



MOTOBOMBA BN50YB100-7.2Q

MOTOBOMBA

BN50YB100-7.2Q

MOTOR:	R390
TIPO DE MOTOR:	MONOCILÍNDRICO, 4T (OHV)
SISTEMA DE ARRANQUE:	ARRANCADOR DE RETROCESO
DIÁMETRO × CARRERA:	88×64MM
DESPLAZAMIENTO:	389ML
ÍNDICE DE COMPRESIÓN:	8.5:1
POTENCIA:	13HP 8.2KW/3600RPM
CONSUMO DE COMBUSTIBLE:	≤374G/KW.H
PAR NETO:	25N.M/2500RPM
CONJUNTO DE BOMBA:	BOMBA DE ELEVACIÓN ALTA DE 2"
DIÁMETRO DEL PUERTO DE SUCCIÓN:	50MM(2")
DIÁMETRO DEL PUERTO DE DESCARGA:	50MM(2")
ELEVACIÓN DEL CABEZAL DE SUCCIÓN:	7M
ELEVACIÓN TOTAL DE LA CABEZA:	90M
CAPACIDAD DE DESCARGA:	30m ³ /H
DIMENSIONES:	610×480×537MM
PESO NETO:	64KG



BN50YB100-7.2Q
7HP



ITALY
TECHNOLOGY