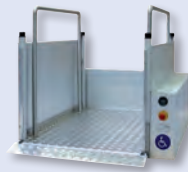
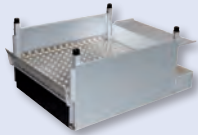


Technische Daten und Ausstattung - Stand 2012



Modell	HBLmini		HBL300		HBL600		HBL1000	
Durchfahrt	↑		↑		↑ ↶ ↷		↑ ↶ ↷	
Typ	Typ G		Typ G		Typ G		Typ G	
Ausführung	gerade		gerade		gerade		gerade	
Abmessungen in mm								
Hubhöhe	170 - 400		bis 300		bis 300		bis 1000	
Auffahrhöhe ca.	40		40		40		40	
Höhe gesamt	Hubh. + 190		490		490		1240 ¹ /1190 ²	
Breite gesamt	920		1055		1085		1155	
Länge gesamt	1320-1650*		1470		1440		1720	
Breite Plattform	800		800		800		900	
Länge Plattform	900-1170*		1170		1170		1420	
Tragkraft (max.)	225 kg		225 kg		225 kg		225 kg	
Geschwindigkeit, lastabhängig	ca. 0.02 m/s		ca. 0.02 m/s		ca. 0.02 m/s		ca. 0.02 m/s	
Elektroanschluss	230V / 10A		230V / 10A		230V / 10A		230V / 10A	
Gewicht	ca. 80 kg		ca. 90 kg		ca. 100 kg		ca. 180 kg	

* Länge kann frei gewählt werden, ¹ wenn Geländer ohne Ausfuchtung, ² wenn Geländer mit Ausfuchtung

Ausstattung	HBLmini	HBL300	HBL600	HBL1000
Kabelfernbedienung	✓	✓	✓	✓
Funkhandsender m. Kipptaster	○	○	○	○
Bedienpult mit Pilztasten ³	○	○	○	○
Bedienpult mit Pilztasten ³ und Magnetstift	○	○	○	○
Bedienpult mit Joystick ³	○	○	○	○
Bedienpult mit Joystick ³ und Magnetstift	○	○	○	○
Überfahrbrücke	✓	○	○	✗
Tor für Typ G	○	○	○	○
Geländer auf dem Lift	○	○	✓	✓
Geländerfüllung aus Kunststoff, klar	✗	○	○	○
Sicherheitsbügel, mitfahrend	✗	○	○	○
Transportrollen für den mobilen Einsatz	○	○	○	○
Treppenausgleichspodest 3-4 Stufen	✗	✗	○	○
Treppenausgleichspodest 5-6 Stufen	✗	✗	✗	○
Spezialantrieb für den Öffentlichen Bereich	✗	○	○	○

✓ = serienmäßig, ○ = optional gegen Aufpreis, ✗ = nicht lieferbar, ³ Als Kabel- oder Funkversion (bitte bei der Bestellung angeben)