

# **RC 200**

### MOTOR

Estructura	MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS
Cilindrada	199.5 CM³
Par máximo	30 E NW
Par maximo	19.5 NM
Cambio	6 MARCHAS
Refrigeración	REFRIGERACIÓN LÍQUIDA
EMS	EMS DE BOSCH
Tipo de accionamiento	DE COMBUSTIÓN INTERNA

#### PARTE CICLO

PARTE CICLO	
Suspensión delantera	WP APEX 43
Suspensión trasera	AMORTIGUADOR WP APEX
Diámetro del disco de freno delante	ro <b>320 MM</b>
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	66.5 °
Estructura del subchasis trasero	CHASIS MULTITUBULAR DE ACERO, PINTADO AL POLVO
Avance	84 MM
Distancia entre ejes	1343 MM



## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	WP APEX 43
Suspensión trasera	AMORTIGUADOR WP APEX
Recorrido de suspensión delantera	120 MM
Recorrido de suspensión trasera	150 MM

#### DIMENSIONES

824 MM
13.7 L
158 MM
151 KG
17 -
17 *
3.0 *
4.0 *
LLANTAS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO



**ESCANEA PARA MÁS INFORMACIÓN**