

# Funktionseinheiten

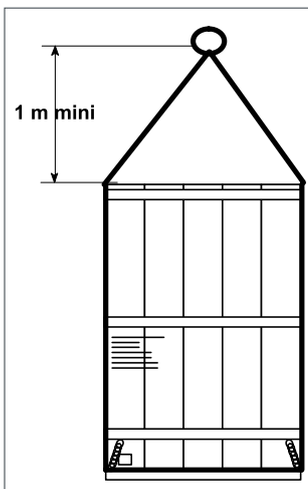
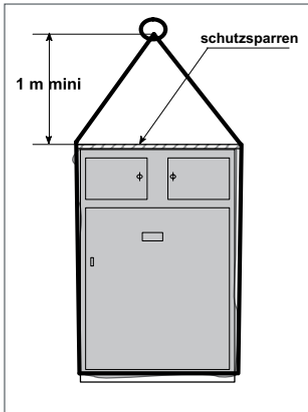
## Handhabung

### Handhabung (mit Schalter innen)

- Diese Funktionseinheit durch 2 Seilgeschirre für jeweils 1500 kg heben
- Zwischen jedes Seilgeschirr einen Schutzsparren auf dem Dach einschieben.

#### ACHTUNG !

Diese Funktionseinheit nicht an ihren Hub-Haltewinkeln heben, solange wie sich der schalter innen befindet.

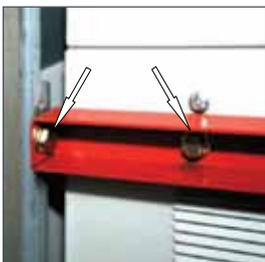


### Herausbringen des schalters

#### Anmerkung :

Der Bedienungshebel muss aus der Zubehöropackung geholt werden.  
Das Kistendach wiedergewinnen und als Unterlage zum Herausbringen des Schalters anbringen.

- Die Türe der Funktionseinheit öffnen :  
zwei rote Schienen verflanschen den Schalter.



- Diese beiden Halteschienen (unten und oben) (8 Schrauben HM8x30) abbauen.

- Den Bedienungshebel einsetzen und ihn senkrecht stellen.
- Den Schalter herausbringen.

# Funktionseinheiten

## Handhabung (Fortsetzung)



- 2 rote Schleifschuhe [1] sind am Bodenblech befestigt.



- In einem der Schleifschuhe die 4 Hub-Haltewinkel [2] wiedergewinnen, um sie auf die Funktionseinheit zu montieren.

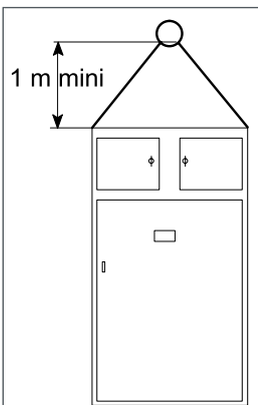
### Handhabung (ohne Schalter)



- Die beiden Haltewinkel in die oberen Kanten, vorne montieren.



- Die beiden anderen Haltewinkel in die oberen Kanten, hinten montieren.



- Die Funktionseinheit durch 4 Seilgeschirre für jeweils 1000 kg heben.

**Schneider Electric**  
35, rue Joseph Monier  
CS 30323  
92506 Rueil-Malmaison Cedex, France

RCS Nanterre 954 503 439  
Capital social 896 313 776 €  
www.schneider-electric.com

AMTNoT064-04

Da unsere Produkte ständig weiterentwickelt werden, sind Änderungen in Bezug auf Normen, Bild Darstellungen und technische Angaben vorbehalten.



Dieses Dokument wurde gedruckt  
auf umweltfreundlichem Papier

Publishing: Schneider Electric  
Design: Schneider Electric  
Drucken: