

FICHA TÉCNICA

MOTOR A GASOLINA MPOWER 177F

MOTOR ESTACIONARIO MONOCILÍNDRICO A GASOLINA DE ARRANQUE MANUAL CON POTENCIA DE 9 HP, IDEAL COMO MOTOR PARA REVOLVEDORA, Y EQUIPADO CON UN EJE HORIZONTAL TIPO CUÑERO DE 1" DE DIÁMETRO.



FICHA TÉCNICA

MOTOR A GASOLINA MPOWER 177F

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Tipo de motor	Gasolina, OHV, Monocilíndrico, 4 Tiempos
Potencia máxima	9 HP
Desplazamiento	242 cc
Velocidad del motor	3600 RPM
Cilindro	73 x 58 mm
Compresión	8.2 : 1
Torque máximo	16.6 N·m / 2,500 RPM
Sistema de ignición	Transistorizada sin contacto
Arranque	Retráctil
Filtro de aire	Dual
Capacidad de aceite	1.1 L
Capacidad de combustible	6 L
Consumo de combustible	1.8 L/hr
Flecha	Cuñero 1"
Peso bruto	26.5 kg
Peso neto	25 kg
Dimensiones	480 x 460 x 510 mm