



“ DÉCOUVREZ LA GAMME LA PLUS COMPLÈTE DU MARCHÉ ”

GAMME
BASIC

GAMME
PREMIUM

GAMME
SUPERSILENCE

GAMME
CONTAINER

GAMME
COMPACT



ROBUSTE
ET FIABLE



SERVICE
360°



EQUIPEMENT
SUPÉRIOR



FABRICATION
SUR MESURE



USAGE
AISÉ

**LA SOLUTION FIABLE ET SUR MESURE
POUR LES ENTREPRISES DE LOCATION**

PURE INNOVATION ENERGY



GAMMES RENTAL 2.0

9 - 1250 KVA

Nous connaissons les besoins et le type de demande du marché actuel de **LOCATION**. Raison pour laquelle chez **AEM** nous avons développé, avec un effort et un dévouement considérables, la gamme la plus complète consacrée à ce secteur. Des machines de **9 KVA à 1250 KVA** qui - nous en sommes tout à fait certains - vont satisfaire l'attente des loueurs.

Des groupes électrogènes conçus pour respecter strictement les lois actuelles (émissions, niveau sonore, déversements de liquides, etc.). Conçus pour travailler dans les conditions les plus défavorables y celles dans lesquelles les niveaux **d'INSONORISATION** requis sont vraiment bas. Nous avons inclus à cet effet les meilleurs équipements sans augmenter le coût de production.

CETTE NOUVELLE ÉDITION DU CATALOGUE EST COMPLÉTÉE PAR L'INCLUSION DE NOUVELLES GAMMES RENTAL ET DE NOUVEAUX MODÈLES POUR LES LIGNES EXISTANT DÉJÀ. APRÈS UNE ÉTUDE MINUTIEUSE, LA GAMME AEM RENTAL BASIC EST LANCÉ AFIN DE COUVRIR LES BESOINS DU MARCHÉ EN TERMES DE COÛT ET DE CONCURRENCE, EN RÉUNISSANT AINSI LE PLUS GRAND ÉVENTAIL DE GÉNÉRATEURS DU SECTEUR.

Chez AEM nous continuons de privilégier la qualité car nous considérons que c'est la seule voie vers la fidélité du marché. Voilà pourquoi nous disposons du meilleur portefeuille clients du secteur - et les plus exigeants -, attirés par la fiabilité, l'efficacité, la robustesse, la capacité de réaction, la **PERSONNALISATION** et le service après-vente de nos appareils.

Nos clients nous exigeaient des groupes électrogènes sur mesure avec des équipements de série, et nous les avons écouté. Aux caractéristiques habituelles de cette gamme - réservoir grande capacité, efficacité, facile à transporter, polyvalence - s'ajoutent maintenant de nouvelles options à un prix 'standard' : Conformité réglementaire en matière **d'ÉMISSIONS 3A ET SUPÉRIEURES**, réservoir sûr, variété de connexions électriques, microrupteurs haute sécurité, remplissage et mise à niveau automatique de l'huile, insonorisation supérieure... Tout cela avec la rapidité qui nous caractérise et en sachant que **NOUS SOMMES LES PLUS EFFICACES EN MATIÈRE DE PRODUCTION ET DE CONCEPTION DE SOLUTIONS SUR MESURE.**

Nicasio Mateo Alcaraz

Managing Director



GAMME RENTAL BASIC

ÉVOLUTION PURE

Chez la gamme AEM Rental Basic, nous trouvons un partenaire idéal avec un rapport qualité/coût/performance optimal. Développée pour les nouvelles exigences du marché de location de machines, avec tout ce qu'il vous faut, équipée de matériaux de série idéal et un grand nombre d'équipement de votre choix.

Chez AEM nous avons mis toute notre expérience pour lancer au marché **la gamme définitive** que, nous pensons, finira par couvrir l'ensemble des besoins des clients Rental.



DE 9 À 700 KVA

À la conception et à l'équipement résultant de plusieurs études et fondée sur les besoins des clients, la Gamme AEM Rental Basic a été optimisée afin d'offrir une qualité supérieure et une capacité d'adaptation élevée.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

RAVITAILLEMENT DE LONGUE DURÉE

Equipées d'un réservoir surdimensionné de série qui permet de prolonger la durée des ravitaillements, ce qui permet d'augmenter la productivité et l'utilisabilité des machines.

DURABILITÉ

Construite au moyen de panneaux modulaires faciles à remplacer, la gamme AEM Rental Basic est idéale pour toute sorte d'application et tous les types de secteurs.

COÛT-VALEUR AJOUTÉE

Avec le meilleur rapport coût/équipement du marché, elle rend ces groupes électrogènes haute gamme accessibles à tous les secteurs.

GARANTIE ASSURÉE

Avec les meilleurs processus de production haute qualité et soumises à une série intense de tests, ces machines sont prêtes à fonctionner de façon immédiate.

FORMAT LF

Le format "Low Frame", ou socle bas, facilite le maniement, l'opération et le transport des groupes électrogènes de la Gamme Rental Basic.

EQUIPEMENT IDÉAL

Grands réservoirs, contrôleurs novateurs facile à manier, borne de connexion, bases pour prises de courant, insonorisation au moyen de plaque perforée dans les portes et bien plus ...



INTERRUPTEUR 3 PÔLES

Protection intégrée pour votre machine

TABLEAU DE CONTRÔLE

Utilisation simple avec beaucoup de possibilités

ACCÈS AMPLES

Ils facilitent l'entretien

CROCHET DE LEVAGE

Pour faciliter le transport

PANNEAU PRISES DE COURANT IP67

Facultatif

ÉCHAPPEMENT RÉSIDUEL

Placé dans la carrosserie

BEC DE REMPLISSAGE

Intérieur

BOUCHONS DE VIDANGE

Dans le socle

RÉSERVOIR INTÉRIEUR

Grande capacité indépendant du socle et démontable

PORTES REVÊTUES

De tôle perforée

ORIFICES CHARIOT

Ils facilitent la manipulation

PROTECTION ANTICHOC

Pour le transport et le stockage

BORNE PLATINE AVEC MICROINTERRUPTEUR

Pour davantage de protection et de prévention d'accidents

SOCLE EN TÔLE 4 MM

Entièrement étanche sert de cuvette du réservoir intérieur

“ LA MACHINE IDÉALE QUI GARANTIT UN APPROVISIONNEMENT EN ÉNERGIE HAUTE QUALITÉ ”

(Pour voir la portée des services, veuillez consulter les pages 19-20)



D'APPLICATION EN CONSTRUCTION, TRAVEAUX PUBLICS, APPUI D'ENERGIE, SUPPORT DE PANNES, EVENEMENTS, INDUSTRIEL...

GAMME RENTAL PREMIUM

ENERGIE FIABLE ET INTELLIGENTE

INTERRUPTEUR 4 PÔLES

Meilleure protection intégrée pour votre machine

PANNEAU DE CONTRÔLE

Maniement aisé avec de nombreuses possibilités

FILTRE DECANTEUR

d'eau du gasoil

ACCES AMPLES

Facilitent la maintenance

CROCHET DE LEVAGE

Pour faciliter le transport

CADRE D'INTERRUPTEURS

Pour la protection des prises de courant

ECHAPPEMENT RÉSIDUEL

Logé à l'intérieur de la carrosserie

CADRE DES PRISES DE COURANT ES

IP67

BOUCHES DE REMPLISSAGE

Extérieures

POMPE DE TRANSVASEMENT

avec accouplement rapide extérieur (en option)

BOUCHONS DE VIDANGE

Sur le socle

ACCOUPEMENTS RAPIDES DE GASOIL

Pour la connexion à des réservoirs extérieurs

PROTECTION ANTICHOQUE

Pour le transport et le magasinage

BORNIER DE PLATINES AVEC MICRO RUPTEUR

Pour une meilleure protection et éviter des accidents

CARROSSERIE DOUBLÉE

Intérieurement avec de la tôle perforée

RÉSEROIR INTÉRIEUR

De grande capacité indépendante du socle et démontable. Equipé de registres pour son nettoyage

DÉ CONNECTEUR DE BATTERIES

Pour préserver la charge

ORIFICES POUR CHARIOT ÉLEVATEUR

Facilitent la manipulation

SOCLE EN TOLE D'ACIER DE 6MM

Totalement étanche faisant cuvette du réservoir intérieur

Équipement supérieur de série. Découvrez un nouveau concept de groupes dessinés pour couvrir les nécessités du marché de location. De 9 à 1250 KVA de manière standardisée, sont mis en relief pour leur connectivité versatile, leur robustesse et leur grande autonomie.

