

# GAMA PORTATIL

GRUPOS ELECTRÓGENOS  
GAMA PORTATIL

## 50 Hz



ENERGY CSI se reserva el derecho de modificar cualquier característica sin previo aviso. Los detalles que se muestran en esta hoja de datos están destinados solo a servir como guía. Los datos técnicos aquí descritos no serán parte de ningún contrato de venta.



GRUPOS ELECTROGENOS  
GAMA PORTATIL  
GASOLINA

# 50 Hz

MONOFÁSICOS 230V 3.000 R.P.M. COS φ = 0,8

MODELO DEL GENERADOR	KVA		MARCA MOTOR	MODELO MOTOR	REFR.	REG.	DIMENSIONES (mm) L x H x W	PESO (Kg)	CONS L/h 75%	CAP. DEP. (L)	AUTONOMÍA 75%
	P.R.P.	L.T.P.									
CSI-3000 H	2,4	3,0	HONDA	GP 160	AIRE	MEC	650 x 425 x 480	47	1,1	3,1	2,8 HORAS
CSI-3800 H	3,2	3,8	HONDA	GP 160	AIRE	MEC	650 x 540 x 630	50	1,1	3,1	2,8 HORAS
CSI-5000 H	4,8	5,0	HONDA	GX 270	AIRE	MEC	770 x 746 x 625	75	1,8	6	3,5 HORAS
CSI-8000 H	7	8,0	HONDA	GX 390	AIRE	MEC	950 x 625 x 746	85	2,1	6	3 HORAS

MODELO DEL GENERADOR	KVA		MARCA MOTOR	MODELO MOTOR	REFR.	REG.	DIMENSIONES (mm) L x H x W	PESO (Kg)	CONS L/h 75%	CAP. DEP. (L)	AUTONOMÍA 75%
	P.R.P.	L.T.P.									
CSI-3100 KT	2,5	3,1	KIOTSU	KT168	AIRE	MEC	650 x 425 x 480	47	1,1	3,6	3,3 HORAS
CSI-3800 KT	3,2	3,8	KIOTSU	KT168	AIRE	MEC	650 x 540 x 630	50	1,1	3,6	3,3 HORAS
CSI-5000 KT	4,8	5,0	KIOTSU	KT188	AIRE	MEC	770 x 746 x 625	75	2,1	6	3,5 HORAS
CSI-8000 KT	7	8,0	KIOTSU	KT188	AIRE	MEC	950 x 625 x 746	85	2,1	6	3 HORAS

MODELO DEL GENERADOR	KVA		MARCA MOTOR	MODELO MOTOR	REFR.	REG.	DIMENSIONES (mm) L x H x W	PESO (Kg)	CONS L/h 75%	CAP. DEP. (L)	AUTONOMÍA 75%
	P.R.P.	L.T.P.									
CSI-11000 V	9	10,0	VANGUARD	TWIN 16	AIRE	MEC	950 x 625 x 746	95	2,6	15	6 HORAS



\* ARRANQUE REVERSIBLE

\* KIT DE RUEDAS  
ADICIONALES

ENERGY CSI se reserva el derecho de modificar cualquier característica sin previo aviso. Los detalles que se muestran en esta hoja de datos están destinados solo a servir como guía. Los datos técnicos aquí descritos no serán parte de ningún contrato de venta.



GRUPOS ELECTRÓGENOS  
GAMA PORTATIL  
DIESEL

# 50 Hz

MONOFÁSICOS 230V 3.000 R.P.M. COS  $\phi$  = 1

MODELO DEL GENERADOR	KVA		MARCA MOTOR	MODELO MOTOR	REFR.	REG.	MEDIDAS (mm) / PESO (Kg) ABIERTO	MEDIDAS (mm) / PESO (Kg) INSONORO	Cons L/h 75%/100%
	P.R.P.	L.T.P.							
CSI-6M	5	5,5	ALFA	1AGM5.7	AIRE	MEC	800x550x650 / 89	-	1,3/1,8
CSI-7M	6	6,6	ALFA	1AGM7.5	AIRE	MEC	800x550x650 / 90	-	1,7/2,3
CSI-9M	8	8,8	ALFA	2AGV10	AIRE	MEC	800x550x650 / 119	-	1,8/2,4
CSI-11M	10	11,0	ALFA	2AGV10	AIRE	MEC	800x550x650 / 120	-	2,3/3,1
CSI-15M	13	14,3	ALFA	2AGV13	AIRE	MEC	800x550x650 / 122	-	3,2/4,2

TRIFÁSICOS 400/230V 3.000 R.P.M. COS  $\phi$  = 0,8

MODELO DEL GENERADOR	KVA		MARCA MOTOR	MODELO MOTOR	REFR.	REG.	MEDIDAS (mm) / PESO (Kg) ABIERTO	MEDIDAS (mm) / PESO (Kg) INSONORO	Cons L/h 75%/100%
	P.R.P.	L.T.P.							
CSI-7T	6	6,6	ALFA	1AGM5.7	AIRE	MEC	800x550x650 / 89	-	1,3/1,8
CSI-9T	7,5	8,3	ALFA	1AGM7.5	AIRE	MEC	800x550x650 / 90	-	1,7/2,3
CSI-11T	10	11,0	ALFA	2AGV10	AIRE	MEC	800x550x650 / 119	-	1,8/2,4
CSI-13T	11	12,1	ALFA	2AGV10	AIRE	MEC	800x550x650 / 120	-	2,3/3,1
CSI-17T	15	16,5	ALFA	2AGV13	AIRE	MEC	800x550x650 / 122	-	3,2/4,2



ENERGY CSI se reserva el derecho de modificar cualquier característica sin previo aviso. Los detalles que se muestran en esta hoja de datos están destinados solo a servir como guía. Los datos técnicos aquí descritos no serán parte de ningún contrato de venta.