

Honda CRF110F 2026



powered by

1000PS

Motor und Antrieb

Zylinderzahl:	1
Taktung:	4-Takt
Ventile pro Zylinder:	2
Ventilsteuerung:	OHC
Kühlung:	Luft
Hubraum:	109 ccm
Bohrung:	50 mm
Hub:	55,6 mm
Leistung:	7,3 PS
U/min bei Leistung:	7500 U/min
Drehmoment:	8,9 Nm
U/min bei Drehmoment:	3500 U/min
Verdichtung:	9
Gemischaufbereitung:	Vergaser
Starter:	Elektro, Kick
Zündung:	CDI
Antrieb:	Kette
Getriebe:	Automatik
Ganganzahl:	4

Chassis

Rahmen:	Stahl
Rahmenbauart:	Backbone
Lenkkopfwinkel:	25 Grad
Nachlauf:	53 mm

Fahrwerk vorne

Aufhängung:	Telegabel konventionell
Durchmesser:	31 mm
Federweg:	99 mm

Fahrwerk hinten

Aufhängung:	Zweiarmschwinge
Federbein:	Monofederbein
Federweg:	86 mm

Bremsen vorne

Bauart:	Trommel
Durchmesser:	95 mm

Bremsen hinten

Bauart:	Trommel
Durchmesser:	95 mm

Daten und Abmessungen

Reifenbreite vorne:	70 mm
Reifenhöhe vorne:	100 %
Reifendurchmesser vorne:	14 Zoll
Reifenbreite hinten:	80 mm
Reifenhöhe hinten:	100 %
Reifendurchmesser hinten:	12 Zoll
Länge:	1541 mm
Breite:	678 mm
Höhe:	992 mm
Radstand:	1064 mm
Sitzhöhe von:	657 mm
Bodenfreiheit:	175 mm
Gewicht fahrbereit:	77 kg
Tankinhalt:	5 l
Führerscheinklassen:	A1