

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. 51CL4018

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO I,
DELLA DIRETTIVA 2009/142/CE,

SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex II, section 1,
of the Directive 2009/142/EC we hereby certify that the following products (model/type):*

Caldaie murali

Wall mounted boilers

Modelli DIGIFEL PREMIX...

Models DIGIFEL PREMIX...

*(ulteriori informazioni sono riportate in allegato)
(for further information see annexes)*

FABBRICANTE:
Manufacturer:

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA SISTEMLERI SAN. TIC. A.S.
HURRIYET MAH.-E-5 YAN YOL UZERI NO:57
34876 KARTAL / ISTANBUL
TR - Turkey**

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DELLA SUDETTA DIRETTIVA.
Meet the requirements of the aforementioned Directive.

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ QUALE ORGANISMO NOTIFICATO
PER LA DIRETTIVA 2009/142/CE.

IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'IMQ QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*This EC Type Examination Certificate is issued by IMQ as Notified Body for the Directive 2009/142/EC.
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA
CE SUI PRODOTTI IN QUESTIONE A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALU-
TAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ART. 8, COMMA 1, LETTERA b) DELLA DIRETTIVA 2009/142/CE
*This EC Type Examination Certificate allows the affixing of EC marking on the above products if it is satisfied
one of the procedures of evaluation conformity of article 8, comma 1, letter b) of the Directive 2009/142/EC*

2012-07-16

DATA/DATE


IMQ

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL 2010-11-05
This Certificate cancels and replaces the previous one of

*Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste dall'IMQ nel "Regolamento relativo al rilascio di Certificati di esame di tipo e all'utilizzo della Marcatura CE
su apparecchi a gas e dell'attestato per i relativi dispositivi di sicurezza, in base alla Direttiva 2009/142/CE".*

This Certificate is subjected to the provisions laid down in the "Rules concerning the issuing of EC Type Examination Certificates and the use of CE marking on gas appliances and the certificate for gas fittings, following the provisions of the Directive 2009/142/EC."

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05
Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16
Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Prodotto | Product

**Caldaiie murali
Wall mounted boilers**

Fabbricante | Manufacturer

DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA SISTEMLERİ SAN. TIC. A.S.
HURRIYET MAH.-E-5 YAN YOL UZERI NO:57
34876 KARTAL / ISTANBUL
TR - Turkey

Marcatura | Marking



CE

Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)

PI.J0000T

Norme

EN 437:2003 + A1:2009
EN 483:1999
EN 483:1999/A2:2001
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006
prEN 483:1999/A3:2000
EN 483:1999/A4:2007
EN 625:1995
EN 677:1998

Standards

EN 437:2003 + A1:2009
EN 483:1999
EN 483:1999/A2:2001
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006
prEN 483:1999/A3:2000
EN 483:1999/A4:2007
EN 625:1995
EN 677:1998

Rapporti | Test Reports

06AK00413/M02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di installazione | Type of installation **C13-C33-C43-C53**
Temperatura max acqua | Max water temperature **85 °C**
Pressione max acqua in riscaldamento | Max water pressure for heating **3 bar**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Grado protez. contro umidità e penetr.acqua | Degree of protection against moisture **IPX5D**



IMQ S.p.A.

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.K00BQS

Marca | Trade mark **AIRFEL**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **4.5kW**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQT

Marca | Trade mark **AIRFEL**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRQU

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR5

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR6

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR7

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **6.1kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **26.2kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P0

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P1

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

AR.M006P2

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQQ

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQR

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQV

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR8

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR9

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRA

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P3

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P4

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P5

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQZ

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR0

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR1

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

AR.K00BRE

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRF

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRG

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PC

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PD

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PE

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRZ

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR3

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BR4

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRH

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRI

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRJ

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P9

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PA

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

AR.M006PB

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQW

Marca / Trade mark **WEILI**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQX

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BQY

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRB

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **21.6kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **4.8kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **4.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRC

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRD

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **26.2kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **6.1kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **5.8kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P6

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production
Tipo di caldaia / Type of boiler **Istantanea / Istantaneous
Condensazione / Condensing**

AR.M006P7

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P8

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **36.5kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **8.9kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **8.5kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Per la lista dei disegni vedere sezione ED del rapporto di valutazione n.06AK00413./ For drawing list see section ED of the evaluation report no.06AK00413.

