

edo Enzo

Technische Daten

Motor	V12 Zylinder
Leistung	ca. 700 PS/(514 kW) bei 8.200/min
Max. Drehmoment	ca. 715 Nm bei 5.800/min

Fahrdaten

Höchstgeschwindigkeit	> 370 km/h
0 – 100 km/h	ca. 3,5s
0 – 200 km/h	ca. 9,5s
0 – 300 km/h	ca. 22,0s

Besonderheiten

- Leistungssteigerung auf ca. 700 PS durch neue Fächerkrümmer wie beim Ferrari FXX, Sportkatalysator, Sportenschalldämpfer, überarbeitete Sauganlage mit Air Ram System Sportluftfilter und elektronischer Abstimmung
- Endschalldämpfer in Edelstahl mit Klappensteuerung durch Fernbedienung, neue Sportendrohre
- Lautstärke der Abgasanlage per Knopfdruck regelbar
- Auf Wunsch werden die Felgen in verschiedenen Farbvarianten lackiert
- Reifendruckkontrollsystem mit Anzeige Luftdruck und Reifentemperatur pro Rad
- Sportfahrwerk für die Straße mit einstellbarer Druck- Zugstufendämpfung wie beim Ferrari FXX. Die Liftfunktion bleibt erhalten.
- Spezielle Leichtbaufelgen mit Michelin Bereifung
VA: 10 x 19 mit 265/35 ZR 19
HA: 13 x 20 mit 335/30 ZR 20
- Neue Sportkupplung. Extrem leicht, 2 Reibbeläge wählbar (strada/pista)
- Neue Getriebesteuerung. Schaltzeiten wie beim Ferrari FXX

Alle aufgeführten Modifikationen werden nur am Standort Ahlen/Deutschland durchgeführt. Stand 05.08