

JCBENERGY
GENERATOR

أنظمة مولدات المقطورة JSR سلسلة



www.jcbenergy.es

طراز: JSR 01**الميزات القياسية**

- 10 – 66 كيلو فولت أمبير
- محور واحد
- نوع المقص
- قطعتين من إطارات 185 * 14 C
- قطعتين من العجلات
- الساق الداعمة الأمامية
- قضيب جر ثابت
- مع التصادم وفرامل اليد
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- قطعتان من أرجل الدعم
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- سعة التحميل القصوى 1250 كجم

طراز: JSR 02**الميزات القياسية**

- 70 – 88 كيلو فولت أمبير
- محور واحد، نوع المقص
- قطعتان من إطارات الطرق الوعرة مقاس 16 × 6.50
- قطعتين من العجلات
- ساق الدعم الأمامية
- قضيب الجر الثابت
- مع الاصطدام وفرامل اليد
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- قطعتين من واقبات الطين
- قطعتان من أرجل الدعم
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- سعة التحميل القصوى 1500 كجم



طراز: JSR 03**الميزات القياسية**

- 90 – 110 كيلو فولت أمبير
- محور واحد
- نوع المقص
- قطعتان من إطارات الطرق الوعرة مقاس 16 × 6.50
- قطعتين من العجلات
- ساق الدعم الأمامية
- قضيب الجر الثابت
- مع الاصطدام وفرامل اليد
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- قطعتين من واقيات الطين
- قطعتان من أرجل الدعم
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- سعة التحميل القصوى 1800 كجم

**طراز: JSR 001****الميزات القياسية**

- 120 – 175 كيلو فولت أمبير
- محور واحد
- نوع المقص
- المحور الأمامي مع دوران 360 درجة
- اصطدام ميكانيكي وفرامل يدوية من قضيب الجر
- 4 قطع من إطارات الطرق الوعرة مقاس 16 × 6.50
- 4 قطع من العجلات
- الكبح عند الاصطدام
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- 4 قطع من واقيات الطين
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- 4 قطع من أرجل الدعم
- سعة التحميل القصوى 2500 كجم



طراز: JSR 002**الميزات القياسية**

- 200 – 275 كيلو فولت أمبير
- محور تبادلي
- نوع المقص
- المحور الأمامي مع دوران 360 درجة
- الاصطدام الميكانيكي وفرامل اليد من قضيب الجر
- 4 قطع من إطارات الطرق الوعرة مقاس 16 × 6.50
- 4 قطع من العجلات
- فرملة الاصطدام
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- 4 قطع من واقبات الطين
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- 4 قطع من أرجل الدعم
- سعة التحميل القصوى 3250 كجم

**طراز: JSR 003****الميزات القياسية**

- 300 – 450 كيلو فولت أمبير
- محور تبادلي
- نوع المقص
- المحور الأمامي مع دوران 360 درجة
- اصطدام ميكانيكي وفرامل يدوية من قضيب الجر
- 4 قطع من إطارات الطرق الوعرة مقاس 16 × 7.50
- 4 قطع من العجلات
- الكبح عند الاصطدام
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- 4 قطع من واقبات الطين
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- 4 قطع من أرجل الدعم
- سعة التحميل القصوى 4150 كجم
- 4 قطع من أرجل الدعم





طراز: JSR 004

الميزات القياسية

- 490 – 775 كيلو فولت أمبير
- محور تبادلي
- نوع المقص
- المحور الأمامي مع دوران 360 درجة
- اصطدام ميكانيكي وفرامل يدوية من قضيب الجر
- 4 قطع من إطارات الطرق الوعرة مقاس 16 x 7.50
- 4 قطع من العجلات
- فرملة الاصطدام
- منصة علوية مع سطح فولاذي
- 4 قطع من واقيات الطين
- مجهزة بالتركيبات الكهربائية المناسبة للطرق السريعة
- 4 قطع من أرجل الدعم
- سعة التحميل القصوى 5250 كجم

