

## GWS-470L

# Gerätewagen Logistik 2 4x4

Beladekonzept: Feuerwehr Menden

Alle Fotos:  
Feuerwehr Menden



### Technische Daten Fahrgestell

Hersteller / Typ:	MAN / TGM 13.290
Antrieb:	4 x 4
Radstand:	4.250 mm
Fahrerhaus:	Einzelkabine
Federung VA / HA:	Blatt / Luft
Zul. Ges.-Gew.:	14.100 kg
Gesamtlänge Fahrzeug:	7.720 mm
Gesamtbreite ca.:	2.550 mm
Gesamthöhe ca.:	3.400 mm
Bodenhöhe unbel. ca.:	1.274 mm

### ITURRI (als GU):

Fertigung Geräteraum vorn mit Ausstattung, Funk- u. Signalanlage sowie Rollwagen

### EWERS:

Fertigung Schwenkwandaufbau zur Aufnahme von 6 Rollwagen einschl. DEKRA-zertifiziertes Ladungssicherungssystem sowie in den seitlichen Bordwänden eingelassene Auftritte, 300 mm tief, nach FW-Norm

### Abmessungen Aufbau ca. (L x B)

<b>Vorderer Aufbauteil (Geräteraum):</b>	1.500 mm x 2.550 mm
<b>Hinterer Aufbauteil (Schwenkwände):</b>	3.300 mm x 2.550 mm
Tragkraft LBW:	1.500 kg