Nos groupes Rental remplissent les dernières Normes sur les émissions de gaz 3A pour le secteur de la location. Fiables et robustes, leur qualité a pour aval le grand parc de machines installées et le grand intérêt qu'elles suscitent sur le marché.

1

MAINTENANCE FACILE

Tous les produits de la Gamme AEM Rental disposent d'accès très amples, pour pouvoir être manipulés facilement dans n'importe quelle situation.

2

MANIEMENT AMIGABLE

Les groupes AEM incluent un manuel et sont conçus pour pouvoir être utilisés sans avoir une formation spécialisée. De toute façon, notre département technique vous conseillera suivant vos besoins.

3

RÉSEROIR DE COMBUSTIBLE DE GRANDE CAPACITÉ

Indépendant démontable et intégré dans le socle étanche comme une cuvette, augmente le temps de travail sans nouveau remplissage. Doté d'un système de sécurité contre toute perte de combustible.

4

CONNEXIONS VERSATILES

Equipé avec toute sorte de connexions pour s'adapter à n'importe quelle situation : borniers, bases de prises de courant, terminaux pour câbles nus, powerlocks (en option), etc...

5

ROBUSTESSE

Les générateurs AEM sont conçus pour durer. Ils sont extrêmement résistants à fin d'éviter de possibles déformations structurelles dans les déplacements et en usage continu.

(Pour voir la portée des services, veuillez consulter les pages 19-20)



DE 9 À 700 KVA

Prenez connaissance de l'extenso équipement de série de la gamme AEM Rental. De plus, sur tous nos produits les possibilités de personnalisation maximum : dimensions, composants, couleur, etc...



GAMME RENTAL SUPERSILENCE® 2.0

AVEC TOUT L'EQUIPEMENT RENTAL + INSONORISATION PREMIUM

Le nouveau groupe électrogène insonorisé AEM Supersilence® est un de nos produits star. Destiné aux entreprises de location, il est indiqué pour des applications qui demandent un rendement maximum et silencieux : entourages urbains, hôtels, événements...

Avec un recouvrement spécial de **panneaux de laine de roche de 120 mm** d'épaisseur qui assurent jusqu'à un 45% de moins de contamination acoustique, dépendant du modèle. Tout ceci, naturellement, en conservant toutes les prestations et l'équipement supérieur de série qui caractérise notre Gamme Rental.

1

INSONORISATION PREMIUM

Carrosserie fourrée avec une **cape de laine de roche de 120 mm d'épaisseur** recouverte de tôle perforée. Ce qui réduit en grande mesure le bruit et augmente la robustesse structurale.

2

SOCLE AMÉLIORÉ

Contrairement à l'habituel, aussi bien le socle comme les aspirations d'air sont insonorisés, complétant ainsi le recouvrement intégral qui garantit l'insonorisation maximum.

3

RÉSERVOIR DE COMBUSTIBLE PLUS GRAND

Une caractéristique fondamentale de la Gamme Rental qui se voit augmentée. Allonge le temps d'usage sans ajout de combustible, une nécessité vitale pour les entreprises de location.

4

ECHAPPEMENT SURDIMENSIONNÉ

Grâce à ce surdimensionnement, à l'isolation supérieure et à la conception innovatrice du système d'échappement, le bruit généré se réduit notablement.

5

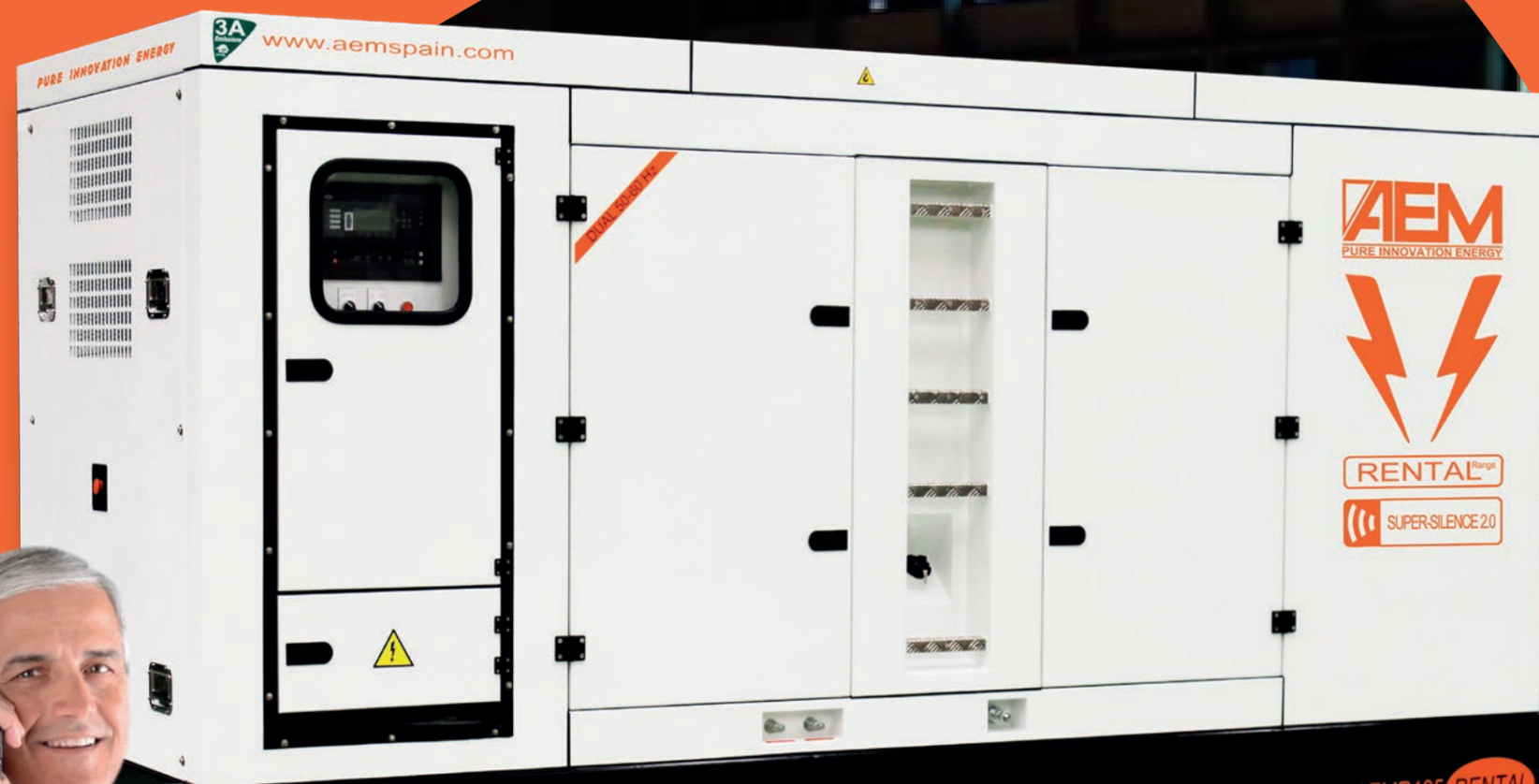
VITESSE VARIABLE DU VENTILATEUR.

Les moteurs Volvo Penta et John Deere équipés avec «viscofan» (suivant le modèle) qui régule sa vitesse en fonction de la température, et avec celle-ci réduit l'émission de bruit généré.

(Pour voir la portée des services, veuillez consulter les pages 19-20)



ENVIRON 60 dB



PURE INNOVATION ENERGY

Super Silence Special Edition

AEMR125 RENTAL

“ POUR DES APPLICATIONS QUI REQUIÈRENT
UN RENDEMENT MAXIMUM ET SILENCE :
ENTOURAGES URBAINS, HÔTELS, ÉVÉNEMENTS...”



