



### Serienmerkmale

- 2-Personen-Arbeitskorb
- innenliegende Parallelführung
- Home-Funktion
- Abstützautomatik
- Abstützung aus dem Arbeitskorb
- Isolationschutz gegen 1.000 V



Gern fertigen wir nach einer individuellen Beratung durch unser geschultes Personal auch Sonderbauten für Sie an!



SCJ18 auf MAN (13,5t, 4x4)



SCJ18 auf IVECO (7,5t)






# SCJ-Modelle – Technische Daten

## SCJ-135

-  Maximale Arbeitshöhe  
**ca. 13,50 m**
-  Maximale Plattformhöhe  
**ca. 11,50 m**
-  Maximale seitl. Reichweite  
**ca. 8,20 m**
-  Abmessung Arbeitskorb  
**1,20 x 0,70 m**
-  Drehbereich  
**400 °**
-  Korbschwenkung  
**ohne**
-  Bühnentragekraft  
**max. 200 kg**
-  Transportbreite  
**2,07 m**
-  Transporthöhe  
**3,11 m**
-  Transportlänge  
**6,90 m**
-  Abstützbreite  
**2,07 m**
-  Gesamtgewicht  
**3.500 kg**
-  Steuerung  
**Elektro-Hydraulisch**
-  Max. Schrägstellung  
**6 °/3,5 °**
-  Antrieb  
**Fahrzeug, LKW-Motor**

## SCJ-14

-  Maximale Arbeitshöhe  
**ca. 14,00 m**
-  Maximale Plattformhöhe  
**ca. 12,00 m**
-  Maximale seitl. Reichweite  
**ca. 8,70 m**
-  Abmessung Arbeitskorb  
**1,40 x 0,70 m**
-  Drehbereich  
**400 °**
-  Korbschwenkung  
**2 x 90 °**
-  Bühnentragekraft  
**max. 220 kg**
-  Transportbreite  
**2,37 m**
-  Transporthöhe  
**3,53 m**
-  Transportlänge  
**7,34 m**
-  Abstützbreite  
**2,37 m**
-  Gesamtgewicht  
**5.000/5.500 kg**
-  Steuerung  
**Elektro-Hydraulisch**
-  Max. Schrägstellung  
**15 °/7 °**
-  Antrieb  
**Fahrzeug, LKW-Motor**

## SCJ-17

-  Maximale Arbeitshöhe  
**ca. 17,20 m**
-  Maximale Plattformhöhe  
**ca. 15,20 m**
-  Maximale seitl. Reichweite  
**ca. 8,70 m**
-  Abmessung Arbeitskorb  
**1,40 x 0,70 m**
-  Drehbereich  
**420 °**
-  Korbschwenkung  
**2 x 90 °**
-  Bühnentragekraft  
**max. 230 kg**
-  Transportbreite  
**2,37 m**
-  Transporthöhe  
**3,53 m**
-  Transportlänge  
**7,37 m**
-  Abstützbreite  
**2,73 m**
-  Gesamtgewicht  
**5.000/5.500 kg**
-  Steuerung  
**Elektro-Hydraulisch**
-  Max. Schrägstellung  
**15 °/7 °**
-  Antrieb  
**Fahrzeug, LKW-Motor**

