

## Kindermann Deckenlifte

Mit einem Deckenlift lässt sich Ihr Projektor im Hohlraum hinter einer abgehängten Decke Ihres Konferenzraumes einbauen.

Auf Knopfdruck fährt dieser aus der Decke und ist einsatzbereit.

Im eingefahrenen Zustand ist der Projektor unsichtbar hinter der Deckenverkleidung verborgen und so auch vor Diebstahl geschützt.

Die Projektions- sowie die Einfahrposition werden einmalig bei der Montage des Lifts per Programmiereinheit bestimmt und sind dann fest gespeichert. Eine Sicherheitsschaltung stoppt den Lift beim Auffahren auf ein Hindernis in Abwärtsrichtung.

Die Bedienung ist kann über einen Wandschalter, eine Fernbedienung oder eine Mediensteuerung erfolgen, aber auch die Anbindung an ein Gebäudebussystem ist möglich.

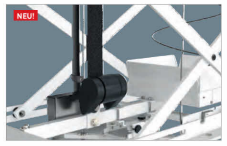
#### Bei der GS Prüfung wurden folgende Punkte berücksichtigt:

- Mechanische Belastbarkeit: Dauertest über 10000 Zyklen (mit der doppelten Maximallast)
- · Elektrische Sicherheit
- Mechanische Sicherheit
- · Gefährdungsanalyse
- Dokumentation





### Features und Neuheiten



 Ein Sicherheitsgurt als zusätzliche Absturzsicherung und ein Notendschalter ist bei den Deckenliften der DGUV Reihe serienmäßig vorinstalliert.



 Als zusätzliches Sicherheitsfeature haben wir den Lift mit einer Schaltung ausgestattet, die den Lift beim Ausfahren auf ein Hindernis, sofort automatisch stoppt.



 Die Deckenlifte der Pro Serie haben eine Kabelspirale zur schonenden und knickfreien Kabelführung, die wir auf Wunsch gerne ab Werk zubestücken.



 Mit der SMI auf RS232 Schnittstelle kann der Deckenlift Pro 250 / 350 und Pro DGUV bis zu 4 unterschiedliche Positionen anfahren, z. B. eine zusätzliche Serviceposition.



 Die Einstellung der individuellen Ein- und Ausfahrposition erfolgt über eine Programmiereinheit, die bei der Installation temporär an die Netzzuleitung angeschlossen wird. Umständlich Verrenkungen in der Zwischendecke sind damit Vergangheit.



 Deckenabschluss: Der Ausschnitt der Zwischendecke kann eingelegt werden.



# Deckenlift Compact<sup>2</sup> 80 / 120

Kompakter Deckenlift mit geringer Einbautiefe

- · Hochwertiger, einfach zu installierender Projektorlift
- · Projektorgewicht bis 20 Kg
- · Hubhöhe: maximal 80 / 120 c







- Benötigtes Zubehör: Programmiereinheit, Deckenabschlussplatte
- · Das Zubehör finden Sie auf Seite 105
- · Zubehör zur Steuerung finden Sie auf Seite 108
- · Maßskizzen finden Sie unter shop.kindermann.de



### Features:



Besonders flach: Ist der Projektor nicht größer als 41 x 54 cm (BxL), kann er innerhalb der Montagebrücke installiert werden, so reichen 12 bzw. 14 cm Einbauraum in der Zwischendecke, bei einer Projektorhöhe von max. 6,5 cm.



 Unterhalb der Montagebrücke beträgt der Installationsraum 58 x 56 cm (Bei Verwendung der Deckenabschlussplatten, siehe Zubehör)



- Saubere Kabelführung entlang der Scherengelenke durch den mitgelieferten Kabelschlauch und Zurrösen
- Vorinstalliertes Netzanschlusskabel (Kaltgerätestecker)

### Technische Daten - Deckenlift Compact<sup>2</sup> 80/120

	Deckenlift Compact <sup>2</sup> 80	Deckenlift Compact <sup>2</sup> 120		
Artikel-Nr.	7466 000 150	7466 000 151		
Preis	1.630,- €	1.720,- €		
Ausfahrbarer Hub:	bis 80 cm	bis 120 cm		
Einbauhöhe	bei Gerätebreiten (inkl. Kabel) unter 41 cm: 6,5 cm + Projektorhöhe, mindestens 12 cm	bei Gerätebreiten (inkl. Kabel) unter 41 cm: 9 cm + Projektorhöhe, mindestens 14 cm		
	bei Gerätebreiten (inkl. Kabel) von 41 cm bis 58 cm: 13 cm + Projektorhöhe	bei Gerätebreiten (inkl. Kabel) von 41 cm bis 58 cm: 15 cm + Projektorhöhe		
Projektorbefestigung	Universelle Projektor-Halterung (Befestigungsbereich ø 75-370 mm)			
Sewicht des Lifts	24 kg	26 kg		
Max. Projektorgröße	58 x 56 cm (BxT), inkl. Raum für Anschlüsse			
Max. Projektorgewicht	20 kg			
Stromversorgung	230 V-, 50 Hz; über 4-polige Anschlussleitung (AUF/AB/PE/N)			
Programmiereinheit (Zubehör)	7466 000 100			
Platzbedarf an Rohdecke	70 x 75 cm			
Deckenausschnitt	60 x 60 cm			
Deckenabschluss	optional			
Farbe	pulverbeschichtet, weiß, RAL 9003			
Länge des Signalkabels im Lift	ca. 2.5 m ca. 3.5 m			



### Zubehör für Deckenlift

Zubehör für Deckenlift	Zubehör für Deckenlift					
Abbildung	Artikel	Beschreibung	Preis	Artikel-Nr.		
	Programmiereinheit für Deckenlift Compact <sup>2</sup> und Deckenlift Pro 120	Zur Programmierung der oberen und unteren Halteposition     Mit 4-adriger Anschlussleitung zum Rohrmotor und Schukostecker für den Netzanschluss	40,- €	7466 000 100		
	Programmiereinheit für Deckenlift Pro 250 / 350 und Deckenlift Pro DGUV 120 / 250 / 350	<ul> <li>Zur Programmierung der oberen und unteren Halteposition</li> <li>Mit 5-adriger Anschlussleitung zum Rohrmotor und Schukostecker für den Netzanschluss</li> </ul>	55,- €	7466 000 106		
·	Programmier- und Steuereinheit für zwei zusätzliche Haltepositionen	Mit der Schnittstelle kann der Deckenlift Pro 250 / 350 und Pro DGUV bis zu 4 unterschiedliche Positionen anfahren, z. B. eine zusätzliche Serviceposition.  Die Steuereinheit besteht aus:  • SMI-Interface mit Netzteil 24 VDC  • RS232 Verbindungskabel	425,- €	7465 000 121		
	Deckenabschlussplatte mit T-Profilrahmen für Deckenlift Compact <sup>2</sup>	Für den unauffälligen Einbau in die Zwischendecke  Nimmt den Ausschnitt aus der Deckenplatte auf Maximale Stärke der Deckenplatte: 19 mm Pulverbeschichtet, weiß (RAL 9003) Außenabmessungen: 627 x 627 mm Deckenausschnitt min. 595 x 595 mm	159,- €	7466 000 152		
	Deckenabschlussplatte Standard für Deckenlift Compact <sup>2</sup>	Metallplatte zur Abdeckung des Deckenausschnittes  • Außenabmessungen: 640 x 640 mm  • Pulverbeschichtet, weiß (RAL 9003)	49,- €	7466 000 153		
	Kugelgelenk mit langen Spinnenbeinen für Deckenlift Compact <sup>2</sup>	<ul> <li>Zur Montage großer Projektoren</li> <li>Beispielsweise Panasonic EX/EW/EZ/DZ Serie, Sony FH Serie (ab FHZ58), Optoma ProScene Serie, Epson EB-G Serie, etc.</li> <li>Maximaler Diagonalabstand der Befestigungspunkte: 493 mm</li> </ul>	148,— €	7466 000 012		
	Sicherheitsschalter für Deckenlift Compact <sup>2</sup>	Mechanischer Schalter 230 V~, 10 A,  • z. B. für Stromabschaltung des Projektors bei eingefahrenem Deckenlift bzw. Statussensor für Mediensteuerung, Endstellung einstellbar, wird am Deckenlift montiert	99,- €	7466 000 016		
	Spinne mit Feinjustagegelenk für Deckenlift Pro DGUV	Hochwertige Projektorenhalterung mit Feinjustage in 3-Achsen: drehen ± 5°, kippen ± 4°, neigen ± 5° • Extra lange Spinnenbeine, Diagonalabstand 200 bis 592 mm • Max. 30 kg Tragkraft • Passende Abschlussplatte: 7465 000 321	199,— €	7465 000 320		
	Deckenabschlussplatte mit T-Profil-Rahmen für Kindermann Deckenlift Pro und Pro DGUV	Für den unauffälligen Einbau in die Zwischendecke  Nimmt den Ausschnitt aus der Zwischendecke auf Maximale Stärke der Deckenplatte: 19 mm Pulverbeschichtet, weiß (RAL 9003) Außenabmessungen: 776 x 627 mm Deckenausschnitt: 750 x 600 mm + 5 mm	199,— €	7465 000 321		
	Stellfläche für Installationsprojektoren mit T-Profil-Rahmen für den Kinder- mann Deckenlift Pro DGUV	Die Projektoren werden stehend installiert auf zwei verschiebbaren Stellflächen mit Langlöchern gesichert  Nimmt den Ausschnitt aus der Zwischendecke auf  Maximale Stärke der Deckenplatte: 19 mm  Max. 50 kg Tragkraft  Pulverbeschichtet, weiß (RAL 9003)  Außenabmessungen: 776 x 627 mm  Deckenausschnitt: 750 x 600 mm + 5 mm	439,- €	7465 000 322		
	Gewindestangenset	Mit Versteifungswinkel, zur abgehängten Montage des Deckenlifts an der Geschossdecke Lieferumfang: 4 Gewindestangen M8, Länge 100 cm, 2 Versteifungswinkel, weiß (RAL 9003)	70,- €	7466 000 019		