GAMME RENTAL CONTAINER

GROUPES EN CONTAINER

630 KVA | 800 KVA | 1000 KVA | 1250 KVA | ...

Avec les groupes électrogènes en conteneur on recherche la fabrication d'un système dynamique, avec une structure très robuste. Ces groupes **sont construits sur commande** dans des conteneurs marins normalisés de 20 pieds (avec certificat CSC rénové) ce qui facilite énormément le transit par route et par mer.

1

ROBUSTES ET ULTRA-DURABLES

Les conteneurs sont préparés et fabriqués pour supporter les conditions de travail les plus dures pendant des années. Tout simplement, ils sont conçus pour durer.

2

AMPLIABLES ET VERSATILES

Ne laissez pas que votre machine vous limite à longue échéance. Les groupes AEM peuvent se compléter à travers de système synchronisés projetés adéquatement.

3

TRANSPORT FACILE ET DÉMONTAGE

Points de levage qui facilite le transport et système modulaire par rails permettant d'effectuer le démontage avec la plus grande rapidité. Une machine idéale pour les entreprises de location.

4

ULTRA SILENCIEUX

Son système d'insonorisation maximum permet l'installation du conteneur dans des zones et entourages sensibles à la contamination acoustique. Technologies SuperSilence également disponible en conteneur.

5

CONNEXION VERSATILE

Un groupe adapté à vos nécessités. Grâce à l'éventail le plus complet de connexions électriques et de combustible votre machine sera toujours préparé pour toute installation.

6

TECHNOLOGIES DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

Avec les contrôleurs les plus innovants. Un software à l'avant-garde avec les dernières applications du secteur du groupe électrogène. (AEM Full Connected Inside Technology).

(Pour voir la portée des services, veuillez consulter les pages 19-20)



**ECHAPPEMENT
RÉSIDENTIEL CALORIFUGÉ**
Installé à l'intérieur et
extrêmement efficace

**REMPLEUSEUR
AUTOMATIQUE
D'HUILE**
Avec réservoir de 50 l.
(facultatif)

ILLUMINATION INTÉRIEURE
Pour des travaux à l'intérieur. Disponible
également à l'extérieur (facultatif)

CADRES DE CONTRÔLE
Avec centrales de parallélisme
(selon les nécessités du client)

REVÊTEMENT INTÉRIEUR
Avec laine de roche et tôle
perforée permettant une
insonorisation 'premium'

AEM
PURE INNOVATION ENERGY
RENTAL

**BOUCHE DE
REMPLESSAGE**
A l'extérieur

**ACCOUPEMENTS
RAPIDES**
de gasoil externes

**POMPE DE
TRANSVASEMENT**
de gasoil avec
accouplement rapide
externe

DISPOSITIF ANTI-PANIQUE
sur la porte latérale

FILTRE DÉCANTEUR
d'eau du gasoil

ECHELLE
Pour l'accès au toit avec plaque de
fermeture

RÉSERVOIR DE COMBUSTIBLE
A l'intérieur

**SOLUTIONS ULTRA-DURABLES
POUR LES PLUS EXIGEANTS**

GAMME RENTAL COMPACT

POUR DES APPLICATIONS SPÉCIALES

Parfois nos clients loueurs exigent des machines personnalisées pour subvenir à leurs besoins d'énergie : alimentation des systèmes de télécommunication lors de grands évènements sportifs, festivals de musique, productions cinématographiques, etc. Par conséquent, chez AEM nous concevons et produisons ad hoc des groupes électrogènes avec des dimensions adaptées aux espaces réduits, des réservoirs avec davantage d'autonomie, du travail DUAL 50-60 Hz, de la technologie FDS ...

Fiabilité optimale grâce aux systèmes des machines en parallèle. Des systèmes AEM Connect qui permettent de contrôler et de surveiller les groupes à distance.

1

DIMENSIONS RÉDUITES

Idéales pour les situations où ce qu'il y a de plus important est l'espace de l'installation, comme par exemple : dans les plateformes de camion, emplacements étroits, etc.

2

RÉSERVOIRS DE CARBURANT PERSONNALISABLES

De série avec de grands réservoirs, nous offrons la possibilité de les personnaliser afin de garantir de longues périodes opérationnelles pour fonctionner sans interruption pendant plusieurs heures.

3

SYSTÈMES SYNCHRONISÉS

Des machines conçues pour travailler en collaboration avec d'autres groupes électrogènes afin de garantir une disponibilité très élevée d'énergie en cas de défauts d'alimentation.

4

SYSTÈMES DOUBLES FDS

Les systèmes Fast Dual Frequency Swapping ou de Changement de Fréquence Rapide 50-60 Hz permettent en quelques étapes d'adapter votre machine à n'importe quelle installation sans avoir besoin d'acheter d'autres appareils.

5

FONCTIONNALITÉ SUR MESURE

Programmation sur mesure des fonctions qui permettent d'adapter chaque projet ou besoins au système de travail. (Disponible selon le type de station de contrôle installée).

6

POWER LIMITER

Grâce au limiteur de puissance ces groupes forment un système très dynamique avec lequel une machine peut être utilisée pour de différentes puissances, en évitant des appareils de location supplémentaires.

(Pour voir la portée des services, veuillez consulter les pages 19-20)

LES MÊMES PRESTATIONS DANS MOINS D'ESPACE



DE 130 À 450 KVA "AVEC UNE LARGEUR DE 1200 MM"

Dans le secteur de la location les instruments de travail changent souvent d'environnement selon les exigences des projets. Voilà pourquoi le but de la Gamme AEM Rental Compact était celui d'obtenir une solution compacte qui puisse être maniée et déplacée de façon simple. Ces Générateurs, avec un équipement supérieur de série, rendent la Gamme AEM Rental Compact une solution idéale pour votre entreprise.

ÉQUIPEMENT EXCLUSIF

DUAL 50-60 Hz

50 FDS TECHNOLOGY 60 HZ

LIMITEUR DE PUISSANCE



POWER
LIMITER

SERVICE COMPLET



CONNECTIVITÉ



QUALITÉ



ÉMISSIONS



TABLEAU COMPARATIF DE BASE DES DIFFÉRENTES GAMMES RENTAL

	RENTAL BASIC	RENTAL PREMIUM	RENTAL COMPACT	RENTAL SUPERSILENCE	RENTAL CONTAINER
ÉPAISSEUR DU REVÊTEMENT	40 mm	80 mm	80 mm	120 mm	80 mm
TÔLE PERFORÉE	Portes seulement	De Série	De Série	De Série	De Série
SOCLE LF OU BAS	De Série	Facultatif	Facultatif	Facultatif	Non Disponible
DUAL 50 - 60 Hz	Facultatif	Facultatif	Facultatif	Facultatif	Facultatif
3A ÉMISSIONS	Facultatif	Facultatif	Facultatif	Facultatif	Facultatif
CAPACITÉ RÉSERVOIR	Haute	Très haute	Très haute	Maximale	Très haute
PUISSANCE - KVA -	9 - 700	9 - 700	130 - 450	9 - 700	630 - 1250

*Pour voir la portée des services et les options de chaque gamme, veuillez consulter les pages 19-20

RENTAL BASIC.

LA MACHINE IDÉALE QUI GARANTIT UN APPROVISIONNEMENT EN ÉNERGIE HAUTE QUALITÉ.

RENTAL PREMIUM.

CONCEPT NOUVEAU DE GROUPES ÉLECTROGÈNES QUI SE DISTINGUENT GRÂCE À LEUR CONNECTIVITÉ POLYVALENTE, LEUR ROBUSTESSE ET LEUR GRANDE AUTONOMIE.

RENTAL COMPACT.

LES MÊMES PRESTATIONS DANS MOINS D'ESPACE.

RENTAL CONTAINER.

SOLUTIONS ULTRA-DURABLES POUR LES PLUS EXIGEANTS.



RENTAL SUPERSILENCE.

POUR LES APPLICATIONS EXIGEANT UNE PERFORMANCE OPTIMALE ET SILENCIEUSE: ENVIRONNEMENTS URBAINS, HÔTELS, ÉVÈNEMENTS.



