

MOTOBOMBA HONDA WT40



CAPACIDADE DE SAÍDA MÁXIMA (L/MIN)	1640
BOCAIS DE SAÍDA (mm/pol)	100 / 4"
ELEVAÇÃO MÁXIMA (m)	26
ASPIRAÇÃO (m)	8
PRESSÃO (bar)	2,6
DIMENSÃO MÁXIMA DAS PARTÍCULAS (mm)	31
MOTOR	GX340
CILINDRADA (cm ³)	337
DIÂMETRO X CURSO (mm)	82 X 64
REGIME MÁXIMO (RPM)	3600
POTÊNCIA DO MOTOR (kW)	7,1
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	AR
SISTEMA DE IGNIÇÃO	Transistor
CAPACIDADE DO ÓLEO MOTOR (L)	1,1
CAPACIDADE DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL (L)	6,1
AUTONOMIA	2H00
SISTEMA DE ARRANQUE	Manual
DIMENSÕES (C x L x A) (mm)	735x535x565
PESO A SECO (KG)	78
NÍVEL DE PRESSÃO SONORA - dB(A)	96
NÍVEL GARANTIDO DE POTÊNCIA SONORA - Db(A)	110