



CHIMNEY FAN

BASIC MODEL - M / 43 SERIES

www.gemimarket.uk

Suitable for fireplaces, stoves, wood-burning ovens, kitchen hoods, barbecues and thermo-fireplaces.





https://bit.ly/3bK4eu5

CHARACTERISTICS

- Roof installation.
- Suitable for clean air with a maximum temperature of 300° C
- Self-cleaning galvanised steel backward blade impeller





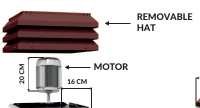


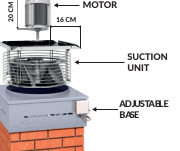


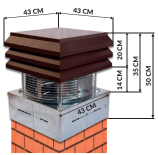




- Static and dynamic balancing according to ISO 194 standards
- Steel protection net according to UNI 10650 standards.
- Single-phase asynchronous motor (230 V)
- IP55 motors are of the standard size type
- UNEL MEC, self-ventilated with ball bearings.
- CE Marking
- 6-speed variator









TECHNICAL DATA SHEET

| Speed (1⊘6) | Volt | Absorbed amps | | Revolutions for minute (rpm) | Cubic metres for hour (m³) | Depression In Pascal (Pa) | Background Sound Pressure in | Background Sound Pressure in (Db) |
|----------------|------|---------------|-----|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | (, , | (, | (, p., , , | (, | () | (Db) | (3 metres) |
| 1 | 68 | 0,20 | 29 | 174 | 282 | 20 | 38 | 38 |
| 2 | 92 | 0,33 | 49 | 286 | 511 | 30 | 38 | 38 |
| 3 | 117 | 0,58 | 86 | 483 | 900 | 50 | 38 | 41 |
| 4 | 153 | 0,96 | 110 | 832 | 1534 | 150 | 38 | 53 |
| 5 | 182 | 1,15 | 130 | 1162 | 2240 | 280 | 38 | 56 |
| 6 | 220 | 1,35 | 170 | 1350 | 2522 | 300 | 38 | 59 |







Piano Mulino, A1 85034 Francavilla In Sinni (PZ) Tel. + 39 0973 577845 E-mail: ordinigemi@gmail.com P.IVA/C.F.: 01765660764

Declaration of conformity

CE

The undersigned Giangreco Domenico technical manager of the company Gemi Elettronica srl declares under its own responsibility that:

The product:

CHIMNEY FANS M43

complies with the essential safety requirements of the following standards:

- CEI EN 60335-2-80, B.T. 2006/95/CE, EMC 2004/108/CE
- FAN BALANCING WITH REFERENCE TO ISO 194<mark>0 STA</mark>NDARDS

February 28, 2015

Firma_



CERTIFICATO

Nr. 50 100 12908 - Rev.001

Si attesta che / This is to certify that

IL SISTEMA QUALITÀ DI THE QUALITY SYSTEM OF

GEMI ELETTRONICA S.r.I.

SEDE LEGALE: REGISTERED OFFICE:

VIALE MONZA 347 IT - 20126 MILANO (MI)

SEDE OPERATIVA: OPERATIONAL SITE:

C/DA PIANO MULINO LOTTO A1 SNC IT - 85034 FRANCAVILLA IN SINNI (PZ)

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

Progettazione e fabbricazione di aspiratori elettrici e recinti elettrici per animali (IAF 18, 19)

Design and manufacture of electric vacuum and electrical fences for animals (IAF 18, 19)



Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual

Per l'Organismo di Certificazione For the Certification Body TÜV Italia S.r.I. Validità /Validity

Dal / From:

2018-06-06

Al / To:

2021-01-07

2018-06-06

وند کا عیار Andrea Coscia Data emissione / Printing Date

301

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2015-01-08

DATA DI SCADENZA DELL'ULTIMO CICLO DI CERTIFICAZIONE 2018-01-07 EXPIRATION DATE OF THE LAST CERTIFICATION CYCLE 2018-01-07

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"

"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS'

TÜV Italia S.r.I. • Gruppo TÜV SÜD • Via Carducci 125, Pal. 23 • 20099 Sesto San Giovanni (MI) • Italia • www.tuv.it

TÜV®

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認辭證書 ◆ CI



R



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

CISQ/IMQ has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

GEMI ELETTRONICA SRL con unico socio

CONTRADA PIANO MULINO LOTTO A1 - 85034 FRANCAVILLA IN SINNI (PZ)

has implemented and maintains a
Environmental Management System
for the following scope:

Design, manufacture and testing of electric aspirators and electric fences through phases of cutting, assembly of electric components, packaging and shipping

which fulfills the requirements of the following standard:

ISO 14001:2015

Issued on: **2020 - 04 - 10**Expires on: **2023 - 04 - 13**

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: IT - 92220

- I Net

Alex Stoichitoiu President of IQNET CISQ

Ing. Mario Romersi President of CISO

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy

CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA

FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificiniti Oy Finland INTECO Costa Rica

IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland

NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia

SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

^{*} The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com







IQNet, the association of the world's first class ication bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. let is composed of more than 3b bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CERTIFICATO N. CERTIFICATE N.