NOUS SOMMES LES PLUS EFFICACES DANS LES SOLUTIONS SUR MESURE, EN OPTIMISANT ET EN RÉDUISANT AU MAXIMUM LE TERME DES PROCESSUS DE CONCEPTION, DE DÉVELOPPEMENT ET DE PRODUCTION.

ESPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION SUR MESURE. EQUIPEMENT SUPÉRIEUR DE SÉRIE.

AEM est spécialisée dans la fabrication sur mesure. Nos ingénieurs, en contact avec notre département commercial, étudient et projettent des systèmes de génération d'énergie basés sur des groupes électrogènes personnalisés, répondant à n'importe quel type de spécifications tout en apportant des solutions fonctionnelles pour votre projet.

En plus d'offrir des machines standardisées et des machines focalisées dans des secteurs comme défense, génération d'énergie, télécommunications, location, construction, transport etc... nous sommes capables de nous adapter et de personnaliser n'importe quel aspect de votre machine, de la couleur des machines jusqu'à l'implantation des systèmes les plus complexes et avancés. **Toujours avec un équipement supérieur de série.**

Après plus de 25 ans produisant des solutions sur mesure nous sommes les plus efficaces dans cette tâche, optimisant et réduisant au maximum le délai des procédés de projet, de développement et de fabrication.



SPÉCIFICATIONS PAR MARQUES ET PUISSANCES DE MOTEURS

Pour plus de détails consultez nos fiches techniques en aemspain.com ou demandez-la à aem@aemspain.com



Insonorisé

Tension



Révolutions



Fréquence



Émissions



CATALOGUE DES PRODUITS GAMME RENTAL 50/60 HZ - IIIA



RESPECT DE LA NORME EUROPÉENNE 26/86/2011

La Gamme Rental 3A remplit la Normative Européenne 26/86/2011 sur les émissions de gaz IIIA. Des moteurs qui respectent les émissions sans sacrifier pour cela le rendement et avec une meilleure économie de combustible. Tout ceci avec le moindre coût possible et facilité de maintenance.

	Mod. AEM	Modèle Motor	KVA PRP	KW PRP	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [KG.]	Réservoir [L.]
VOLVO	RVP100SP/3A	TAD551GE	100	80	3140	1200	2005	2525	550
	RVP130SP/3A	TAD750GE	130	104	3640	1300	1965	2950	850
	RVP150SP/3A	TAD751GE	150	120	3640	1300	1965	3200	850
	RV180SP/3A	TAD752GE	180	144	3690	1370	2245	3660	950
	RVP200SP/3A	TAD753GE	200	160	3690	1370	2245	3700	950
	RVP250SP/3A	TAD754GE	250	200	3890	1500	2295	4200	1100
	RVP300SP/3A	TAD1351GE	300	240	4190	1650	2355	4800	1400
	RVP350SP/3A	TAD1352GE	350	280	4190	1650	2355	5000	1400
	RVP380SP/3A	TAD1354GE	380	304	4190	1650	2355	5270	1400
	RVP400SP/3A	TAD1355GE	400	320	4190	1650	2355	5400	1400
RVP450SP/3A	TAD1650GE	450	360	5140	2000	2630	6680	2200	
RVP500SP/3A	TAD1651GE	500	400	5140	2000	2630	6900	2200	
JOHN DEERE	RJD30SP/3A	3029TFU89	30	24	2140	1000	1745	1500	300
	RJD40SP/3A	3029HFU89	40	32	2425	1000	1745	1630	375
	RJD60SP/3A	4045HFU81	60	48	2940	1100	1955	1900	500
	RJD80SP/3A	4045HFU82	80	64	3140	1200	2005	2200	620
	RJD100SP/3A	4045HFU82	100	80	3140	1200	2005	2650	620
	RJD120SP/3A	4045HFU82	120	96	3140	1200	2105	2800	620
	RJD150SP/3A	6068HFU82	150	120	3640	1300	2245	3100	850
	RJD200SP/3A	6068HFU82	200	160	3640	1300	2245	3360	850
	RJD250SP/3A	6090HFU84	250	200	4190	1500	2530	4400	1200
	RJD300SP/3A	6090HFU84	300	240	4190	1500	2530	4900	1200
IVECO	RFPT30SP/3A	F32SM1F	30	24	2190	1000	1745	1400	320
	RFPT60SP/3A	N45SM1F	60	48	2550	1000	1800	1850	370
	RFPT80SP/3A	N45TE1F	80	64	3140	1100	1970	2150	550
	RFPT100SP/3A	N45TE2F	100	80	3140	1100	1970	2500	550
	RFPT130SP/3A	N67TM1F	130	104	3640	1200	2050	2650	800
	RFPT150SP/3A	N67TE1F	150	120	3640	1200	2050	3100	800
	RFPT170SP/3A	N67TE2F	170	136	3640	1200	2050	3550	800
	RFPT200SP/3A	C87TE1F	200	160	3640	1200	2050	3700	850
	RFPT250SP/3A	C87TE3F	250	200	3690	1400	2245	4100	1100
	RFPT300SP/3A	C10TE1F	300	240	4190	1500	2245	4650	1200
RFPT350SP/3A	C13TE1F	350	280	4190	1650	2305	5000	1400	
RFPT400SP/3A	C13TE2F	400	320	4190	1650	2305	5100	1400	

SPÉCIFICATIONS PAR MARQUES ET PUISSANCES DE MOTEURS

Pour plus de détails consultez nos fiches techniques en aemspain.com ou demandez-la à aem@aemspain.com



Insonorisé

Tension



Révolutions



Fréquence



Émissions



CATALOGUE DES PRODUITS GAMME RENTAL 50/60 HZ - IIIA



RESPECT DE LA NORME EUROPÉENNE 26/86/2011

La Gamme Rental 3A remplit la Normative Européenne 26/86/2011 sur les émissions de gaz IIIA. Des moteurs qui respectent les émissions sans sacrifier pour cela le rendement et avec une meilleure économie de combustible. Tout ceci avec le moindre coût possible et facilité de maintenance.

	Mod. AEM	Modèle Motor	KVA PRP	KW PRP	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [KG.]	Réservoir [L.]
DEUTZ	RDWA20SP/3A	D2011L03	20	16	2190	1000	1745	1250	320
	RDWA30SP/3A	D2011L04	30	24	2190	1000	1745	1400	320
	RDWA80SP/3A	TCD2013L04 2V	80	64	3140	1100	1855	2350	550
	RDWA100SP/3A	TCD2013L04 2V	100	80	3140	1100	1855	2350	550
	RDWA130SP/3A	TCD2013L06 2V	130	104	3640	1300	1965	2700	850
	RDWA150SP/3A	TCD2013L06 2V	150	120	3640	1300	1965	3100	850
	RDWA180SP/3A	TCD2013L06 4V	180	144	3640	1370	2245	3660	950
	RDWA200SP/3A	TCD2013L06 4V	200	160	3690	1370	2245	3700	950
	RDWA250SP/3A	TCD2013L06 4V	250	200	3890	1500	2295	4200	1100
	KOHLER	RKW20SP/3A	KDI1903M	20	16	2190	1000	1745	1250
RKW30SP/3A		KDI2504TM	30	24	2190	1000	1745	1400	320
RKW40SP/3A		KDI2504TM	40	32	2425	1000	1745	1630	370
RKW60SP/3A	KDI3404TMCAC	60	48	2690	1100	1805	1915	500	

PLUS D'INFORMATION SUR NOTRE SITE WEB

Trouvez toutes les informations concernant les modèles AEM sur leurs fiches techniques, disponibles sur notre site web. Vous pouvez aussi les télécharger ou demander des informations personnalisées à notre service commercial.

Web: www.aemspain.com - E-mail: aem@aemspain.com - Tél. +34 902 300 500



FICHES TECHNIQUES

- Dimensions, poids, performance, consommation...
- Caractéristiques du moteur, alternateur...
- Panneaux de contrôle disponibles
- Équipement de série et facultatif
- Information sur la garantie
- Normes, etc.

