## Tanklöschfahrzeug 3000



**Fahrgestell:** MAN TGM 13.250 **Aufbau:** Adik Fahrzeugbau

Besatzung: 1/5

Funkrufname: Florian Celle 15/23-6

Kennzeichen: CE-F 1516

Baujahr: 2012 Indienststellung: 2012 **Technische Daten:** 

**Länge:** 7.090 mm

Breite: 2.468 mm

Höhe: 3.195 mm

Leermasse: 7.952 kg

Zul. Gesamtgewicht: 14.000 kg

**Leistung:** 184 kW / 250 PS

Hubraum: 6.871 cm<sup>3</sup>

Tanklöschfahrzeug 3000 der Freiwilligen Feuerwehr Gemeinde Hermannsburg, Ortsfeuerwehr Weesen.

Das Fahrzeug ist in den vierten Zug (Wassertransportzug Nord) der Kreisfeuerwehrbereitschaft Celle eingebunden.

Als Fahrgestell dient ein MAN 13.250 4x4 BB-Fahrgestell mit Differentialsperren und seriengefertigter Staffelkabine. Der Kofferaufbau sowie der Ausbau der Mannschaftskabine stammt aus dem Hause Adik Fahrzeugbau. Im Mannschaftsraum wurden entgegen der Fahrtrichtung zwei Sitze für Atemschutzgeräteträger aus dem Hause Lentner verbaut. In Fahrrichtung beifnden sich an den Außenseiten jeweils noch ein klappbarer Sitz. Das Cockpit verfügt funktechnisch über ein 4-Meter-Band-Funkgerät mit zusätzlichem FMS.Hörer BOS-Commander 5.

Der Aufbau gliedert sich in fünf Geräteräume. Der Wassertank ist mittig platziert. Auf dem Fahrzeugdach sind Saugschläuche, eine Multifunktionsleiter sowie eine Alubox mit weiteren Ausrüstungsgegenständen verbaut bzw. verlastet. Auch verfügt das Aufbaudach mittig über eine Aufnahme für einen Wasserwerfer (Monitor) sowie eine dazugehörige Löschwasserzuleitung. Zwischen Fahrerkabine und Aufbau befindet sich ein pneumatischer Lichtmast in LED-Technik, welcher über eine Fernbedienung im heckseitigen Geräteraum gesteuert wird. Für das direkte Fahrzeugumfeld wurde am Aufbau eine LED-Umfeldbeleuchtung verbaut.