

Fahrzeuginformationen

Basisdaten	
Hersteller	IVECO
Fahrzeugtyp	Sattelzugmaschine
Achskonfiguration	6x2
Maße	
Radstand	3.932 mm
Gewicht	
Zulässiges Gesamtgewicht des Fahrzeugs	44.000 kg
Leistung	
Höchstgeschwindigkeit	85 km/h
Antriebskomponenten	
Leistung Brennstoffzelle	200 kW (2x100 kW)
HV-Batteriespannung und Kapazität	164 kWh (2x82 kWh)
Motorleistung und Drehmoment	480 kW
Wasserstoff-Tank	
Wasserstoff-Qualitätsstufe	5.0
Speicherkapazität	70 kg (700 bar) / 40 kg (350 bar)
Tank-Typ	IV
Nennbetriebsdruck	700 bar und 350 bar
Reifen	
Reifen	1. Achse: 315/70 R22,5 (einfachbereift) 2. Achse: 315/70 R22,5 (doppelbereift) 3. Achse: 315/70 R22,5 (einfachbereift)
Sicherheits- und Assistenzsysteme	
<ul style="list-style-type: none"> - Tempomat - Notbremsassistent (EBA) - Spurhalteassistent (LDWS) - Abstandsregeltempomat (SCC) - Stabilitätskontrolle (ESC) 	
Kabine und Innenbereich	
<ul style="list-style-type: none"> - Vollautomatische Klimatisierung - Infotainment-System mit Navigation - Radio 	
Mögliche Aufbauten und Zubehör	
Anhänger	

Sämtliche Fahrzeugspezifikationen beruhen auf den Angaben des Herstellers. Von hylane wird hierfür keinerlei Haftung übernommen, insbesondere nicht im Hinblick auf die tatsächliche Reichweite und durchschnittliche Betankungsdauer.