

AEM™

GAMA RIEGO

Catálogo de productos 2018

Empresa certificada:



GRAN DURABILIDAD



SERVICIO 360º



EQUIPAMIENTO SUPERIOR



GRAN AUTONOMÍA



FÁCIL USO Y MANTENIMIENTO

**MÁXIMO RENDIMIENTO,
MÍNIMO COSTE**

PURE INNOVATION ENERGY



GAMA RIEGO

LA SOLUCIÓN IDEAL PARA SU NEGOCIO

Los generadores diésel de la Gama AEM Riego están fabricados con las más avanzadas técnicas, siguiendo estrictos controles de calidad antes, durante y después de su manufactura, y sometiendo a cada máquina a una batería de pruebas que asegure su uso inmediato tras su instalación.

Con equipamiento superior de serie. Diseñadas desde cero por nuestro departamento de I+D+i para cubrir las necesidades del sector agropecuario, garantizando un nivel de calidad y servicio excelentes.

- 1 ROBUSTEZ Y DURABILIDAD**
Los generadores AEM están proyectados para durar. Son extremadamente resistentes con el fin de evitar deformaciones estructurales en traslados y usos continuados.
- 2 DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE DE GRAN AUTONOMÍA**
Integrado en la bancada, dispone de un depósito de combustible con capacidad para al menos 8 horas de funcionamiento continuo evitando cortes para el repostaje.
- 3 RENDIMIENTO-COSTE ÓPTIMOS**
Se ha tenido especial cuidado en el factor coste-rendimiento, mejorando la eficiencia de las máquinas y consiguiendo una relación calidad precio inigualable.
- 4 FÁCIL USO Y MANTENIMIENTO**
Uso de últimas tecnologías para un manejo realmente sencillo. Las grandes puertas y espacios bien dimensionados facilitan los mantenimientos y reparaciones.
- 5 FABRICACIÓN A MEDIDA**
Si tiene otras necesidades específicas, somos expertos en fabricación a medida, cumplimos con cualquier tipo de requisito. Consúltenos sin compromiso.

CARROCERÍA
Diseñada para una óptima refrigeración y protección del grupo.

CENTRAL DIGITAL
Fácil uso y protección para su máquina. Permite el arranque y paro por señal.

RELOJ PROGRAMADOR
(Opcional)

MOTOR DIÉSEL
De alta fiabilidad y fácil mantenimiento.

PROTECCIÓN MAGNETOTÉRMICA
Para las bases de enchufes.

PARO DE EMERGENCIA
Para mayor seguridad.

BASES ENCHUFES
Facilitan la conexión.

BATERÍA
Incluida de serie.

BANCADA
Robusta contra deformaciones estructurales.

PATAS
Para fácil transporte.

DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
De alta capacidad integrado en la bancada.

TACOS ANTIVIBRATORIOS
No guillotinales.

BOCA LLENADO GASOIL
Con tapón y llave de seguridad.

50 HZ



CAMPAÑA RIEGO 2016 SERIE ABIERTA E INSONORIZADA 50 HZ

Mod. AEM	Modelo Motor	Refrigeración	Alternador	KVA (PRP)	KVA (STB)	KW (PRP)	KW (STB)	Autonomía 75% [h]		
								Open	SP	
LOMBARDINI	LA6	4LD820	Aire	Linz	6	6,7	4,8	5,4	4,05	4,05
	LA10	9LD625.2	Aire	Linz	10	11	8	8,8	40	40
	LW15	LDW1603/L	Agua	Linz	15	16	12	12,8	25	32
	KW20	KDI1903M	Agua	Linz	20	22	16	17,6	23	29
	KW30	KDI2504TM	Agua	Leroy Somer	30	33	24	26,4	17	21,3
	KW40	KDI2504TM	Agua	Leroy Somer	40	44	32	35,2	10	12,5
DEUTZ	DA13	F2L2011	Aire	Linz	13	14,5	10,4	11,6	29	37
	DA20	F3L2011	Aire	Linz	20	22	16	17,6	19	24
	DA30	F4L2011	Aire	Leroy Somer	30	33	24	26,4	14	17
	DA30	F3L912G	Aire	Leroy Somer	30	33	24	26,4	14	18
	DA40	F4L912G	Aire	Leroy Somer	40	44	32	35,2	15	15
	DA60	F6L912G	Aire	Leroy Somer	60	66	48	52,8	11	10
	DWA13	F2M2011	Aceite	Linz	13	14,5	10,4	11,6	28	35
	DWA20	F3M2011	Aceite	Linz	20	22	16	17,6	17	21
	DWA30	F4M2011	Aceite	Leroy Somer	30	33	24	26,4	17	16
	DWA40	BF4M2011	Aceite	Leroy Somer	40	44	32	35,2	13	11
	DWA60	BF4M2011C	Aceite	Leroy Somer	60	66	48	52,8	12	12
	DW70	BF4M2012C	Agua	Leroy Somer	70	77	56	61,6	9	10
	DW80	BF4M1013EC	Agua	Leroy Somer	80	90	64	72	10	9
	DW100	BF4M1013EC	Agua	Leroy Somer	100	110	80	88	10	9
	DW130	BF4M1013FC	Agua	Leroy Somer	130	142	104	113,6	10	10
	DW150	BF6M1013EC	Agua	Leroy Somer	150	165	120	132	8	10
	DW200	BF6M1013FCP2	Agua	Leroy Somer	200	220	144	160	9	10
	IVECO	FPT75	N45SM2A	Agua	Leroy Somer	75	82	60	65,6	10
FPT80		N45SM3	Agua	Leroy Somer	80	88	64	70,4	10	9
FPT100		N45TM2A	Agua	Leroy Somer	100	110	80	88	10	9

- Centralita Comap IntelNANO de arranque y paro por señal.
- Interruptor de protección 3 polos de serie (4 polos opcional)
- Alternadores Linz con escobillas y compound, resto con AVR
- Disponible versión en carrocería en cada modelo
- Otras motorizaciones disponibles: Perkins, FPT, John Deere, Volvo y Cummins.

