

GWS-470L

Gerätewagen Schwenkwand Logistik 4x4

GW-L Allrad

Beladekonzept: Stadt Halle-Saale
Zul. GG: 14 t



Technische Daten Fahrgestell

Hersteller:	MAN
Typ:	TGM 13.250
Fahrerhaus:	DoKa
Federung VA / HA:	Blatt / Luft
Zul. Ges.-Gew.:	14.000 kg
Nutzlast nach StVZO ca.:	5.692 kg
Gesamtlänge ca.:	7.925 mm
Gesamtbreite ca.:	2.550 mm
Gesamthöhe ca.:	3.480 mm
Bodenhöhe ca.:	1.160 mm

Technische Daten Aufbau

Aufbaulänge (ohne LBW) ca.:	4.700 mm
Aufbaubreite ca.:	2.550 mm
Aufbauhöhe ca.:	2.226 mm
Tragkraft Ladebordwand:	1.500 kg

