



SDS POWER
MOTOR Diesel 4 hp SD170

CÓDIGO: MI-SDS-049125

Motor Diesel 3.8 HP, 3.600 rpm.

Arranque manual / eléctrico.
Eje recto.
Sin batería.

Ficha Técnica

Modelo	SD170
Tipo de motor	1 cilindro vertical, 4 tiempos
Tipo de enfriamiento	Enfriado por aire
Descripción	MOTOR 4.2hp Diesel SD170
Tipo de combustible	Diesel
Potencia Máxima / HP/ RPM	2.7 KW/3.7 HP/3000 rpm 3.1 KW/4.2 HP/3600 rpm
Potencia nominal / HP / RPM	2.5 KW/3.4 HP/3000 rpm 2.8 KW/3.8 HP/3600 rpm
Máximo Torque Nm	10.0 N.m/2500 rpm
Tamaño del Eje Ø mm/pulgadas	19.05 mm / 3/4"
Diametro x Carrera	70 x 55 mm
Desplazamiento	211 cc



ACO MAQUINARIAS

Capacidad de combustible	2.5 Lts.
Capacidad de aceite	0.75 Lts.
Tipo de aceite	15W 40 SAE
Sistema de arranque	Manual
Dirección de rotación	Antihorario
Peso	26 Kg.
Dimensiones	332 x 384 x 416 mm
Garantía	6 Meses (500 Horas)