

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

690 ENDURO R

MOTOR

Cambio	6 marchas
Ciclo del motor	4-stroke
Cilindrada	692.7 cm ³
Cilindros del motor	Single cylinder
EMS	Ems de keihin con rbw, doble encendido
Emisiones de CO2	99 g/km
Estructura	Motor monocilíndrico de 4 tiempos
Lubricante de motor	Motorex, power synth sae 10w-50
Par máximo	73 nm
Potencia	79 ps
Refrigeración	Refrigeración líquida

PARTE CICLO

Avance	120 mm
Cadena	Junta en x 520
Distancia entre ejes	1506 mm
Distancia entre ejes	1506 mm
Diámetro de los discos de freno (delantero/trasero)	300 / 240 mm
Diámetro del disco de freno delantero	300 mm
Diámetro del disco de freno trasero	240 mm
Estructura del chasis	Chasis entramado en acero al cromo-molibdeno, con pulvirevestimiento
Estructura del subchasis trasero	Depósito de plástico autoportante
Freno delantero	Freno de disco
Freno trasero	Freno de disco
Reajuste suspensión delantera	Compression and rebound adjustable
Silenciador	Silenciadores principal y secundario de acero inoxidable
Suspensión delantera	Wp-usd xplor 48

Suspensión trasera

Wp xplor with pro-lever linkage

Ángulo de dirección

62.3 °

SUSPENSION

Reajuste suspensión delantera

Compression and rebound adjustable

**Recorrido de suspensión
delantera**

265 mm

**Recorrido de suspensión
trasera**

250 mm

**Suplemento suspensión
trasera**

Preload adjuster

Suspensión delantera

Wp-usd xplor 48

Suspensión trasera

Wp xplor with pro-lever linkage

DIMENSIONES

Altura del asiento	935 mm
Altura libre al suelo	265 mm
Ancho de rueda delantera	1.85 "
Ancho de rueda trasera	2.5 "
Capacidad del depósito (aprox.)	13.3 l
Distancia entre ejes	1506 ± 15 mm
Diámetro de rueda delantera	21 "
Diámetro de rueda trasera	18 "
Peso (sin combustible)	152 kg
Peso con el depósito lleno	162 kg
Ruedas	1.85 x 21"; 2.5 x 18"
Tolerancia distancia entre ejes	15 mm