

Checkliste Lift-Plattform

Version 1.2



Vor dem Einsatz ist die mitgelieferte Aufbau- und Verwendungsanleitung zu lesen, sowie die Checkliste korrekt auszufüllen. Sie finden alle sicherheitsrelevanten Dokumente auch auf unserer Webseite. Falls Zweifel betreffend dem technischen Zustand oder der korrekten

Anwendung bestehen oder eine standardmässige Verwendung durch Verhinderung von Absätzen, Bordüren, Brüstungen nicht möglich ist, ist zwingend der Hersteller zu kontaktieren.



Vergleichen Sie die Versionsnummer (siehe Kopfzeile) der vorliegenden Checkliste mit der Version auf unserer Website. Es darf nur die aktuellste Version verwendet werden.
www.mbt.ag/981

Schachtbreite	Flächenlast:	Randlast:
0.60 m - 2.60 m (mit zwei Traversen)	max. 300 kg/m ²	max. 3'200 kg
2.61 m - 4.00 m (mit drei Traversen)	max. 300 kg/m ²	max. 4'800 kg
		(Schachtschalung komplett montiert entlang des Schachtrandes auflegen!)

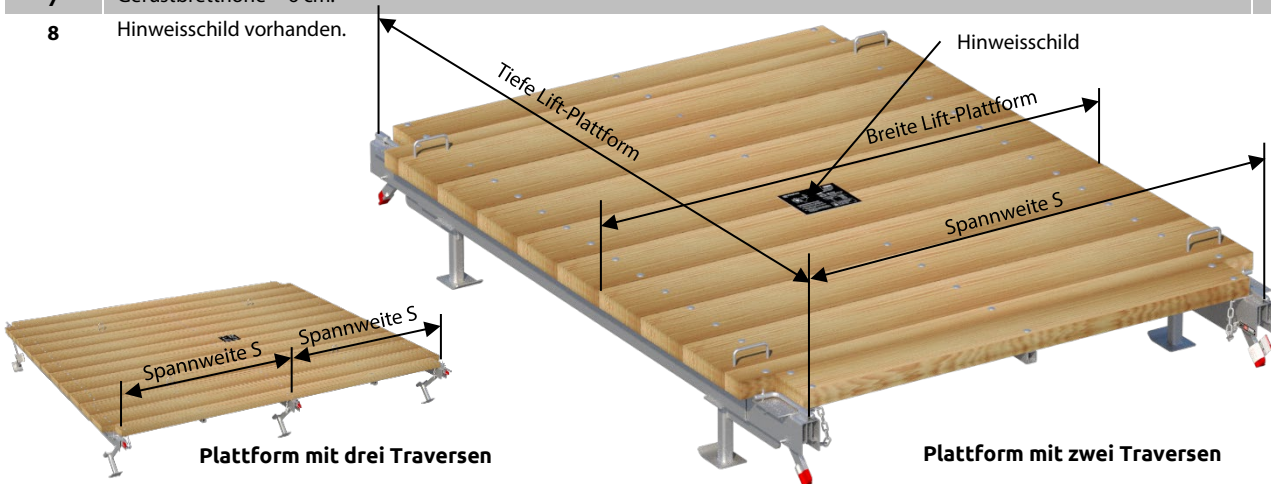
Unternehmer:

Baustelle:

Seriennummer:

Zusammensetzen der Lift-Plattform:

Schritt	Aktion	Erledigt
1	Zusammensetzen erfolgte gemäss Aufbau- und Verwendungsanleitung.	
2	Lift-Plattform auf Verformung, Quetschung, Rissbildung kontrolliert.	
3	Alle Schraubenverbindungen kontrolliert, ob Diese fest angezogen sind.	
4	Breite Lift-Plattform = Schachtbreite SB – 6 cm. SB _____ - 6 cm = _____	
5	Tiefe Lift-Plattform = Schachttiefe ST – 3 cm. ST _____ - 3 cm = _____	
6.1	Spannweite S bei zwei Traversen = SB-28 cm < 232 cm SB _____ -28 cm = _____	
6.2	Spannweite S bei drei Traversen = (SB-28 cm)/2 < 186 cm (SB _____ -28 cm) /2 = _____	
7	Gerüstbretthöhe = 6 cm.	
8	Hinweisschild vorhanden.	



Montage durch:

Vorname / Name:	
Datum:	
Unterschrift:	

Kontrolle durch Sicherheitsverantwortlichen auf Baustelle:

Vorname / Name:	
Datum:	
Unterschrift:	



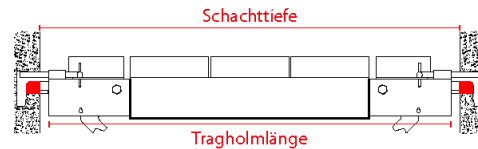
ABSCHALUNG
SICHERHEIT
FIXATION

Mägert G&C Bautechnik AG
www.mbt-bautechnik.ch
+41 (0)41 610 85 53
info@mbt-bautechnik.ch

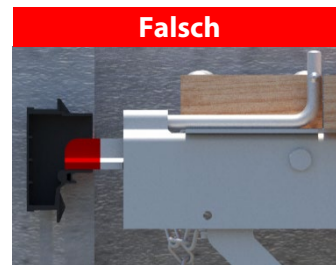
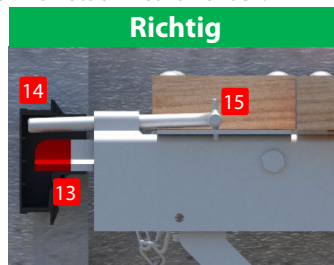
Versetzen oder Umsetzen der Lift-Plattform:

Schritt	Aktion	Erledigt
9	Die BKA Pro Aussparungen Breit sind gemäss Aufbau- und Verwendungsanleitung versetzt. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Von Innenkante Schacht bis zu Achsmittle der BKA Pro Aussparung 14 cm. ▪ Von Deckenoberkante bis zur Oberkante BKA Pro Aussparung 6 cm. ▪ Bei Lift-Plattform mit drei Traversen zusätzliche BKA Pro Aussparung in der Mitte der Schachtbreite. 	
10	Die rote Markierung an den Pendeltragholmen sind nicht abgeblättert oder abgeschabt.	
11	Die Lift-Plattform ist gemäss Aufbau- und Verwendungsanleitung an ihren Einsatzort versetzt worden.	

12 Schachttiefe minus Tragholmlänge = 2.5 cm bis 3.5 cm



13	Die rote Markierung des Pendeltragholms liegt komplett in der Aussparung auf und ist in der Flucht zur Wand nicht mehr sichtbar.	
14	Der Sicherungsbolzen ist komplett in der Aussparung eingeschoben	
15	Der Sicherungsbolzen ist umgelegt und das Quereisen des Sicherungsbolzen ist in den Langlöchern der Traverse eingehängt.	
16	Das Hinweisschild auf der Lift-Plattform ist vorhanden.	



✍ Versetzung durch:

Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		
Stockwerk:	Vorname / Name:		
	Datum / Unterschrift:		

✍ Kontrolle durch Sicherheitsverantwortlichen:

Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		
Vorname / Name:		
Datum / Unterschrift:		