CONTACTE CON NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO Y COMERCIAL PARA CONSULTAR FICHAS TÉCNICAS, CONDICIONES Y PLAZOS DE ENTREGA.
Tel. 902 300 500/ 968 892 232. E-mail: aem@aemspain.com

Empresa certificada:



CONTACTE CON NOSOTROS

Para más información no dude en contactar con nuestro servicio técnico y departamento comercial. Estaremos encantados de atenderles.

AEM SPAIN

Alternativas Energéticas Murcia, SL
Tel. +34 902 300 500
Fax: +34 902 300 552
aem@aemspain.com

Polígono Industrial Oeste
C/ Venezuela, Parcela 10-11
30820 Alcantarilla
Murcia (España)

EMPRESA CERTIFICADA:



ADEMÁS... DESCUBRA NUESTRAS OTRAS GAMAS

SOLUCIONES PARA TODOS LOS SECTORES

Encuentre su solución con el resto de gamas AEM a su disposición: Gama Industrial, Gama Pesada, Gama Rental, Telecomunicaciones, Defensa, Sincronizada, Plantas de Producción... Para aplicaciones en construcción, obra pública, apoyo de suministro, soporte de averías, eventos, etc. ¡Consúltenos! Le ayudaremos a tomar la mejor decisión.



NOTAS SOBRE MI GRUPO AEM RIEGO



INFÓRMESE SIN COMPROMISO

Puede realizar una consulta o una solicitud de oferta por correo electrónico 'aem@aemspain.com', por teléfono en el +34 902 300 500 o de forma telemática en nuestra página web: <http://www.aemspain.com/solicitud-de-oferta>

NUESTROS PARTNERS TECNOLÓGICOS

DEUTZ

VOLVO

**LEROY
SOMER**

**LOMBARDINI
KOHLER**

**Schneider
Electric**

socomec
Innovative Power Solutions

ABB

meccalte

DEIF

Cummins C

**LINZ
ELECTRIC**

DSE

IVECO FPT

STAMFORD

ComAp

Perkins

mtu

JOHN DEERE

La información contenida en este documento es orientativa y podrá actualizarse sin previo aviso para mejorar nuestra calidad y servicio. Por tanto, no supone ninguna relación contractual. Los logotipos, marcas y datos que aparecen pertenecen a sus respectivas empresas y por lo tanto pueden estar sujetos a Copyright.

F.A.Q.

PREGUNTAS FRECUENTES

A continuación le mostramos las preguntas y respuestas más comunes relacionadas con la compra de un grupo electrógeno AEM. En cualquier caso, nuestros comerciales, ingenieros y técnicos del servicio posventa estarán a su entera disposición para cualquier duda o cuestión que necesite resolver.

1

¿CÓMO SOLICITAR UNA OFERTA?

Puede llamar sin compromiso a nuestro departamento comercial (+34 902 300 500), mediante e-mail a 'aem@aemspain.com' o rellenando el formulario web en 'www.aemspain.com/solicitud-de-oferta'.

2

¿QUÉ GENERADOR NECESITO? ¿PUEDO HACERLO A MEDIDA?

Nuestro asesor personal le guiará en la elección de sus equipos, adaptándose a sus requerimientos y a las posibilidades de personalización. Para proyectos de más envergadura elaboraremos un estudio técnico a medida.

3

¿QUÉ CUBRE LA GARANTÍA?

Nuestra garantía estándar cubre todo defecto de fabricación, válida por 1 año o 2000 horas de funcionamiento, y finaliza cuando se cumple alguna de las dos circunstancias anteriores (consúltenos para ampliaciones).

4

¿COMO CONSIGO RECAMBIOS PARA MI GRUPO?

Tan fácil como llamar a su asesor personal. Él se encargará de todo lo relacionado con su máquina, suministro y envío de recambios y consumibles, mantenimiento, asistencia técnica, funcionamiento, etc.

5

¿PUEDO VISITAR LAS INSTALACIONES DE AEM?

Estaremos encantados de recibirle en nuestras instalaciones para que conozca nuestra forma de trabajar. Contacte con nosotros y haremos todo lo posible para facilitar su estancia.

LLÁMENOS AL +34 902 300 500

O contacte con nosotros en 'aem@aemspain.com'. Le llamaremos y le asignaremos un Key Account Manager personal.



Sede Central
AEM SPAIN
Alternativas Energéticas Murcia, S.L.
Polígono Industrial Oeste C/ Venezuela, P10-11
30820 Alcantarilla - Murcia (España)
Teléfono: +34 902 300 500 · Fax: +34 902 300 552
E-mail: aem@aemspain.com

WWW.AEMSPAIN.COM