

Yamaha FJR1300AS 2021

Motor und Antrieb

Motorbauart:	Reihe
Zylinderzahl:	4
Taktung:	4-Takt
Ventilsteuerung:	DOHC
Kühlung:	flüssig
Hubraum:	1298 ccm
Bohrung:	79 mm
Hub:	66,2 mm
Leistung:	146 PS
U/min bei Leistung:	8000 U/min
Drehmoment:	138 Nm
U/min bei Drehmoment:	7000 U/min
Verdichtung:	10,8
Kupplung:	Mehrscheiben im Ölbad
Zündung:	Digital, Transistor
Antrieb:	Kardan
Getriebe:	Automatik, Halbautomatik
Ganganzahl:	5



Chassis

Rahmen:	Aluminium
Rahmenbauart:	Brücken

Fahrwerk vorne

Aufhängung:	Telegabel konventionell
-------------	-------------------------

Bremsen vorne

Bauart:	Doppelscheibe
---------	---------------

Bremsen hinten

Bauart:	Scheibe
---------	---------



Daten und Abmessungen

Reifenbreite vorne:	120 mm
Reifenhöhe vorne:	70 %
Reifendurchmesser vorne:	17 Zoll
Reifenbreite hinten:	180 mm
Reifenhöhe hinten:	55 %
Reifendurchmesser hinten:	17 Zoll
Länge:	2230 mm
Breite:	750 mm
Höhe:	1450 mm
Radstand:	1545 mm
Sitzhöhe von:	805 mm
Gewicht fahrbereit (mit ABS):	291 kg
Tankinhalt:	25 l
Führerscheinklassen:	A
Reichweite:	403 km
CO ₂ -Ausstoß kombiniert:	140 g/km
Kraftstoffverbrauch kombiniert:	6,2 l/100km



powered by

1000PS