



EUROPOWER®

www.EUROPOWERGenerators.com

SILENCED HIGH AUTONOMY

An ISO 9001 approved company

Geluidsgedempte stroomaggregaten met **HONDA** luchtgekoelde benzinemotor
 Groupes électrogènes insonorisés avec moteur essence **HONDA** refroidi par air
 Schallgedämmte Stromerzeuger mit **HONDA** luftgekühltem Benzinmotor
 Silenced generating sets with **HONDA** air-cooled petrol engine
 Grupos electrógenos insonorizados con motor **HONDA** gasolina refrigerado por aire

2,2-7 kVA

50 Hz - 3000/min

4-Takt / 4 temps / 4 stroke / 4 tiempos



EP2500/11 - EP3300/11



EP6000E/25

TYPE TYP TIPO	kVA max.	kVA cont.	Amp.		Motor Moteur Engine HONDA	PK CV PS HP	cm ³	Tank Réservoir Depósito (/)	Autonomie Autonomy Autonomía (h at 75% load)	Uitvoering Version Ausführung Modelo	Afmetingen Dimens. Maße (cm)	kg	dB(A) @ 7m	LWA
			1 ~ 230 V	3 ~ 400 V										
EP2500/11	2,2	2	9	-	GX160	5,5	163	11	11,0	A-F-FG-O-R-Th	58x42x50	45	66	91
EP3300/11	3	2,7	12	-	GX200	6,5	196	11	8,5	A-F-FG-O-R-Th	58x42x50	50	66	91
EP4100/25	4	3,6	16	-	GX270	9	270	25	12,5	A-AC-F-FG-h-O-R-TM-V	75x60x59	77	70	95
EP6000/25	6	5,4	23	-	GX390	13	389	25	10,4	A-AC-F-FG-h-O-R-TM-V	75x60x59	92	71	96
EP6000E/25	6	5,4	23	-	GX390	13	389	25	10,4	A-AC-E-F-FG-h-O-R-TM-V	75x60x59	105	71	96
EP6500T/25	7	6,5	18	8	GX390	13	389	25	10,4	AC-B-F-FG-h-O-R-TM-V	80x58x63	97	71	96
EP6500TE/25	7	6,5	18	8	GX390	13	389	25	10,4	AC-B-E-F-FG-h-O-R-TM-V	80x58x63	110	71	96

EPSH/0206/ST

- A = 2 stopcontacten 230V - 16A / 2 prises 230V - 16A / 2 Steckdosen 230V - 16A spritzwassergeschützt / 2 Sockets 230V - 16A / 2 tomas 230V - 16A
- AC = Automatische choke / choke automatique / automatischer Choke / automatic choke / choke automático
- B = 1 stopcontact 230V - 16A + 1 stopcontact CEE 400V - 16A 5-polig / 1 prise 230V - 16A + 1 prise CEE 400V - 16A 5 pôles / 1 Steckdose 230V - 16A spritzwassergeschützt + 1 Steckdose CEE 400V - 16A spritzwassergeschützt 5-polig / 1 Socket 230V - 16A + 1 Socket CEE 400V - 16A 5-pole / 1 toma 230V - 16A + 1 toma CEE 400V - 16A 5-polos
- E = Elektrisch gestart incl. accu / Démarrage électrique (batterie incluse) / Elektrostart mit Batterie / Electric Start (Battery included) / Arranque eléctrico (batería incluida)
- F = Frame / Cadre / Gestell / Frame / Chasis
- FG = Mechanische brandstofniveaumeter / Jauge mécanique carburant / Mechanische Kraftstoff-Uhr / Mechanical fuel level meter / Metro de nivel de combustible
- h = Urenteller / Compteur horaire / Stundenzähler / Hour counter / Contahoras
- O = Olieniveaubevijling / Sécurité niveau d'huile / Ölmangel-Abschaltautomatik / Oil guard / Protección de nivel de aceite
- R = Repeteerstarter / Lanceur à rappel / Reversierstarter / Recoil Starter / Arranque reversible
- Th = Thermische beveijling alternator / Protection thermique alternateur / Thermischer Schutzschalter / Circuit breaker / Disyuntor térmico alternador
- TM = Thermo-magnetische beveijling / Protection thermo-magnétique / Thermisch magnetischer Schutzschalter / Thermal Magnetic breaker / Disyuntor termomagnético
- V = Voltmeter / Voltmètre / Spannungsmesser / Voltmeter / Voltímetro

POWERED by
HONDA™