

QJMOTOR

SFA 1000 Touring ABS EPS DLX



MOTOR

Flüssigkeitsgekühlter Zweizylinder-Viertakt-Ottomotor mit geregeltm Katalysator

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Hubraum: | 975,6 cm ³ |
| Kraftstoff: | Bleifreies Benzin (E10) |
| Gemischaubereitung: | Elektronische Einspritzung |
| Maximale Leistung: | 65 kW |
| Leistungsgewicht: | ~ 0,115 kW/kg |
| Schmierung: | Druckumlaufschmierung |
| Zündung: | ECU |
| Starter: | Elektrostarter |
| Standgeräusch: | 77,8 dB(A) @ 5.438 min ⁻¹ |
| Fahrgeräusch: | 84,6 dB(A) |

KRAFTÜBERTRAGUNG

| | |
|------------------|--|
| Getriebe: | stufenloses CVT-Getriebe |
| Fahrstufen: | Low (L), High (H), Park (P) und Neutral (N) |
| Endantrieb: | Mech. Antriebsstrang mit Front- und Heckdifferential |
| Achsübersetzung: | 3,667 |

FAHRWERK

| | |
|---------------------|--|
| Vordere Aufhängung: | Einzelradaufhängung mit Doppelquerlenker |
| Hintere Aufhängung: | Einzelradaufhängung mit Doppelquerlenker |

BREMSSYSTEM

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Vordere Bremsscheibe: | 2 Bremsscheiben, Ø 210 mm |
| Hintere Bremsscheibe: | 2 Bremsscheiben, Ø 210 mm |
| Vorderer Bremsattel: | 2 hydraulisch betätigte Bremsättel |
| Hintere Bremsattel: | 2 hydraulisch betätigte Bremsättel |

RÄDER

| | |
|----------------------|------------------|
| Vorderer Felgentyp: | Leichtmetallguss |
| Hintere Felgentyp: | Leichtmetallguss |
| Vordere Felgengröße: | 14" |
| Hintere Felgengröße: | 14" |
| Vordere Reifengröße: | 27 x 9.00-R14 |
| Hintere Reifengröße: | 27 x 11.00-R14 |

ABMESSUNGEN

| | |
|--------------------|----------|
| Länge: | 2.330 mm |
| Breite: | 1.274 mm |
| Höhe: | 1.350 mm |
| Radstand: | 1.480 mm |
| Vordere Spurweite: | 1.008 mm |
| Hintere Spurweite: | 965 mm |

GEWICHTE

| | |
|--|----------|
| Eigengewicht fahrbereit: | 566 kg |
| Höchstzulässige Achslast vorne: | 339 kg |
| Höchstzulässige Achslast hinten: | 447 kg |
| Höchstzulässige Zuladung: | 220 kg |
| Höchstzulässiges Gesamtgewicht: | 786 kg |
| Höchstzulässige Stützlast: | 100 kg |
| Höchstzulässige Anhängelast (ungebremst): | 300 kg |
| Höchstzulässige Anhängelast (gebremst): | 750 kg |
| Höchstzulässiges Gesamtgewicht inkl. Anhängelast (ungebremst): | 1.086 kg |
| Höchstzulässiges Gesamtgewicht inkl. Anhängelast (gebremst): | 1.536 kg |

FAHRLEISTUNGEN

| | |
|---------------------------------|----------|
| Höchstgeschwindigkeit (H-Gang): | 110 km/h |
| Höchstgeschwindigkeit (R-Gang): | 20 km/h |
| Kraftstofftankinhalt: | 25±2 L |
| Anzahl der Sitzplätze: | 2 |

FUNKTIONEN

Variomatik mit Untersetzung, inklusive Retourgang, Antriebswellen vorn und hinten, manuell zuschaltbarer Allradantrieb, zuschaltbare Differentialsperre

ZULASSUNGSOPTIONEN

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Fahrzeugklasse: | T3b |
| Homologationsnummer: | e13*167/2013*00467*01 |
| Typ: | W61 |
| Variante: | W61 |
| Version: | C |