9191.GMEL

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI WE HEREBY CERTIFY THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

GEMI ELETTRONICA SRL con unico socio

VIALE MONZA 347 - 20126 MILANO (MI) SITI / SITES

CONTRADA PIANO MULINO LOTTO A1 - 85034 FRANCAVILLA IN SINNI (PZ) E' CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 14001:2015

PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Progettazione, produzione e collaudo di aspiratori elettrici e recinti elettrificati mediante le fasi di taglio, assemblaggio di componenti elettrici, imballaggio e spedizione Design, manufacture and testing of electric aspirators and electric fences through phases of cutting, assembly of electric components, packaging and shipping

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE

THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATE: PRIMA CERTIFICAZIONE

FIRST CERTIFICATION

EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE

SCADENZA EXPIRY

2014-04-14

2020-04-10

2023-04-13

IMQ S.p.A.- VIA QUINTHIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY Management Systems Division - Flavio Ornago

ACCREDIA 🌂

SGA N° 006 D Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements IAF: 19

nual audit and a rea



Organismo di Certificazione Federato CISQ www.imq.it



www.cisa.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies



ALFONSO PIANTEDOSI Firmato da: marchi_disegni Roma, 22 agosto

mise.AOO_PIT.REGISTRO UFFICIALE.U.0213091.23-08-2019



Ufficio Italiano Brevetti e Marchi -

Attestato di registrazione per Marchio di Impresa

Primo Deposito

Il presente attestato viene rilasciato per il marchio di impresa oggetto della domanda

Numero deposito/Numero

registrazione:

302019000006905

Titolare:

ELETTRONICA

SRL 100.0%

Data deposito: 28/01/2019

Mandatario/Rappresentante: Benedetta Dolci

Studio Inpat&Law

Indirizzo: via dei Gabbiani 50 scala

E int. 6 60018

Titolo del marchio: GEMI Elettronica (figurativo)

Immagine del marchio



Classi

- · Classe 11 declaratoria: Apparecchi di illuminazione, di riscaldamento, di produzione di vapore, di cottura, di refrigerazione, di essiccamento, di ventilazione, di distribuzione d'acqua e impianti sanitari.
 - Prodotti/servizi oggetto di protezione: Aspiratori
 - AspiratoriAspiratori per caminiAspiratori di fumi

 - Filtri per aspiratori di fumi
 - Ventole per aspiratori di gas

 - Canne fumarie con aspiratori incorporati
 Ventole per aspiratori di emissioni di scarico
 Filtri dell'aria per uso come aspiratori di polvere per processi industriali.
- Classe 6 declaratoria: Metalli comuni e loro leghe; materiali per costruzione metallici; costruzioni metalliche trasportabili; materiali metallici per ferrovie; cavi e fili metallici non elettrici; serrami e chincaglieria metallica; tubi metallici; casseforti; minerali.

Prodotti/servizi oggetto di protezione: o 60475: mantelli di camini in metallo

- o 60318: cappucci di camini in metallo
- o 60331: mitre di camini in metallo

Via Molise 19 - 00187 Roma tel. +39 06 4705 5800 - e-mail contactcenteruibm@mise.gov.it - www.mise.gov.it

Pagina 1 di 2



Rilascio attestato

- o Comignoli in metallo per camini
- Recinti metallici.
- · Camini in acciaio
- · Camini in metallo
- Rivestimenti per camini in metallo
 Cappucci in metallo per camini
- o Griglie per camini in metallo

- Estremità di camini in metallo
 Blocchi per camini (In metallo -)
 Sistemi modulari di camini in acciaio
- Classe 9 declaratoria: Apparecchi e strumenti scientifici, nautici, geodetici, fotografici, cinematografici, ottici, di pesata, di misura, di segnalazione, di controllo (ispezione), di soccorso (salvataggio) e d'insegnamento; apparecchi e strumenti per la conduzione, distribuzione, trasformazione, accumulazione, regolazione o controllo dell'elettricità; apparecchi per la registrazione, la trasmissione, la riproduzione del suono o delle immagini; supporti di registrazione magnetica, dischi acustici; compact disk, DVD e altri supporti di registrazione digitale; meccanismi per apparecchi di prepagamento; registratori di cassa, macchine calcolatrici, corredo per il trattamento dell'informazione, computer; software; estintori.