SPÉCIFICATIONS PAR MARQUES ET PUISSANCES DE MOTEURS

Pour plus de détails
consultez nos
fiches techniques
en aemspain.com
ou demandez-la à
aem@aemspain.com

Insonorisé



Tension



Révolutions



CATALOGUE DES PRODUITS GAMME RENTAL 50 HZ - STAGE II & NO CERTIFICATE

Mod. AEM	Modèl Motor	KVA PRP	KW PRP	Longueur (mm.)	Largeur (mm.)	Hauteur (mm.)	Poids (Kg.)	Réservoir (L.)
RDWA20SP/S2	F3M2011	20	16	2190	1000	1745	1250	320
RDWA30SP/S2	F4M2011	30	24	2190	1000	1745	1400	320
RDWA40SP/S2	BF4M2011	40	32	2690	1000	1745	1630	370
RDW60SP/S2	BF4M2011C	60	48	2690	1000	1745	1900	370
RDW100SP/S2	BF4M1013EC	100	80	3140	1100	1855	2350	550
RDW130SP/S2	BF4M1013FC	130	104	3640	1300	1965	2700	850
RDW150SP/S2	BF6M1013EC	150	120	3640	1300	1965	3100	850
RDW180SP/S2	BF6M1013FCP1	180	144	3640	1370	2245	3660	950
RDW200SP/S2	BF6M1013FCP2	200	160	3690	1370	2245	3700	950
RDW250SP/S2	TCD2013L06 4V	250	200	3890	1500	2295	4200	1100
RDW300SP/S2	BF6M1015C	300	240	4190	1650	2305	4870	1400
RDW380SP/S2	BF6M1015CP	380	304	4190	1820	2805	5250	1400
RDW430SP/S2	BF8M1015C	430	344	4190	1850	2805	5500	1600
RDW500SP/S2	BF8M1015CP	500	400	4190	2000	2805	5900	2000
RVP80SP/S2	TAD531GE	80	64	3140	1100	1850	2400	550
RVP100SP/S2	TAD531GE	100	80	3140	1100	1850	2400	550
RVP130SP/S2	TAD532GE	130	104	3140	1100	1955	2500	550
RVP150SP/S2	TAD731GE	150	120	3640	1300	2050	3200	850
RVP180SP/S2	TAD732GE	180	144	3690	1370	2245	3660	950
RVP200SP/S2	TAD733GE	200	160	3690	1370	2245	3700	950
RVP250SP/S2	TAD734GE	250	200	3890	1500	2295	4200	1100
RVP300SP/S2	TAD1341GE	315	252	4190	1500	2295	4650	1350
RVP350SP/S2	TAD1342GE	350	280	4190	1500	2295	4800	1350
RVP375SP/S2	TAD1343GE	375	300	4190	1500	2295	5050	1350
RVP400SP/S2	TAD1344GE	400	320	4190	1650	2355	5300	1400
RVP450SP/S2	TAD1345GE	450	360	4190	1650	2355	5600	1400
RVP500SP/S2	TAD1641GE	500	400	5140	2000	2630	6300	2200
RVP592SP/S2	TAD1642GE	592	474	5140	2000	2630	6500	2200
RVP630SP/S2	TWD1643GE	630	504	5140	2000	2630	6850	2200

DEUTZ

VOLVO



SPÉCIFICATIONS PAR MARQUES ET PUISSANCES DE MOTEURS

Pour plus de détails
consultez nos
fiches techniques
en aemspain.com
ou demandez-la à
aem@aemspain.com

Insonorisé



Tension



Révolutions



CATALOGUE DES PRODUITS GAMME RENTAL 50 HZ - STAGE II & NO CERTIFICATE

Mod. AEM	Modèl Motor	KVA PRP	KW PRP	Longueur (mm.)	Largeur (mm.)	Hauteur (mm.)	Poids (Kg.)	Réservoir (L.)
RFPT30SP/S2	F32 AM1A	30	24	2160	1000	1745	1400	320
RFPT40SP/S2	F32 SM1A	40	32	2690	1000	1745	1630	370
RFPT50SP/NC	NEF N4AM2	50	40	2690	1000	1745	1750	370
RFPT60SP/S2	NEF N45SM1A	60	48	2690	1000	1955	1900	370
RFPT70SP/S2	NEF N45SM2A	70	56	2940	1000	1955	2100	370
RFPT80SP/NC	NEF45SM3	80	64	2940	1100	1955	2300	450
RFPT100SP/S2	NEF 45TM2A	100	80	3140	1100	2005	2350	550
RFPT120SP/NC	NEF 45TM3	120	96	3140	1100	2005	2700	550
RFPT130SP/S2	NEF N67 TM2A	130	104	3640	1200	2005	2750	800
RFPT170SP/NC	NEF N67TM4	170	136	3640	1200	2005	3000	800
RFPT200SP/S2	NEF N67TE2A	200	160	3690	1200	2245	3500	900
RFPT250SP/NC	C87TE3	250	200	3890	1370	2245	3850	1100
RFPT275SP/S2	C87TE1D	275	220	3890	1370	2245	3900	1100
RFPT300SP/NC	C87TE4	300	240	3890	1370	2245	4200	1200
RFPT350SP/S2	C13TE2A	350	280	4190	1650	2305	4750	1400
RFPT400SP/S2	CTE3A	400	320	4190	1650	2305	5000	1400
RFPT500SP/NC	C13TE7	500	400	4190	1650	2305	5500	1400
RFPT595SP/NC	CURSRR16TE1W	595	476	5140	2000	2630	6800	2200
RJD30SP/NC	3029DF128R	30	24	2190	1000	1745	1350	320
RJD40SP/NC	3029TF158R	40	32	2190	1000	1745	1500	320
RJD60SP/NC	4045TF158R	60	48	2690	1200	1950	1850	400
RJD80SP/NC	4045TF258R	80	64	2690	1200	1950	1900	400
RJD100SP/NC	4045HF158R	100	80	3140	1100	2005	2250	550
RJD120SP/NC	6068TF258R	120	96	3140	1100	2005	2400	550
RJD150SP/NC	6068HF158R	150	120	3640	1200	2005	3000	800
RJD180SP/NC	6068HF258R	180	144	3640	1300	2005	3300	850
RJD250SP/NC	6068HFU55	250	200	3890	1650	2305	4100	1100

IVECO

JOHN DEERE



SPÉCIFICATIONS PAR MARQUES ET PUISSANCES DE MOTEURS

Pour plus de détails consultez nos fiches techniques en aemspain.com ou demandez-la à aem@aemspain.com

Insonorisé



Tension



Révolutions



CATALOGUE DES PRODUITS GAMME RENTAL 50 HZ - STAGE II & NO CERTIFICATE

Mod. AEM	Modél Motor	KVA PRP	KW PRP	Longueur (mm.)	Largeur (mm.)	Hauteur (mm.)	Poids (Kg.)	Réservoir (L.)
RPW9SP/NC	403A-11G1	9	7,2	2040	1000	1505	950	290
RPW13SP/NC	403A-15G1	13	10,4	2040	1000	1605	1000	290
RPW15SP/NC	403A-15G2	15	12	2040	1000	1605	1000	290
RPW20SP/NC	404A-22G1	20	16	2040	1000	1605	1200	290
RPW30SP/NC	1103A-33G	30	24	2190	1000	1745	1350	320
RPW45SP/NC	1103A-33TG1	45	36	2190	1000	1745	1550	320
RPW60SP/NC	1103A-33TG2	60	48	2190	1000	1745	1800	320
RPW80SP/NC	1104A-44TG2	80	64	2690	1000	1745	2100	370
RPW100SP/NC	1104C-44TAG2	100	80	3140	1100	1855	2400	550
RPW135SP/NC	1106A-70TG1	135	108	3640	1200	2245	2700	780
RPW150SP/NC	1106A-70TG2	150	120	3640	1200	2245	2750	780
RPW180SP/NC	1106A-70TAG3	180	144	3690	1300	2050	3200	850
RPW200SP/NC	1106A-70TAG4	200	160	3690	1300	2050	3350	850
RPW250SP/NC	1506A-E88TAG3	250	200	3690	1300	2245	3700	950
RPW275SP/NC	1506A-E88TAG4	275	220	3690	1370	2245	3750	1000
RPW300SP/NC	1506A-E88TAG5	300	240	3690	1370	2245	4100	1000
RPW350SP/NC	2206C-E13TAG2	350	280	4190	1500	2505	4500	1250
RPW400SP/NC	2206A-E13TAG3	400	320	4640	1650	2505	5100	1400
RPW450SP/NC	2506A-E15TAG1	450	360	4690	1650	2505	5400	1550
RPW500SP/NC	2506C-E15TAG2	500	400	4690	1650	2505	5900	1900
RPW600SP/NC	2806A-E18TAG1A	600	480	4690	2000	2630	6500	2000
RPW650SP/NC	2806A-E18TAG2	650	520	4690	2000	2630	6810	2000
RKW20SP/NC	KDI1903M	20	16	2190	1000	1745	1250	320
RKW30SP/NC	KDI2504TM	30	24	2190	1000	1745	1400	320
RKW40SP/NC	KDI2504TM	40	32	2425	1000	1745	1630	370
RKW60SP/NC	KDI3404TM	60	48	2690	1100	1805	1915	500

