

GERADOR HONDA EU 32i



TECNOLOGIA DE SAÍDA	Inverter
TIPO	Monofásico
SAIDA MÁXIMA MONOFÁSICA (W)	3200
SAIDA CONSTANTE MONOFÁSICA (W)	2600
VOLTAGEM (V)	230
FREQUÊNCIA (HZ)	50
INTENSIDADE NOMINAL (A)	11,3
MOTOR HONDA	GX130
TIPO DE MOTOR	4 Tempos OHV, 1 cilindro
CILINDRADA (CM3)	130
REGIME DE ROTAÇÕES DO MOTOR (RPM)	5500
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	Ar
SISTEMA DE IGNIÇÃO	Transistor
CAPACIDADE DE ÓLEO DO MOTOR (L)	0,46
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL (L)	4,6
AUTONOMIA MÍNIMA (HORAS)	03:30
SISTEMA DE ARRANQUE	Manual
COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA (MM)	571 x 306 x 452
PESO A SECO (KG)	26,5
NÍVEL DE PRESSÃO SONORA - DB(A)	73
NÍVEL GARANTIDO DE POTÊNCIA SONORA - DB(A)	91