

PRESSEBERICHT

Winschoten, 6. April 2017

ZIEGLER LIEFERT DREI RÜSTWAGEN MIT KRAN AN DIE SICHERHEITSREGION TWENTE

Am Donnerstag, den 6. April 2017 wurden 3 neue Rüstwagen mit Kran an die Feuerwehren Hengelo, Almelo und Enschede der Sicherheitsregion Twente (NL) übergeben.

Alle Fahrzeuge sind auf Volvo Fahrgestell, Typ FH 420 6x2 mit X-Track und hydraulischem Vorderradantrieb aufgebaut. Die Fahrgestelle sind jeweils ausgestattet mit einer gesteuerten Nachlaufachse, Luftfederung, einem Powertronic-Getriebe und einem Fahrerhaus mit 3 vollwertigen Sitzen.

Den Aufbau bildet das bewährte Ziegler ALPAS System, eine sehr langlebige Konstruktion aus Aluminium Paneelen, die sich leicht an sich ändernde Bedürfnisse der Feuerwehren anpassen lässt. Zur ergonomischen Anpassung der Ausrüstung ist ein in den Radkästen integriertes Doppeltrittbett entwickelt worden. Das neue Z-Vision Beleuchtungssystem verbessert die Sicht im Einsatz, zusätzlich ist ein Fireco-Lichtmast CS.8605.NZ mit einer Dreh- und Kippanlage und einer maximalen Höhe von 8 m montiert worden.

An der Rückseite des Fahrzeugs befindet sich ein hydraulischer Belade- und Entladekran Typ Hiab XS 244-EP5 HIPRO mit einer hydraulischen Zugwinde TC-2. Diese Kombination ermöglicht es auch, Teile aus dem Fahrzeugaufbau zu heben. Außerdem verfügt das Fahrzeug über ein Doppelwinde. An der Rückseite des Fahrzeugs befindet sich eine hydraulische Winde Typ FFW-7. Diese Winde hat eine Seillänge von 50 m und eine konstante Zugkraft von 70 Kn. Die dazu gehörige Fernbedienung verfügt über die Möglichkeit, die Zugkraft auszulesen. Die Vorderseite der Rüstwagen ist mit einer elektrischen Winde Typ DW-N6800E ausgestattet und verfügt über eine Seillänge von 25 m und einer maximalen Zugkraft von 68kN.

Für weitere Auskünfte über den Inhalt dieses Berichts, dürfen Sie sich gerne an Arnoud IJkema (Telefonnummer +31 (0)597 – 45 68 00 oder www.zieglerbrandweertehniek.nl).
