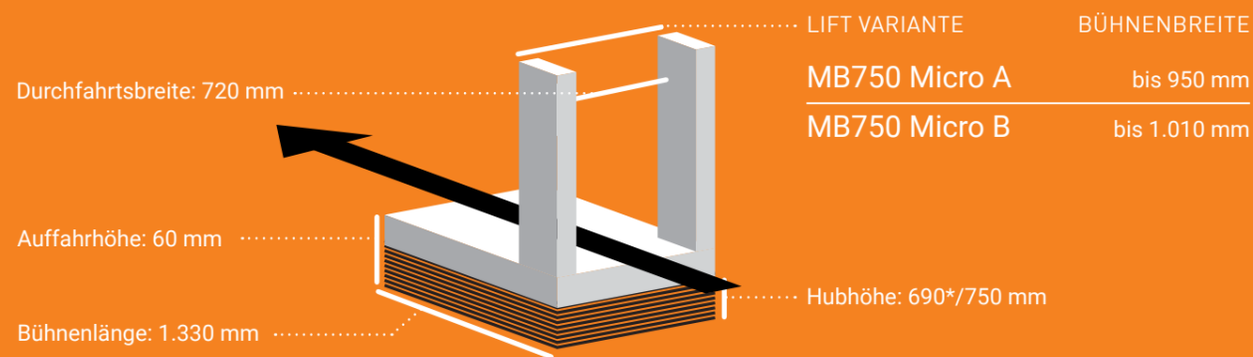
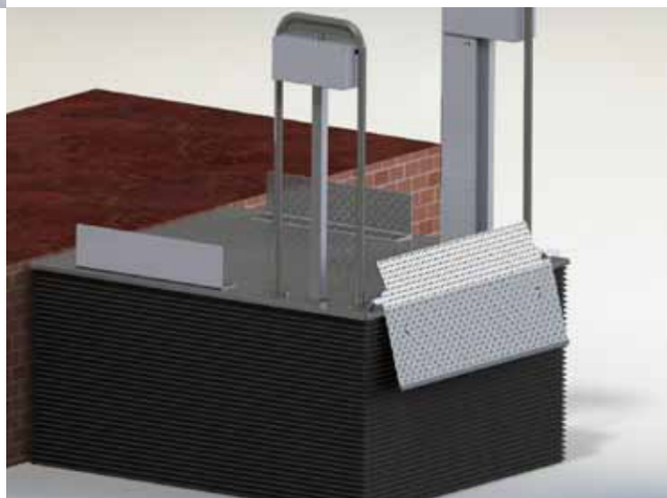
Die MB750 Micro A ist als ultraschmale Durchfahrt-Bühne konzipiert. Eine Durchfahrtsbreite von nur 72 cm reicht auch bei breiten Rollstuhl-Modellen völlig aus, um mit wenig Aufwand im Haus mobil zu bleiben – und das auf kleinstem Raum.

topri.com

MICRO B VARIANTE

Die MB750 Micro B ist ähnlich schmal wie die MB750 A. Ein vierseitig umlaufender Faltenbalg sorgt hier alternativ für Unterlaufschutz. Dadurch ergibt sich eine dezente Ansicht im heruntergefahrenen Zustand.

Individuelle Wünsche? Sprechen Sie uns an!



HUBLIFT MB750

Minimaler Platzbedarf



**HERKULES LIFTWERK
MADE IN GERMANY**

Herkules Liftwerk GmbH
Industriestraße 3
34260 Kaufungen

Tel 0561 9539970
Fax 0561 95399799
www.liftwerk.de

lift HERKULES
werk
Leben. Unabhängig.

Stand 09/2016 - Technische Änderungen vorbehalten

lift HERKULES
werk
Leben. Unabhängig.

HUBLIFT MB750

Zwei Varianten für maximale Flexibilität.

www.liftwerk.de

DAS PLATZWUNDER UNTER DEN LIFTEN – KOMPAKT, HOCHWERTIG UND FLEXIBEL

Mit den Hubliften der MB750-Serie können Sie auch auf engstem Raum einen problemlosen Zugang garantieren. Dank der platzorientierten Konstruktion kann der Lift flexibel eingesetzt werden. Die hochwertige Edelstahlkonstruktion trotzt Wind und Wetter und ist hitze-, kälte und regenresistent. Ob innen oder außen: Der MB750 garantiert zuverlässige Bedienbarkeit. Der Lift kann über eine Handbedieneinheit, die handliche Funkfernbedienung oder wahlweise auch bequem per App gesteuert werden. Die MB750 Serie setzt neue Maßstäbe.

Mehr Informationen unter www.liftwerk.de.

- ➔ Flexibel einsetzbar selbst in vermeintlich unpraktischen Nischen
-
- Minimale Auffahrhöhe von nur 60 mm oder Bodenversenkung möglich
-
- Kompakte Bauweise sorgt für optimale Platznutzung
-
- Die Hubhöhe von 750 mm überbrückt bis zu 4 Treppenstufen



Wasserdichte Sensortaster mit Vandalismusschutzklasse IK08 und Schlüsseltaster



Per Funk und App via Bluetooth steuerbar



Komfortable Durchfahrt



Durchfahrtbreite: 720 mm



690*/750 mm max. Hubhöhe



Geschwindigkeit: ca. 12,5 mm/s



Traglast bis 350 kg



CE-Konform nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

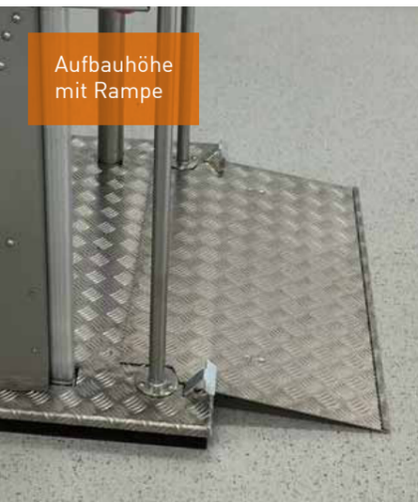


60 mm Auffahrhöhe mit Rampe o. bodenebener Einbau



Auffahrrampe dient auch als Abrollschutz

*bei Grubeneinbau



Aufbauhöhe mit Rampe



Auffahrrampe wird zum Abrollschutz



Auch steuerbar via Smartphone App



Bis zu 690*/750 mm Hubhöhe



Sensortaster reagieren bereits auf ganz leichte Berührung