



EUROPOWER[®]

www.EUROPOWERGenerators.com

STANDARD

POWERED by
HONDA[™]
An ISO 9001 approved company

Stroomaggregaten met **HONDA** luchtgekoelde benzinemotor
Groupes électrogènes avec moteur essence **HONDA** refroidi par air
Stromerzeuger mit **HONDA** luftgekühltem Benzinmotor
Generating sets with **HONDA** air-cooled petrol engine
Grupos electrógenos con motor **HONDA** gasolina refrigerado por aire

1,7-15 kVA

50 Hz - 3000/min

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



TYPE TYP TIPO	kVA max.	kVA cont.	Amp.		Motor Moteur Engine HONDA	PK CV PS HP	cm ³	Tank Réservoir Dépósito (l)	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										
EP1700	1,7	1,5	6,5	-	GC135	4	135	1,7	2,1	A-F-O-R-Th	58x42x44	33	71	*
EP1900P	1,7	1,5	6,5	-	GX120	4	118	2,5	3,1	A-O-P-R-Th	51x36x50	31	69	94
EP2100	2,2	2	9	-	GC160	5	160	2	2,0	A-F-O-R-Th	58x42x44	37	71	*
EP2500P	2,2	2	9	-	GX160	5,5	163	3,6	3,6	A-O-P-R-Th	54x37x50	33	70	95
A-F-O-R-Th										58x42x44	39			
A-E-F-O-R-Th										58x42x44	50			
EP3300	3	2,7	12	-	GX200	6,5	196	3,6	2,8	A-F-O-R-Th	58x42x44	42	70	95
EP4100	4	3,6	16	-	GX270	9	270	6	3,0	A-F-O-R-Th	77x51x56	60	71	96
EP4100E										A-E-F-O-R-Th		72		
EP5000T	5	4,5	16	5	GX270	9	270	6	3,0	B-F-O-R-Th	83x51x56	72	71	96
EP5500	5,5	5	21	-	GX340	11	337	6,5	3,0	A-F-O-R-Th	83x51x56	74	72	97
EP6000	6	5,4	23	-	GX390	13	389	6,5	2,7	A-F-O-R-Th	83x51x56	75	72	97
EP6000E										A-E-F-O-R-Th		88		
EP6500T	7	6,5	18	8	GX390	13	389	6,5	2,7	B-F-O-R-Th	83x51x56	80	72	97
EP6500TE										B-E-F-O-R-Th		90		
EP7000	7	6	26	-	GX390	13	389	6,5	2,4	A-F-O-R-Th	83x51x56	80	74	*
EP10000E	10	9	39	-	GX610	18	614	20	5,7	A2-E-F-O-TM	102x55x60	140	75	*
EP10000TE										B-E-F-O-TM		126		
EP11000E	11	10	43	-	GX620	20	614	20	4,8	A2-E-F-O-TM	102x55x60	145	75	*
EP12000TE	B-E-F-O-TM	148												
EP12000E	12	10,8	47	-	GX670	24	670	20	3,9	AIS-A2-E-F-O-TM	102x55x60	148	75	*
EP15000TE	AIS-B-E-F-O-TM	152												

BENZINE-ESSENCE-BENZIN-PETROL-GASOLINA

* = Generators marked with an * cannot be used outdoors in the EC. For applications of generators indoors or if you want to integrate these generators in vehicles, please contact us.