POUR LA GAMME RENTAL STAGE II ET NON CERTIFIÉE EN 60 HZ
CONSULTEZ NOTRE DÉPARTEMENT COMMERCIAL

50 HZ



Pure Innovation Energy - La solution fiable et sur mesure pour les entreprises de location

EQUIPEMENT EXCLUSIF

AEM n'utilise que des pièces et des matériaux de 1ère marque, en obtenant pour ses groupes une qualité supérieure et en appliquant les systèmes de production les plus modernes.

Insonorisé



Service global



Conectivité



Qualité



Émissions



PORTÉE DES SERVICES ÉQUIPEMENT SUPÉRIEUR DE SÉRIE

La Gamme Rental dispose du meilleur équipement de série du marché. En outre, tous les modèles sont compatibles avec l'option AEM SuperSilence.

	DISPONIBLE EN				
	RB	RP	RC	RSS	SPC
Collecte de gaz de provenant de moteur CCV		✓	✓	✓	✓
Station automatique Comap AMF25 ou Deep Sea DSE6020		✓	✓	✓	✓
Interrupteur 3 pôles	✓				
Interrupteur 4 pôles		✓	✓	✓	✓
Différentiel électronique		✓	✓	✓	✓
Plaque de réglage de l'alternateur dans le tableau		✓	✓	✓	✓
Borne platine	✓	✓	✓	✓	✓
Microrupteur dans la borne pour débrancher l'interrupteur en cas d'ouverture de porte	✓	✓	✓	✓	✓
Tableau de prises de courant IP67		✓	✓	✓	
Tableau d'interrupteurs pour prises de courant IP67		✓	✓	✓	
Déconnecteur pour batteries		✓	✓	✓	✓
Batteries sans entretien		✓	✓	✓	✓
Échappement calorifugé (à partir de 150 KVA)		✓	✓	✓	✓
Échappement résidentiel -35dB		✓	✓	✓	✓
Socle étanche avec orifices pour vidange de liquides et fonction de cuvette	✓	✓	✓	✓	✓
Réservoir de carburant grande capacité démontable	✓	✓	✓	✓	
Panneaux intérieurs de séparation dans le réservoir de carburant (Ceci évite les mouvements du carburant pendant le transport)	✓	✓	✓	✓	✓
Trou d'inspection pour le nettoyage du réservoir de carburant	✓	✓	✓	✓	✓
Vanne 6 voies avec prises rapides de carburant		✓	✓	✓	✓
Filtre décanteur eau de carburant		✓	✓	✓	✓
Orifices de levage pour chariot	✓	✓	✓	✓	✓
Protection antichocs pour mouvement avec chariot élévateur	✓	✓	✓	✓	
Tôle perforée dans tout l'intérieur de la carrosserie		✓	✓	✓	✓
Revêtement de laine de roche de 120 mm				✓	
Aspirations et entrées et sorties d'air insonorisées				✓	
Échappement surdimensionné				✓	
Latéraux et fond de socle insonorisés				✓	
Socle LF ou bas (400 mm)	✓	✓	✓	✓	
Socle HF ou haut (600 mm)		✓	✓	✓	
Échelle d'accès crochet de levage (à partir de 100 KVA)		✓	✓	✓	
Crochet de levage équilibré	✓	✓	✓	✓	
Échappement avec capuchon de pluie + protection thermique	✓	✓	✓	✓	✓
Étanchéité complète de la machine				✓	
Double prise de carburant externe		✓	✓	✓	✓
Bouchon de réservoir à clé		✓	✓	✓	✓
Arrêt d'urgence extérieur	✓	✓	✓	✓	✓
Kit vidange d'huile	✓	✓	✓	✓	✓
Goudronnage/imperméabilisation partie inférieure + insonorisation					✓
Tôle larmée au sol					✓
Électro-ventilateur dans la cabine du moteur					✓
Cabine séparée de refroidissement avancé et accès au système de refroidissement					✓
Lumières extérieures					✓
Changement rapide de stations à 2 hauteurs de travail ou double station					✓
Éclairage intérieur tableaux					✓
Filtres anti poussière et à sable de l'entrée d'air					✓
Trou d'inspection pour collecter les liquides monitorisé par capteur					✓
Protections parties chaudes avec revêtement spécial pour tuyaux					✓
Rails d'extraction rapide de monobloc pour des travaux d'entretien de grande envergure					✓
Kit de vidange d'huile avancé (Pompe rotative)					✓
Régulateur du niveau du container au moyen de niveau à bulle					✓
Boutons-poussoirs anti-panique pour sortie de secours					✓

RB -> Rental Basic RP -> Rental Premium RC -> Rental Compact RSS -> Rental SuperSilence SPC -> Rental Container

VISITEZ NOTRE PAGE WEB POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS: WWW.AEMSPAIN.COM

EQUIPEMENT EXCLUSIF

AEM n'utilise que des pièces et des matériaux de 1ère marque, en obtenant pour ses groupes une qualité supérieure et en appliquant les systèmes de production les plus modernes.

Insonorisé



Service global



Conectivité



Qualité



Émissions



ÉQUIPEMENT FACULTATIF

Outre l'équipement supérieur de série, toute la Gamme AEM Rental dispose des options suivantes. Notre service technique vous fournira des conseils sur l'équipement qui s'adapte le mieux à vos besoins.

Modèle de station de contrôle au choix du client
Alternateur tropicalisé
PMG (aimants permanents)
Viscofan. Ventilateur à vitesse variable (pour des moteurs Volvo et John Deere)
Horloge analogique pour mesurer la température de l'eau
Horloge analogique pour contrôler l'état de charge des batteries
Horloge analogique pour contrôler la pression de l'huile
Prises PowerLocks
Interface de communication RS232-485
Module entrées
Module communication et contrôle à distance : GPRS, Ethernet, Internet, ... (Full Connected Inside)
Système de suivi par satellite (pour moteurs John Deere)
Kit transfert automatique de carburant (pompe + électrovanne de fermeture + prises rapides)
Tableau de communications pour manoeuvres de synchronisme
Filtre à air cyclonique
Système automatique de remplissage d'huile
Couleur et autres traitements spéciaux de peinture
Système FDS ou changement de fréquence rapide
Système DUAL 50-60 Hz
Instrumentation Analogique
Double prise interne de carburant
Motorisation 3A
Éclairage intérieur
Résistance chauffante de l'eau du moteur
Résistance chauffante de l'huile du moteur
Micro filtration de l'huile
Filtres centrifuges à huile
Remorque pour chantier
Remorque homologuée
Prise de terre
Refroidissement / Chauffage tableaux électriques
Système d'arrêt supplémentaire externe pour cause de fusion
Réglage électronique du moteur
Bornes de connexion pour fil dénudé

POUR TOUTE AUTRE OPTION SUR MESURE, CONDITION REQUISE OU BESOIN D'ÉQUIPEMENT, VEUILLEZ NOUS CONSULTER.

AUSSI... DÉCOUVREZ NOS AUTRES GAMMES

DES SOLUTIONS POUR TOUS LES SECTEURS

Trouvez votre solution dans le reste des gammes AEM à votre disposition: Gamme Lourde, Gamme Industrielle, Télécommunications, Arrosage, Défense, Synchronisée, Usines de production... Pour être appliquées dans la construction, l'ouvrage public, pour aider à l'approvisionnement et en cas de pannes, évènements, etc. Consultez-nous! Nous vous aiderons à prendre la meilleure décision.



