

MOTOBOMBA HONDA WB30XT


CAPACIDADE DE SAÍDA MÁXIMA (L/MIN)	1100
BOCAIS DE SAÍDA (mm/pol)	80 / 3"
ELEVAÇÃO MÁXIMA (m)	28
ASPIRAÇÃO (m)	8
PRESSÃO (bar)	2,8
DIMENSÃO MÁXIMA DAS PARTÍCULAS (mm)	6
MOTOR	GX160
CILINDRADA (cm ³)	163
DIÂMETRO X CURSO (mm)	68 X 45
REGIME MÁXIMO (RPM)	3600
POTÊNCIA DO MOTOR (kW)	3,6
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	AR
SISTEMA DE IGNIÇÃO	Transistor
CAPACIDADE DO ÓLEO MOTOR (L)	0,6
CAPACIDADE DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL (L)	3,1
AUTONOMIA	2h50m
SISTEMA DE ARRANQUE	Manual
DIMENSÕES (C x L x A) (mm)	510x385x455
PESO A SECO (KG)	27
NÍVEL DE PRESSÃO SONORA - dB(A)	88
NÍVEL GARANTIDO DE POTÊNCIA SONORA - Db(A)	106