الخيارات

الخيارات	الطرازات المستخدمة	السمات	سعة الحمولة القصوى (كجم)
الخيار 1	300 – 450 كيلو فولت أمبير	بالنسبة للمقطورات التي يزيد وزنها عن 4 أطنان، يوجد فرق إضافي في أرجل الدعم لكل طن واحد	4000 وما فوق
الخيار 2	775 – 200 كيلو فولت أمبير	للمقطورات التي تزيد عن 3 طن، قطعة واحدة من المحور العادي ونظام الفرامل الهوائية	3000 وما فوق

شهادات الجودة

Certificate of Registration 

This is to certify that the Quality Management System of

JCBENERGY

JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY
CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7 PLANTA 3, PUERTA C 28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 9001:2015
(Quality Management System)

SCOPE

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES
(IAF Code: 18,19)

Certificate Number : 251022013422

Initial Registration Date : 25-Oct-2023
1st Surveillance Date : 25-Sep-2024
2nd Surveillance Date : 25-Sep-2025
Certificate Expiry Date : 24-Oct-2026

To verify certificate, visit at:
www.arscert.com
<https://www.iafacreditation.org>
<https://www.iafcertsearch.org/>

Issued by ARS Assessment Private Limited
Managing Director

IAF Address : 401, North Center Dr., STE 202, Norfolk, VA 23502, United States of America

Certificate of Registration 

This is to certify that the Environmental Management System of

JCBENERGY

JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY
CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7 PLANTA 3, PUERTA C 28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 14001:2015
(Environmental Management System)

SCOPE

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES
(IAF Code: 18,19)

Certificate Number : 251022013423


Initial Registration Date : 25-Oct-2023
1st Surveillance Date : 25-Sep-2024
2nd Surveillance Date : 25-Sep-2025
Certificate Expiry Date : 24-Oct-2026

To verify certificate, visit at:
www.arscert.com
<https://www.iafacreditation.org>
<https://www.iafcertsearch.org/>

Issued by ARS Assessment Private Limited
Managing Director

IAF Address : 401, North Center Dr., STE 202, Norfolk, VA 23502, United States of America

CERTIFICATE OF REGISTRATION 

This is to certify that the Management System of

JCBENERGY

JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY
CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7 PLANTA 3, PUERTA C 28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 27001:2013
(Information Security Management System)

SCOPE OF CERTIFICATION




PROTECTION OF RECORDS AND INFORMATION ASSETS IN MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES

Certificate Number : QCAS-JCB-23-05158813

Initial Certification Date : 25 Oct 2023 Date of Expiry : 24 Oct 2026
1st Surveillance Date : 25 Sep 2024 2nd Surveillance Date : 25 Sep 2025

Verify the Certificate: <https://gaafs.us/site/search/>

Issued by QCAS Certifications Inc.
Managing Director

QCAS Address: 1800 Redwood Avenue, #1800 Redwood, S.C. 29020

Certificate of Registration 

This is to certify that the Occupational Health and Safety Management System of

JCBENERGY

JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY
CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7 PLANTA 3, PUERTA C 28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 45001:2018
(Occupational Health and Safety Management System)

SCOPE

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES
(IAF Code: 18,19)

Certificate Number : 251022013424

Initial Registration Date : 25-Oct-2023
1st Surveillance Date : 25-Sep-2024
2nd Surveillance Date : 25-Sep-2025
Certificate Expiry Date : 24-Oct-2026

To verify certificate, visit at:
www.arscert.com
www.iafacreditation.org
<https://www.iafcertsearch.org/>

Issued by ARS Assessment Private Limited
Managing Director

IAF Address : 401, North Center Dr., STE 202, Norfolk, VA 23502, United States of America

CERTIFICATE OF REGISTRATION 

This is to certify that the Management System of

JCBENERGY

JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY
CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7 PLANTA 3, PUERTA C 28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 50001:2018
(Energy Management System)

SCOPE OF CERTIFICATION

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES

Certificate Number : QCAS-JCB-23-05158814

Initial Certification Date : 25 Oct 2023 Date of Expiry : 24 Oct 2026
1st Surveillance Date : 25 Sep 2024 2nd Surveillance Date : 25 Sep 2025

Verify the Certificate: <https://gaafs.us/site/search/>

Issued by QCAS Certifications Inc.
Managing Director

QCAS Address: 1800 Redwood Avenue, #1800 Redwood, S.C. 29020



JCB Energy Electric Power Industry S.L.