DÉCOUVREZ LES DERNIÈRES TECHNOLOGIES AEM



L'ensemble des technologies d'insonorisation les plus avancées du marché pour votre groupe électrogène.



Nos machines sont construites avec un équipement de 1ère marque, le plus récent.



Nous disposons des systèmes de changement de fréquence les plus rapides du marché, adaptables à tous les types d'installations.



Servant à plusieurs puissances avec une même machine, vous disposerez ainsi d'un parc de machines plus petit et polyvalent.



La technologie de vitesse variable du ventilateur rend votre machine plus silencieuse, mais aussi plus efficace, tout en économisant du carburant.



Contrôlez et disposez de vos machines depuis n'importe où: alarmes, manque de carburant, contrôle à distance, etc.

CONTACTEZ-NOUS

Pour plus d'information n'hésitez pas à contacter notre service technique et notre département commercial. Nous serons enchantés de vous informer.

AEM SPAIN
Tél. +34 902 300 500
+34 968 89 22 32
Fax: +34 902 300 552
+34 968 89 28 23

aem@aemspain.com

Polígono Industrial Oeste
C\ Venezuela, Parcela 10-11
30820 Alcantarilla
Murcia (Espagne)

ENTREPRISE CERTIFIÉE:

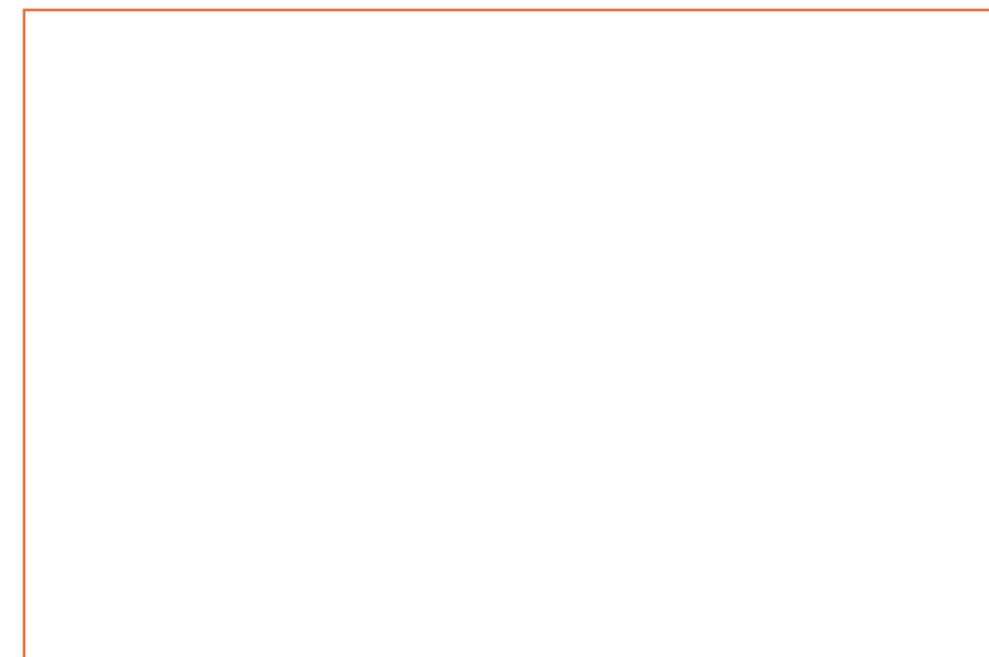


NOTES SUR LA VERSION

Ce catalogue a été mis à jour en 2018.

NOTES

SUR MON GROUPE AEM RENTAL



INFORMEZ-VOUS SANS AUCUN COMPROMIS

Vous pouvez réaliser une consultation ou une sollicitude d'offre par courrier électronique 'aem@aemspain.com', par téléphone au +34 902 300 500/+34 968 89 22 32 ou de manière télématique à travers de notre page web: <http://www.aemspain.com/solicitud-de-oferta>

360° SERVICES

AEM non seulement fabrique des solutions d'énergie si non qu'elle peut offrir un très ample éventail de services adéquates aux nécessités de nos clients, de nos distributeurs et de nos collaborateurs. Une des caractéristiques des plus remarquables c'est la capacité de réponse **rapide et efficace** à n'importe quelle éventualité qui se présente.

CERTAINS DE NOS SERVICES:



CONTRÔLE DE QUALITÉ

Un produit très près de «erreurs zéro».

Pour atteindre une amélioration continue des produits et des procédés en termes de satisfaction du client, nous sommes certifiés avec la norme UNE EN ISO 9001. En plus, depuis 2003 nous appliquons notre propre système de Gestion de Qualité interne. Nous pouvons réaliser des épreuves et des essais spéciaux à la demande de nos clients.



MATIÈRES PREMIÈRES

I+D+i sur toute la chaîne productive

Sécurité, transformation de la tôle, procédés de peinture et finitions métalliques, soudure et robotique... Nous comptons avec l'appui d'entreprises de premier ordre dans le secteur, et nous employons toujours des composants de premières marques ; garantie d'exigence et de fiabilité pour atteindre le niveau que nous nous marquons pour nos produits.

NOS TECHNOLOGIES SUPERSILENCE 2.0 LES TECHNOLOGIES DE POINTE DU MARCHÉ

La Gamme Rental SuperSilence réduit les émissions sonores sans limiter pour autant la performance de la machine. La gamme couvre une tranche de puissance de 9 à 1250 kVA et atteint un niveau d'émission sonore d'environ 60 dB (selon le modèle).



ENVIRON
60 dB

CARACTÉRISTIQUES

- Insonorisation 'premium'.
- Socle amélioré.
- Réservoir de carburant plus grand.
- Échappement surdimensionné.
- Vitesse de ventilateur variable...

POUR LES APPLICATIONS EXIGEANT UNE PERFORMANCE OPTIMALE ET SILENCIEUSE : ENVIRONNEMENTS URBAINS, HÔTELS, ÉVÈNEMENTS...

Les technologies SuperSilence sont beaucoup plus qu'un revêtement de 120 mm d'épaisseur des meilleurs matériaux phonoabsorbants. Elle comprend, en outre, une optimisation de la conception de la machine et du système d'échappement et de nombreuses caractéristiques supplémentaires, résultant d'une étude minutieuse et d'investissements effectués par AEM au cours des dernières années.



VOTRE CONSEILLER EN MARKETING

Exclusivement pour les sociétés de location et les distributeurs

Pour des stratégies de marque blanche ou pour distributeurs officiels de AEM nous proportionnons un kit promotionnel exclusif et personnalisé à l'achat de nos produits : catalogues, manuels et fiches techniques, merchandising officiel. Nous vous accompagnerons pour arriver avec succès à votre client final.



SERVICE INTÉGRAL APRÈS VENTE

Réponses rapides et efficaces

Nous donnons un support à n'importe quelle éventualité qui puisse se présenter, avec succès et rapidité. De plus, maintenance, consultation technico-commerciale et service de pièces de rechange et consommables. Tous les groupes électrogènes AEM disposent de garantie (consultez-nous pour connaître toutes les conditions).