- Prodotti/servizi oggetto di protezione:

 90669: recinti elettrificati
 90789: robot per sorveglianza di sicurezza
 8888888: sistemi di video-sorveglianza
 - o Impianti di videosorveglianza elettrici ed elettronici

 - Telecamere di sorveglianza Apparecchi di sorveglianza televisivi

 - Unità di sorveglianza [elettriche] Robot per la sicurezza e sorveglianza
 - Telecamere per controllo di reti per sorveglianza.

La registrazione dura dieci anni a partire dalla data di deposito della domanda.

Roma, 22/08/2019

Il Dirigente della Divisione Alfonso Piantedosi





PRD Nº 004 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Attestato di Conformità

Attestato N.

ICIM-0180-001-A

Ai sensi del art.1, comma 11 della Legge 11 Dicembre 2016, n. 232 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019" e s.m.i., riguardante l'acquisto di beni strumentali funzionali alla trasformazione tecnologica in chiave Industria 4.0

ICIM S.p.A.

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Italia

Attesta che l'impianto acquisito dall'Azienda

GEMI ELETTRONICA SRL

Viale Monza, 347 20126 Milano (MI)

INSTALLATO PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA

C/da Piano Mulino Lotto A1 85034 Francavilla sul Sinni (PZ)

IDENTIFICATO COME

Linea di produzione per viti con isolatori; Marca PIERPAOLO NUNZIATA SRL (Sistema di carico) – FANUC CORPORATION (pressa); Modello Sistema automatico robotizzato di carico pressa FANUC + Pressa per lo stampaggio a iniezione; Matricola C693PN/GE03/2018 (Sistema di carico) – A175U1336 (pressa)

COSTITUITO DALLE COMPONENTI

VEDI ALLEGATO AL PRESENTE ATTESTATO

RICADENTE NELLA CATEGORIA DELL'ALLEGATO A ALLA LEGGE 11 DICEMBRE 2016, N. 232 E S.M.I.

Beni strumentali il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati o gestito tramite opportuni sensori e azionamenti

Macchine e impianti per la realizzazione di prodotti mediante la trasformazione dei materiali o delle materie prime

Possiede caratteristiche tecniche tali da includerlo negli elenchi di cui all'allegato A alla Legge 11/12/2016, n. 232 e s.m.i ed è interconnesso ai sistemi aziendali di gestione della produzione.

IL PRESENTE ATTESTATO È ACCOMPAGNATO DAL DOCUMENTO DI ANALISI TECNICA N. ICIM-0180-001-RT

y u.s.

II Legale Rappresentante

ICIM S.p.A.

DATA EMISSIONE

30/09/2019

ICIM S.p.A. - Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)





PRD Nº 004 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Attestato di Conformità

ALLEGATO AL / ANNEX TO

Attestato N.

ICIM-0180-001-A

L'IMPIANTO IDENTIFICATO COME

Linea di produzione per viti con isolatori;
Marca PIERPAOLO NUNZIATA SRL (Sistema di carico) – FANUC
CORPORATION (pressa); Modello Sistema automatico robotizzato di
carico pressa FANUC + Pressa per lo stampaggio a iniezione; Matricola
C693PN/GE03/2018 (Sistema di carico) – A175U1336 (pressa)

È COSTITUITO DA

| DENOMINAZIONE | MARCA | MODELLO | MATRICOLA | |
|--|----------------------------|---|-------------------|--|
| Sistema robot di carico viti esagonali | PIERPAOLO NUZIATA SRL | Sistema automatico robotizzato di carico pressa FANUC | C693PN/GE03/2018 | |
| Pressa FANUC ROBOSHOT a-S300la- CNC FANUC 31i-B | FANUC ITALIA S.R.L | FANUC ROBOSHOT a- S300la | A175U1336 | |
| Robot M-20la | FANUC ITALIA S.R.L. | FANUC SYSTEM R- 30lb | E17Z30822 | |
| Alimentatore Vibrante Rotale E Lineare | GASCO GROUP S.R.L. | BV55-1R | 1/18237 – 1718236 | |
| Sistema Di Trasporto E Confezionamento | RAVINA PACKAGING S.R.L. | SIMPLICITÀ BAG SMART 400 | 0522/2018 | |
| | | | | |
| | | | | |

II Legale Rappresentante

ICIM S.p.A.

DATA EMISSIONE

30/09/2019

ICIM S.p.A. - Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)