

**GWS-530L**

GW-Verpflegung

**Gerätewagen Schwenkwand Verpflegung**

Beladekonzept: DRK KV Osnabrück-Land - Zul. GG: 12 t



**Technische Daten Fahrgestell**

Hersteller:	MAN
Typ:	TGL 12.220 BL 4x2
Fahrerhaus:	Doppelkabine
Antrieb:	4 x 2
Federung VA / HA:	Blatt / Luft
Zul. Ges.-Gew.:	11.990 kg
Nutzlast ca.:	5.180 kg
Gesamtlänge ca.:	8.605 mm
Gesamtbreite ca.:	2.550 mm
Gesamthöhe (beladen) ca.:	3.250 mm
Bodenhöhe (beladen) ca.:	989 mm

**Technische Daten Aufbau**

Aufbaulänge ca.:	5.300 mm
Aufbaubreite ca.:	2.550 mm
Aufbauhöhe ca.:	2.225 mm
Hubkraft Ladebordwand ca.:	1.500 kg





## GWS-530L

### Aufbau-Details und Aufbau-Sonderausstattungen



#### Ladungssicherung

Das im Aufbau eingebaute flexible Absperrsystem (DEKRA-zertifiziert) garantiert die ladungssichere Verlastung der Rollwagen wie auch sperriger Ausrüstungsgegenstände. Die Teleskopabsperirstangen sowie die Querabsperungen sind unter dem Aufbauverdeck verlastet.



**Regalsystem** an der Vorderwand zur Aufnahme von Tischen und Bänken



**Festinstallierte Markise** an der rechten Aufbauseite, 4 m x 2,75 m

### Rollwagen und mobile Klapptheken



"Klapptheken"



"Küchenzubehör"



"Tische und Bänke"



"Strom und Licht"



"Boxen"



1 Rollwagen fasst 4 Theken mit Zubehör



2-teiliges Thekensystem: Untergestell und Abdeckung



Abdeckung für Hocker-Kocher



Abdeckung mit Spülbecken



glatte Abdeckung