NOS PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES

DEUTZ

VOLVO

LEROY SOMER

TERASAKI

Schneider Electric

socomec
Innovative Power Solutions

ABB

meccalte

DEIF

Cummins C

LINZ ELECTRIC

DSE

IVECO FPT

STAMFORD

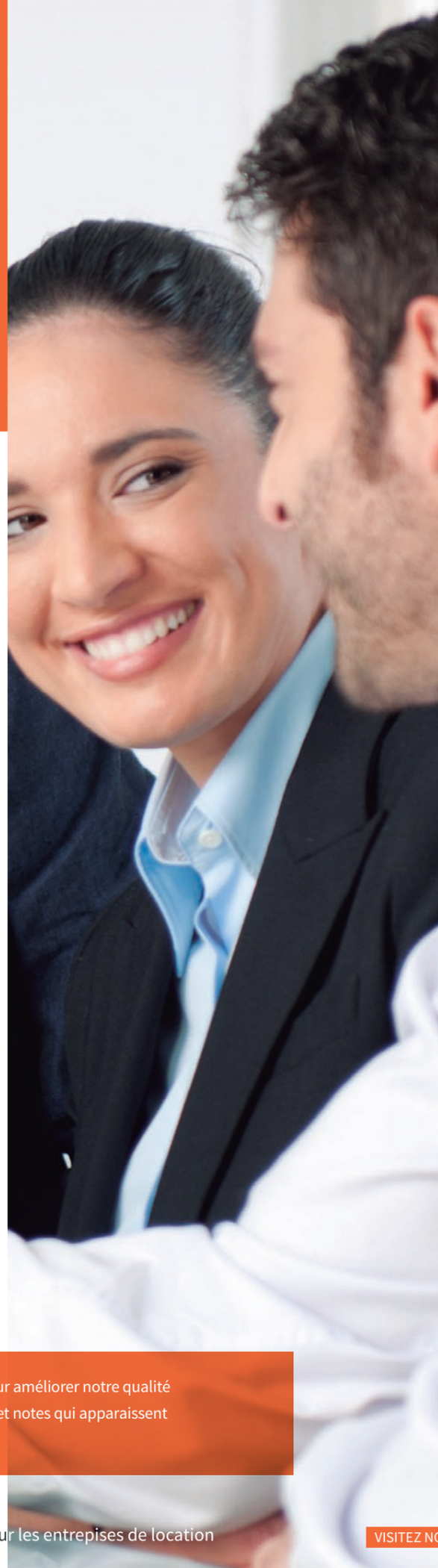
ComAp

Perkins

mtu

JOHN DEERE

L'information contenue dans ce document est orientative et pourrait être actualisée sans préavis pour améliorer notre qualité et notre service. Pour autant elle ne suppose aucune relation contractuelle. Les logotypes, marques et notes qui apparaissent appartiennent à ses entreprises respectives et peuvent être sujettes à Copyright.



F.A.Q.

QUESTIONS FRÉQUENTES

A continuation nous vous montrons les questions et leurs réponses les plus communes en relation avec l'achat d'un groupe électrogène AEM. De toute façon, nos commerciaux, ingénieurs et techniciens du service après-vente seront à votre entière disposition pour élucider n'importe quel doute ou question.

1

COMMENT SOLLICITER UNE OFFRE?

Vous pouvez appeler sans compromis à notre département commercial (+34 968 89 22 32), par e-mail à 'aem@aemspain.com' ou remplir le formulaire sur notre page web 'www.aemspain.com/offer-request'.

2

QUEL GÉNÉRATEUR NÉCESSITERAI-JE? PUIS-JE L'AVOIR SUR MESURE ?

Notre conseiller personnel vous guidera pour le choix de ses équipements, s'adaptant à vos demandes et aux possibilités de personnalisation. Pour des projets de plus grande envergure nous réaliserons une étude technique sur mesure.

3

QUE COUVRE LA GARANTIE ?

Notre garantie couvre tout défaut de fabrication, valide durant 1 an ou 2000 de fonctionnement et se termine lorsqu'un des deux termes est atteint (nous consulter pour des ampliions).

4

COMMENT PUIS-JE AVOIR DES PIÈCES DE RECHANGE POUR MON GROUPE?

Aussi facile que d'appeler à votre conseiller personnel. Celui-ci se chargera de tout ce qui est en relation avec votre machine, apport et envoi des pièces de rechange et des consommables, maintenance, assistance technique, fonctionnement, etc...

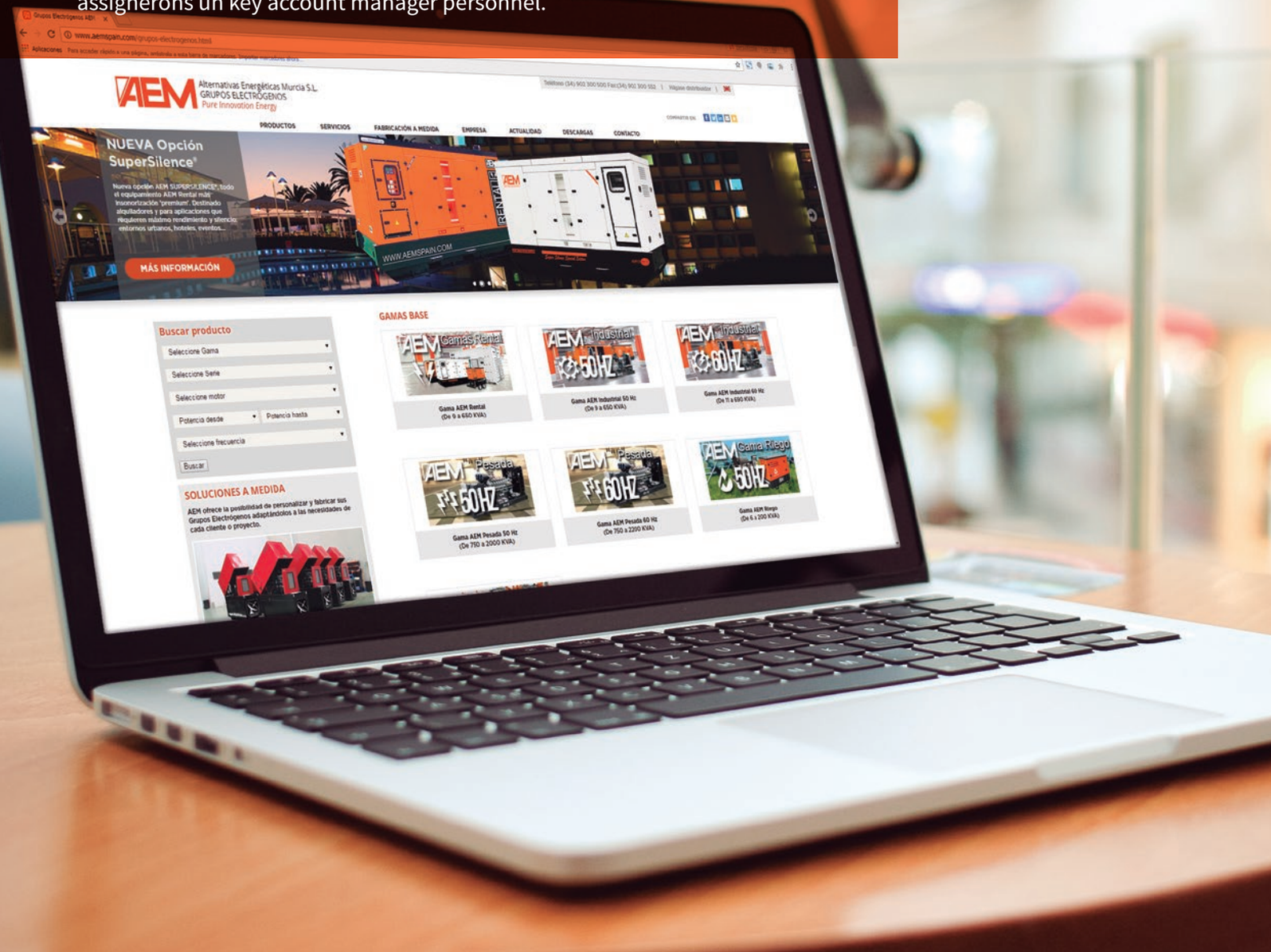
5

PUIS-JE VISITER LES INSTALLATIONS DE AEM?

Nous serons enchantés de vous recevoir dans nos installations pour que vous puissiez connaître notre manière de travailler. Contactez-nous et nous ferons tout notre possible pour vous faciliter votre séjour.

APPELEZ-NOUS AU +34 902 300 500

Ou contactez-nous à 'aem@aemspain.com'. Nous l'appellerons et nous assignerons un key account manager personnel.



AEM SPAIN

Siège Central

Alternativas Energéticas Murcia, SL

Polígono Industrial Oeste C\ Venezuela, P10-11

30820 Alcantarilla - Murcia (Espagne)

Téléphone: +34 968 89 22 32 · Fax: +34 968 89 28 23

E-mail: aem@aemspain.com

WWW.AEMSPAIN.COM