

TECHNISCHE DATEN**31143102****Hauptabmessungen**

Durchfahrtshöhe	3,49 m
Gesamtlänge (Fahrzustand)	7,43 m
Gesamtbreite (Fahrzustand)	2.01 m
Abstützbreite	2.01 m

Gerätedaten

Arbeitshöhe	14,2 m
Plattformhöhe	12.2 m
Dabei seitliche Ausladung	9.60 m
Drehbereich des Gerätes	2 x230 g.
Schwenkbereich des Arbeitskorbes	173 g.
Zulässige Aufstellungsgenauigkeit	2 - 5g.

Gewichte

zul. Ges.- Gewicht des fahrzeugs	5500 kg
Gewicht WT-Gerät (ohne Fahrzeug)	1780 kg
Zulässige Korblast	2665 kg

Elektrische Anlage

Stromversorgung von Untergestell	12 VDC
Zum Korb (Fremdeinspeisung)	230 VAC
Fahrzeug (Bordspannung)	12 VDC

Arbeitszeiten (ca.-Werte)

(hubarm aufgerichtet)	
Teleskop ein- bzw. ausfahren	18/18 s
Korbarm auf bzw. ab	21/21 s
Schwenken rechts bzw. links (360 g.)	84/84 s
Hubarm auf bzw. ab (90g.)	30/30 s

Hydraulische Anlage**Hydraulikölserte****HDZ 22**