

200 DUKE NG ABS



MOTOR

Estructura	MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS
Cilindrada	199.5 CM³
Par máximo	19.5 NM
Cambio	6 MARCHAS
Refrigeración	REFRIGERACIÓN LÍQUIDA
EMS	EMS DE BOSCH
Tipo de accionamiento	DE COMBUSTIÓN INTERNA

DIMENSIONES

Altura del asiento	830 MM
Capacidad del depósito (aprox.)	13.4 L
Altura libre al suelo	147 MM
Peso (sin combustible)	146 KG
Tolerancia distancia entre ejes	15.5 MM
Diámetro de rueda delantera	17 "
Diámetro de rueda trasera	17 "
Ancho de rueda delantera	3 "
Ancho de rueda trasera	4 "
Ruedas	LLANTAS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO

PARTES CICLO

Suspensión delantera	WP APEX 43
Suspensión trasera	AMORTIGUADOR WP APEX
Diámetro del disco de freno delantero	300 MM
Diámetro del disco de freno trasero	230 MM
Freno delantero	DISCO DE FRENO, CON PINZA DE CUATRO PISTONES CON ANCLAJE RADIAL
Freno trasero	DISCO DE FRENO, CON PINZA FLOTANTE DE UN PISTÓN
Cadena	JUNTA EN X 520
Estructura del chasis	CHASIS MULTITUBULAR DE ACERO, PINTADO AL POLVO
Silenciador	SILENCIADOR CON PRIMARIO DE ACERO INOXIDABLE Y SECUNDARIO DE ALUMINIO
Ángulo de dirección	65 °
Estructura del subchasis trasero	CHASIS MULTITUBULAR DE ACERO, PINTADO AL POLVO
Avance	95 MM
Distancia entre ejes	1357 MM



ESCANEAR PARA MÁS INFORMACIÓN