

MOTOBOMBA MATSUSAKA QP205 SLT


CAPACIDADE DE SAÍDA MÁXIMA (L/MIN)	480
BOCAIS DE SAÍDA (mm/pol)	1x 40/1 1/2" + 2x 25/1"
ELEVAÇÃO MÁXIMA (m)	95
ASPIRAÇÃO (m)	7
PRESSÃO (bar)	9,5
DIMENSÃO MÁXIMA DAS PARTÍCULAS (mm)	3
MOTOR HONDA	GX270
CILINDRADA (cm ³)	270
DIÂMETRO X CURSO (mm)	78x 58
REGIME MÁXIMO (RPM)	3600
POTÊNCIA DO MOTOR (kW)	6,8
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	AR
SISTEMA DE IGNIÇÃO	Transistor Magnetizado
CAPACIDADE DO ÓLEO MOTOR (L)	1,1
CAPACIDADE DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL (L)	5,3
AUTONOMIA	2H50
SISTEMA DE ARRANQUE	Elétrico
DIMENSÕES (C x L x A) (mm)	480x550x500
PESO A SECO (KG)	44
NÍVEL DE PRESSÃO SONORA - dB(A)	89
NÍVEL GARANTIDO DE POTÊNCIA SONORA - Db(A)	95