

# VDL elektrisches Abfallsammelfahrzeug



## Fahrgestell

- Vollbatterieelektrisches Fahrzeug **“Zero-Emission”**
- DAF CF FAN 6x2 (oder einem anderen geeigneten Fahrgestell)
- Radstand 4600 mm
- Zulässiges Gesamtgewicht 29 Tonnen (je nach länderspezifischen Vorschriften)
- Lithium Ion Batterie 350 kWh
- Spannungsbereich 450-660V
- DC CCS Typ 2 Ladeanschluss
- Ladeleistung bis 300KW (400A)
- Optimierte Ergonomie für den Fahrer



Schnellladegeräte





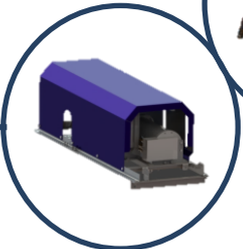
## VDL e-Nebenantrieb

Die zuverlässige Lösung für eine einfache Integration in jedes Elektrofahrwerk

**DIN 5462**  
Pumpenanschluss



**Kompaktes Design**  
schlüsselfertig



**Hohes Drehmoment**  
(600 Nm kontinuierlich)



**Einfache Kommunikation**  
mit Fahrgestell durch  
Plug&Play-Kabel