



MAQUIEQUIPOS[®]
DE COLOMBIA SAS



MOTORES

DIESEL Ò GASOLINA



MAQUIEQUIPOS[®]
DE COLOMBIA SAS



MAQUIEQUIPOS[®] DE COLOMBIA SAS



MOTOR GASOLINA

Motor gasolina Maquiequipos de Colombia Sas. Diseño de válvula aérea (OHV), baja temperatura de funcionamiento, ahorro de aceite, carcasa en hierro fundido que mejora eficazmente la lubricación y hace al motor más resistente al desgaste prolongando su vida útil, Alarma automática y parada por bajo nivel de aceite, La leva de metal y el cigüeñal forjado hacen que el motor sea más confiable y duradero.



Disponibles referencias 7 HP, 9HP Y 13HP

ESPECIFICACIÓN:	Motor gasolina 7 Hp	Motor Gasolina 9hp	Motor Gasolina 13hp
Máxima Potencia	7 HP	9 HP	13 hp
RPM	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm
Tipo:	4 tiempos OHV, inclinación de un solo cilindro 25 ° fuerza enfriado por aire	4 tiempos OHV, inclinación de un solo cilindro 25 ° fuerza enfriado por aire	4 tiempos OHV, inclinación de un solo cilindro 25 ° fuerza enfriado por aire
Rotación del eje	Sentido Anti-horario	Sentido Anti-horario	Sentido Anti-horario
Capacidad del tanque:	3.6 Lt	6 Lt	6.5 Lt
Sistema de arranque:	Manual	Manual	Manual
Consumo:	1.7 Lt/h	2.4 Lt/h	3.5 Lt/h
Desplazamiento (cm ³)	198	277	420
Sistema de combustión:	Inyección directa	Inyección directa	Inyección directa

MOTOR DIÉSEL



Motor Diésel Maquiequipos de Colombia Sas, Poderoso y confiable motor con arranque manual, mono cilíndrico refrigerado por aire, diseño y calidad de vanguardia, filtro de aire

Disponible referencias 7 HP, 9HP Y 13HP

ESPECIFICACIÓN:	Motor Diésel 4 Hp	Motor Diésel 7 Hp	Motor Diésel 10Hp
Máxima Potencia	4.0 HP	7.0 HP	10 HP
RPM	3.000-3600	3.000-3600	3.000-3600
Tipo:	4-Stroke, Refrigerador por aire	4-Stroke, Refrigerador por aire	4-Stroke, Refrigerador por aire
Rotación del eje	Sentido horario	Sentido horario	Sentido horario
Capacidad del tanque:	2.5 Lt	3.5 Lt	5.5 Lt
Sistema de arranque:	Manual	Manual	Manual
Peso seco:	26 kg.	33 kg.	48 kg.
Desplazamiento	247 cc	296 cc	406 cc
Tipo de uso	Trabajo pesado	Trabajo pesado	Trabajo pesado