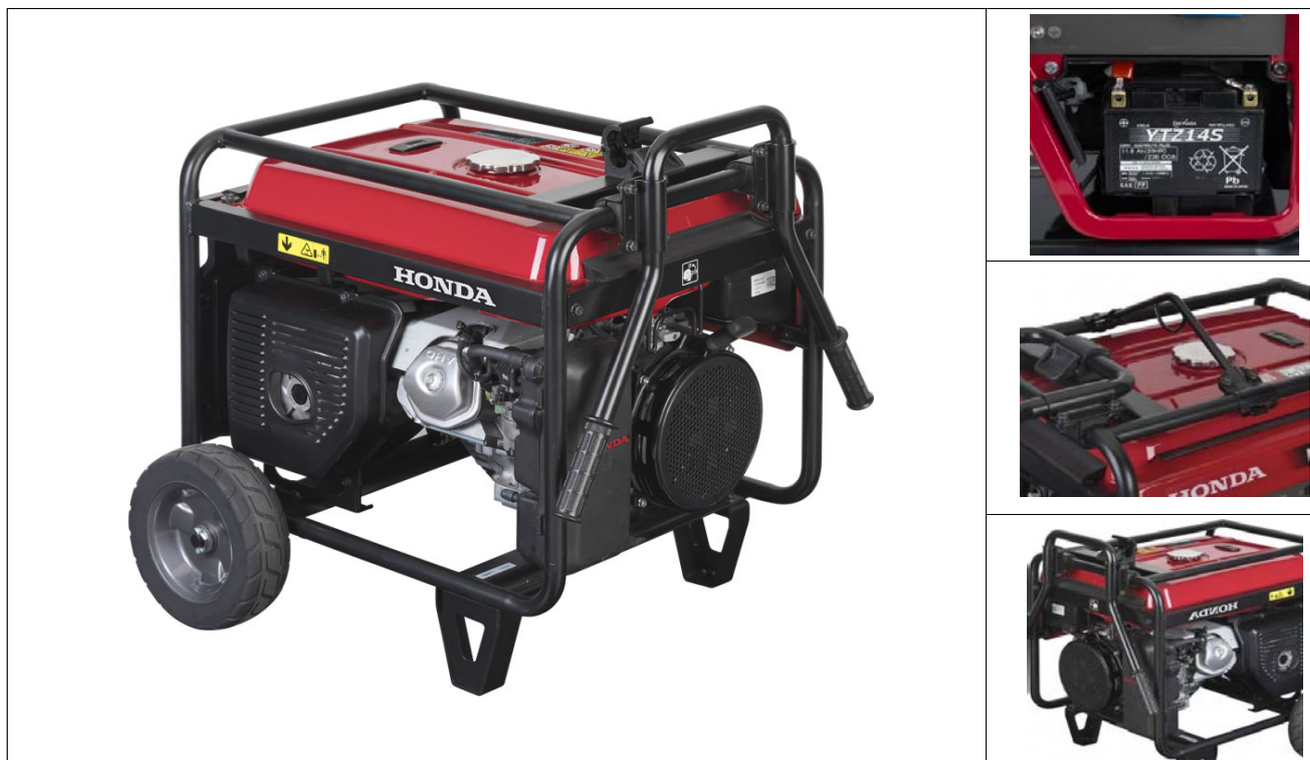


GERADOR HONDA EM5500



TECNOLOGIA DE SAÍDA	i-AVR
TIPO	Monofásico
SAÍDA MÁXIMA MONOFÁSICA (W)	5500
SAÍDA CONSTANTE MONOFÁSICA	5000
VOLTAGEM (V)	230
FREQUÊNCIA (HZ)	50
INTENSIDADE NOMINAL (A)	21,7
CORRENTE CONTÍNUA	N/A
MOTOR HONDA	i-GX390
TIPO DE MOTOR	4 Tempos UHV
CILINDRADA (CM3)	389
DIAMETRO X CURSO (MM)	88x64
REGIME DE ROTAÇÕES MOTOR (RPM)	3000
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	Ar
SISTEMA DE IGNIÇÃO	Transistor
CAPACIDADE ÓLEO MOTOR (L)	1,1
CAPACIDADE DEPÓSITO COMBUSTÍVEL	23,5
AUTONOMIA MÍNIMA	8H00
SISTEMA DE ARRANQUE	Manual/ Elétrico
COMPRIMENTO VS LARGURA (MM)	1047 x 706 x 719
PESO A SECO (KG)	108,8
NÍVEL DE PRESSÃO SONORA - DB(A)	77
NÍVEL GARANTIDO DE POTÊNCIA SONORA - DB(A)	96