

GW-290

Gerätewagen Messtechnik

Beladekonzept: Landkreis Hameln-Pyrmont
Zul. GG: 5 t

GW-Mess



Durch einziehbare Planstoff-Dachecken und Planstoff-Seitenwände...



...entsteht ein witterungsunabhängiger Arbeitsraum

Technische Daten Fahrgestell

Hersteller	Mercedes-Benz
Typ:	Sprinter
Antrieb:	4 x 2
Radstand:	R 3665
Fahrerhaus:	Doppelkabine
Federung VA / HA:	Blatt

Zul. Ges.-Gew.:	5.000 kg
Nutzlast ca.:	1.700 kg
Gesamtlänge Fahrzeug:	6.370 mm
Gesamtbreite ca.:	2.170 mm
Gesamthöhe ca.:	2.530 mm
Bodenhöhe ca.:	847 mm

Technische Daten Aufbau

Aufbaulänge ca.:	2.884 mm
Aufbaubreite ca.:	2.161 mm
Aufbauhöhe ca.:	1.412 mm



Herausziehbare Fahrzeugbauplatten als Ablage für Zargesboxen, usw.



Kunststoff-Staukasten unter dem Aufbau, abschließbar, mit Beleuchtung