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Albania, Bulgaria, Repubblica di Macedonia / This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Albania, Bulgaria, Republic of Macedonia.

Le prove sono state eseguite con / Tests have been tested with:

(Bulgaria)
Categoria / Category: Gas-Pressioni di alimentazione / Gas-Supply pressures:
II2H3B/P G20 = 20 mbar; G30/G31 = 30/30 mbar

(Albania; Repubblica di Macedonia/Republic of Macedonia)
Categoria / Category: Gas-Pressioni di alimentazione / Gas-Supply pressures:
II2H3+ G20 = 20 mbar; G30/G31 = 28-30/37 mbar
II2H3B/P G20 = 20 mbar; G30/G31 = 30/30 mbar

Paesi di destinazione | Countries of destination

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

<i>Paesi di destinazione/Countries of destination</i>	<i>Sigla/Code</i>	<i>Categorie/Categories</i>	<i>Gas e pressioni/Gas and supply pres</i>
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I2E(R)	G20=20mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	II2Er3+	G20=20mbar G25=25mbar G30/G31=28-30/37mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	II2ELL3B/P	G20=20mbar G25=20mbar G30/G31=50mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ISLANDA/ICELAND	IS	I3B/P	G30/G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LUSSEMBURGO/LUXEMBURG	LU	I2E	G20=20mbar
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	II2L3B/P	G25=25mbar G30/G31=30mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2E3B/P	G20=20mbar G30/G31=37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3+	G20=20mbar

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3+	G30/G31=28-30/37mbar G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2E3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2L3B/P	G25=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2HS3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar G25.1=25mbar

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51CL4019DR**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III
DEL DPR 15/11/96, N. 660, ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 92/42/CEE,
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex III of Legislative Decree of 1996/11/15,
No. 660, national transposition of the Directive 92/42/EEC, we hereby certify that
the following products (model/type):*

Caldaie murali dr / Wall mounted boilers dr

Modelli / Models DIGIFEL PREMIX ...

*(ulteriori informazioni sono riportate in allegato)
(for further information see annexes)*

FABBRICANTE:
Manufacturer:

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA SISTEMLERI SAN.TIC.A.S.
HURRIYET MAH.-E-5 YAN YOL UZERI NO:57
34876 KARTAL / ISTANBUL – TR-Turkey**

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL DECRETO SUDETTO.
Meet the requirements of the aforementioned national legislation.

IL PRODOTTO SOPRA RIPORTATO È INOLTRE CONFORME AI REQUISITI DELLA
DIRETTIVA 2009/142/CE COME EVIDENZIATO DAL CERTIFICATO CE DI TIPO N.
*The above mentioned product meets also the requirements of the Directive 2009/142/EC
as shown by the EC Certificate no.*

51CL4018

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 92/42/CEE.
IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'IMQ QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**
*This EC Type Examination Certificate is issued by IMQ as Notified Body for the Directive 92/42/EEC.
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

2012-07-16

DATA/DATE


IMQ

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL
This Certificate cancels and replaces the previous one of

2011-02-11

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05
Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16
Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Prodotto | Product

**Caldaie murali dr
Wall mounted boilers dr**

Fabbricante | Manufacturer

DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA SISTEMLERI SAN. TIC. A.S.
HURRIYET MAH.-E-5 YAN YOL UZERI NO:57
34876 KARTAL / ISTANBUL
TR - Turkey

Marcatura | Marking



CEDR

Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)

PI.J0000T

Norme

EN 437:2003 + A1:2009
EN 483:1999
EN 483:1999/A2:2001
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006
prEN 483:1999/A3:2000
EN 483:1999/A4:2007
EN 677:1998

Standards

EN 437:2003 + A1:2009
EN 483:1999
EN 483:1999/A2:2001
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006
prEN 483:1999/A3:2000
EN 483:1999/A4:2007
EN 677:1998

Rapporti | Test Reports

06AL00291

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di alimentazione | Type of supply **Gas**
Metodo | Method **Diretto / Direct**
Modo operativo | Operating mode **N. 1**
Condizione operativa per rendimento utile a carico parziale |
Condition of operation for useful efficiency at part load **N. 3**



IMQ S.p.A.