HAS OUR TOTAL SUPPORT

We are pleased to certify that this company, with its registered office (address as below) is fully authorized as an Original Equipment Manufacturer partner to incorporate Mecc Alte AC Generators when selling and distributing generating sets.

Mecc Alte also certifies that its product sold to this company are fully covered by the Mecc Alte Warranty.

Mecc Alte provides this company access to its extensive product knowledge in order to incorporate Mecc Alte AC Generators when selling and distributing generating sets.

World class alternators 1-5000kVA.

APPROVED MANUFACTURER

Radek Mivoca



CERTIFICADO
M008993

VALIDATE
29 December 2023

COMPANY ADDRESS
C/Av. de Tréspaderne, 7, Pta. C, 28042 Madrid, Spain

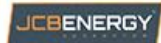
GENUINE PARTS

POWER FROM WITHIN



GCR CERT

CERTIFICATE



JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7
PLANTA 3, PUERTA C
28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

In recognition of the organization's Management System which complies with

GDP

The scope of activities covered by this certificate is defined below:

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES.

Certificate Number : GCR/CERT-11.2023.3586
Certificate Issue Date : 01.11.2023
Certificate Validity : 31.10.2024

Abimanyu Gaurav
Abimanyu Gaurav
Approval



GCR CERT

CERTIFICATE



JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7
PLANTA 3, PUERTA C
28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

In recognition of the organization's Management System which complies with

GHP

The scope of activities covered by this certificate is defined below:

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES.

Certificate Number : GCR/CERT-11.2023.3587
Certificate Issue Date : 01.11.2023
Certificate Validity : 31.10.2024

Abimanyu Gaurav
Abimanyu Gaurav
Approval



GCR CERT

CERTIFICATE



JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7
PLANTA 3, PUERTA C
28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

In recognition of the organization's Management System which complies with

ISO 22716:2013:GMP GOOD MANUFACTURING PRACTICES

The scope of activities covered by this certificate is defined below:

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES.

Certificate Number : GCR/CERT-11.2023.3585
Certificate Issue Date : 01.11.2023
Certificate Validity : 31.10.2024

Abimanyu Gaurav
Abimanyu Gaurav
Approval



GCR CERT

CERTIFICATE

HEALTHY & SAFE WORKPLACE CERTIFICATE

JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7
PLANTA 3, PUERTA C
28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

It has been entitled to obtain a Healthy and Safe Workplace Certificate by fulfilling the requirements for COVID-19 measures, within the physical conditions of the business with in the scope of the Healthy and Safe Workplace Certificate program.

FACTORIES - PRODUCTION LOCATIONS:
ELECTRICAL AND ELECTRONICS INDUSTRY

Certificate Number : GCR/CERT-11.2023.3600
Certificate Issue Date : 07.11.2023
Certificate Validity : 06.11.2024

Abimanyu Gaurav
Abimanyu Gaurav
Approval



GCR CERT

CERTIFICATE



JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

CALLE DE TRESPADERNE, NUM 7
PLANTA 3, PUERTA C
28042 MADRID - (MADRID), SPAIN

In recognition of the organization's Management System which complies with

ISO 10002:2018

The scope of activities covered by this certificate is defined below:

MANUFACTURING, SALES AND SERVICE OF GENERATOR AND GENERATOR COMPLEMENTS, WATER PUMP, FORKLIFT, UPS, REGULATOR, CONVERTERS, SHUTTER POWER SUPPLIES.

Certificate Number : GCR/CERT-10.2023.3525
Certificate Issue Date : 25.10.2023
Certificate Validity : 24.10.2024

Abimanyu Gaurav
Abimanyu Gaurav
Approval





www.jcbenergy.es