

DAF CF sammelt den Müll bald elektrisch

DAF bietet mit dem 6x2-Fahrgestell des CF Electric erstmals ein rein batterieelektrisches Nutzfahrzeug an. Die ersten Lkw dieser Art kommen Ende des Jahres in einem Feldtest als Müllsammelfahrzeuge bei zwei niederländischen Abfallwirtschaftsbetrieben zum Einsatz. Das Drei-Achs-Fahrgestell hat eine gelenkte Nachlaufachse und ein zulässiges Gesamtgewicht von 28 Tonnen. Der Motor leistet 285 PS (210 kW) und liefert ein Drehmoment von 2000 Newtonmetern. Der Antriebsstrang wird von einem 170-kW-Akku versorgt. Im Depot können die Müllfahrzeuge dank Schnell-Lademodus innerhalb von 30 Minuten auf 80 Prozent Akkuleistung geladen werden.

Seit gut einem Jahr erprobt der niederländische Lkw-Hersteller den CF Electric bereits als 4x2-Sattelzugmaschine in einem Feldversuch. Die deutsche Rhenus Logistics setzt über ihre Tochterfirma Contargo zwei Fahrzeuge im Duisburger Innenhafen für regionale Containertransporte ein. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel



DAF CF Electric 6x2 Müllsammelfahrzeug.

Foto: Auto-Medienportal.Net/DAF



DAF CF Electric 6x2 Müllsammelfahrzeug.

Foto: Auto-Medienportal.Net/DAF