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.K00BRK

Marca | Trade mark **AIRFEL**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRL

Marca | Trade mark **AIRFEL**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRM

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRZ

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS0

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS1

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PG

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PH

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PI

Marca / Trade mark **AIRFEL**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRN

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRO

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

AR.K00BRP

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS2

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS3

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS4

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006P3

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PK

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PM

Marca / Trade mark **AUER MAXIMAX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRT

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRU

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRV

Marca / Trade mark **DAYLUX**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency **106.6%**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

at part load of 0,3 Pn

Tipo di caldaia / Type of boiler

Condensazione / Condensing

AR.K00BS8

Marca / Trade mark

DAYLUX

Modello / Model

DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP

Numero stelle / Stars no.

(4) ****

Portata termica nominale / Nominal heat input

27.1kW

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input

6.1kW

Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output

96.7%

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn

107.3%

Tipo di caldaia / Type of boiler

Condensazione / Condensing

AR.K00BS9

Marca / Trade mark

DAYLUX

Modello / Model

DIGIFEL PREMIX CP1-30 S

Numero stelle / Stars no.

(4) ****

Portata termica nominale / Nominal heat input

27.1kW

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input

6.1kW

Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output

96.7%

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn

107.3%

Tipo di caldaia / Type of boiler

Condensazione / Condensing

AR.K00BSA

Marca / Trade mark

DAYLUX

Modello / Model

DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS

Numero stelle / Stars no.

(4) ****

Portata termica nominale / Nominal heat input

27.1kW

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input

6.1kW

Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output

96.7%

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn

107.3%

Tipo di caldaia / Type of boiler

Condensazione / Condensing

AR.M006PT

Marca / Trade mark

DAYLUX

Modello / Model

DIGIFEL PREMIX CP1-40SP

Numero stelle / Stars no.

(4) ****

Portata termica nominale / Nominal heat input

37.7kW

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input

8.9kW

Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output

96.7%

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn

106.8%

Tipo di caldaia / Type of boiler

Condensazione / Condensing

AR.M006PU

Marca / Trade mark

DAYLUX

Modello / Model

DIGIFEL PREMIX CP1-40SS

Numero stelle / Stars no.

(4) ****

Portata termica nominale / Nominal heat input

37.7kW

Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input

8.9kW

Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output

96.7%

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**

Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K006PV

Marca | Trade mark **DAYLUX**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**

Numero stelle | Stars no. **(4) ******

Portata termica nominale | Nominal heat input **37.7kW**

Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **8.9kW**

Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**

Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRW

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**

Numero stelle | Stars no. **(4) ******

Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**

Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**

Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**

Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRX

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**

Numero stelle | Stars no. **(4) ******

Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**

Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**

Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**

Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRY

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**

Numero stelle | Stars no. **(4) ******

Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**

Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**

Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**

Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**

Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BSB

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**

Numero stelle | Stars no. **(4) ******

Portata termica nominale | Nominal heat input **27.1kW**

Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **6.1kW**

Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at **96.7%**

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

nominal output
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BSC

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BSD

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PQ

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PR

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PS

Marca | Trade mark **WEILI**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **8.9kW**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRQ

Marca | Trade mark **ZASS**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SS**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRR

Marca | Trade mark **ZASS**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 SP**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BRS

Marca | Trade mark **ZASS**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-25 S**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **22.4kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **4.8kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.4%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.6%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS5

Marca | Trade mark **ZASS**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SP**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00BS6

Marca | Trade mark **ZASS**
Modello | Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 S**
Numero stelle | Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale | Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input **6.1kW**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

input
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.K00B57

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-30 SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **27.1kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **6.1kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **107.3%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PN

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SP**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PO

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40SS**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

AR.M006PP

Marca / Trade mark **ZASS**
Modello / Model **DIGIFEL PREMIX CP1-40S**
Numero stelle / Stars no. **(4) ******
Portata termica nominale / Nominal heat input **37.7kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **8.9kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **96.7%**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **106.8%**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Condensazione / Condensing**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Per la lista dei disegni vedere sezione ED del rapporto di valutazione n. 06AK00414. / For drawing list see section ED of the evaluation report no. 06AK00414.

Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo
Annex to EC Type Examination Certificate

Emesso il / Issued on 2010-11-05

Data di aggiornamento / Updated on 2012-07-16

Sostituisce / Replaces 2011-02-11

Condizione operativa N°3 [ciclo X sec ON - (600-X) sec OFF con caldaia regolata alla portata ridotta]
Condition of operation N°3 [test with cycle time=X sec ON -(600-X) sec OFF with operation of the boiler
regulated at reduced rate]