

TECHNISCHE DATEN

GWM ORA 03 400 PRO



Abmessungen

- Gesamtlänge, mm: 4235
- Gesamtbreite, mm: 1825
- Gesamthöhe, mm: 1603
- Radstand, mm: 2650
- Bodenfreiheit unbeladen, mm: 135
- Wendekreisdurchmesser, m: 11,2

Kofferraum

- Kofferraumvolumen, l: 228 - 858 (bei umgeklappten Rücksitzen) nach VDA

Sitze

- Sitzplätze: 5

Motor

- Typ: Permanenterregter Synchronmotor
- Max. Leistung, kW (PS): 126 (171)
- 30-Minuten-Leistung, kW (PS): 60 (82)
- Max. Drehmoment, Nm: 250

Fahrleistungen

- Höchstgeschwindigkeit, km/h: 160
- Beschleunigung 0-100 km/h, Sek.: 8,2

Antrieb

- Antriebsart: Frontantrieb
- Getriebeart: Automatik

Fahrwerk/Lenkung

- Vorderradaufhängung: McPherson-Einzelradaufhängung
- Hinterachsaufhängung: Verbundlenkerachse
- Lenkungsart: Elektrische Servolenkung

Bremsen

- Vorderachse: Scheibenbremsen, belüftet
- Hinterachse: Scheibenbremsen

Räder

- Reifengröße: 215/50 R18
- Felgengröße: 7,0 J x 18

Batterie/Laden

- Typ: Ternäre Lithium
- Netto-Kapazität, kWh: 59,3
- Brutto-Kapazität, kWh: 63,1
- Max. Ladeleistung AC, kW /
Ladestandard: 11 (3-phasig) / Typ
2
- Max. Ladeleistung DC, kW /
Ladestandard: 67 / CCS
- Ladedauer (AC) an 11 kW
Ladestation 0-100%, Std. (ca.):
6,5
- Ladedauer (DC) an
Schnellladestation 15-80%, min.
(ca.): 48

Verbrauch und Emissionen / Reichweite (nach WLTP)

- Stromverbrauch, kombiniert,
kWh/100 km: 16,5
- CO₂-Emission, kombiniert, g/km:
0
- Elektrische Reichweite, km
(EAER): 420
- Elektrische Reichweite innerorts,
km (EAER city): 653

Gewichte

- Leergewicht (inkl. Fahrer), kg:
1615
- Zulässiges Gesamtgewicht, kg:
1970