

GWS-470L

Gerätewagen Schwenkwand Logistik

Transport von Material auf Rollwagen sowie

Transport von sperrigen Ausrüstungsteilen - Zul. GG: 12 t



Technische Daten Fahrgestell

Hersteller / Typ:	MAN TGL 12.220 4x2 BL
Fahrerhaus:	DoKa
Federung VA / HA:	Blatt / Luft
Antrieb:	Heckantrieb
Zul. Ges.-Gew.:	11.990 kg
Nutzlast ca.:	5.245 kg
Gesamtlänge ca.:	7.986 mm
Gesamtbreite ca.:	2.550 mm
Gesamthöhe ca.:	3.263 / 3.243 mm
Bodenhöhe ca.:	989 / 969 mm

Technische Daten Aufbau

Aufbaulänge ca.:	4.700 mm
Aufbaubreite ca.:	2.550 mm
Aufbauhöhe ca.:	2.275 mm
Tragkraft LBW:	1.500 kg



GWS-470L

Gerätewagen Schwenkwand Logistik

Ladungsicherung:

Das im Aufbau eingebaute flexible Absperrsystem (DEKRA-zertifiziert) garantiert die ladungssichere Verlastung der Rollwagen wie auch sperriger Ausrüstungsgegenstände, z. B. 4 x 500 l Trinkwasserbehälter.



Senkrechte Teleskopabsperrstangen unter dem Aufbaudach verlastet



Querabsperrungen, unter dem Aufbaudach verlastet



Einstecken der Querabsperrungen



Aufbau-Details:



Heckleuchtenträger



Seitliche Umfeldbeleuchtung: pro Seite je 2 LED-Umfeldleuchten bei **geschlossener** Seitenwand an der seitlichen Dachkante der Seitenoberwand



Seitliche Umfeldbeleuchtung: pro Seite je 2 LED-Umfeldleuchten bei **geöffneter** Seitenwand am seitlichen inneren Dachrahmen oben außen, nach außen leuchtend



Langer Edelstahl-Werkzeugkasten

Varianten Rollwagen:

(Breite jeweils 800 mm)



Rollwagen mobiles Regalsystem für Kunststoff- oder Zarges-Boxen



Rollwagen Doppelstock, für Dauerdruck-Zelt und Zubehör



Rollwagen L-Form, für Stromaggregat



Rollwagen L-Form, für Aluminium- oder Kunststoffkisten