

MOTOR LC2V78F MARR



FICHA TÉCNICA

LC2V78F MARR

Motor a gasolina de 4 tiempos, 2 cilindros, enfriado por aire, OHV, de eje horizontal. Con potencia de 20 HP. Con alerta de aceite, sistema de arranque eléctrico y peso en seco de 43 kilogramos.

CARACTERISTICAS GENERALES

TIPO DE MOTOR:	A gasolina, 4 tiempos, 2 cilindros, enfriado por aire, OHV, eje horizontal
DIÁMETRO Y CARRERA:	78 x 71 mm
DESPLAZAMIENTO:	678 cm ³
RADIO DE COMPRESIÓN:	8.5:1
POTENCIA NETA*:	13.4 kW a 3,600 rpm
TORQUE NETO MÁXIMO*:	42 N.m a 2,500 rpm
ALERTA DE ACEITE:	Sí
SISTEMA DE ENCENDIDO:	Magneto transistorizado
SISTEMA DE ARRANQUE:	Eléctrico
CAPACIDAD DE GASOLINA:	- litros
FILTRO DE AIRE:	Tipo dual
CAPACIDAD DE ACEITE:	1.5 litros
CONSUMO DE GASOLINA:	-
DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO):	510 x 400 x 450 mm
PESO EN SECO:	43 kg



MOTOR LC2V78F



Vista Posterior



Vista Lateral