



DICHIARAZIONE di CONFORMITA'



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

Via Piani di Santa Maria, 72 - 00072 Ariccia (Roma) – Italia

Dichiara che gli Insiemi:

EWQ~KB / EWQ~KA / EWLQ~KB

(per il numero di serie e l'anno di produzione fare riferimento alla targa dati presente sull'unità)

sono conformi alle seguenti Direttive:

DIRETTIVA 2014/35/UE (LVD)

DIRETTIVA 2014/30/UE (EMC)

DIRETTIVA 2006/42/CE (MD)

DIRETTIVA 2014/68/UE (PED)

DIRETTIVA 2009/125/CE (ECODESIGN)

e alle seguenti Norme armonizzate (utilizzate in parte o totalmente come descritto nel file Tecnico di Costruzione):

EN 60204-1 Sicurezza del macchinario

EN 60335-2-40 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare: requisiti particolari per pompe di calore elettriche, condizionatori d'aria e deumidificatori

UNI EN 378-1, EN 378-2, EN 378-4: Requisiti di sicurezza e ambientali; progettazione, costruzione, prove, marcatura e documentazione

Per la Direttiva 2014/30/UE, il File Tecnico di Costruzione è: TCF070

Per la Direttiva 2014/68/UE, il certificato Modulo B TIS-PED-MI-17-09-271528-11635, è stato rilasciato dall'Organismo Notificato 0948 TUV Italia S.r.l. – Via Carducci, 125 – Edificio 23 – 20099 Sesto San Giovanni (MI) – Italia

File Tecnico di Costruzione: 5070-PED

Procedura di valutazione della conformità seguita per la Direttiva: Modulo B + D - Categoria II

Descrizione delle attrezzature a pressione montate sull'Insieme, in accordo con la Direttiva PED

Condensatore BPHE (non presente sugli insiemi EWLQ_KB) B+D Cat. II

Evaporatore BPHE B+D Cat. I

Accumulatore (solo per insiemi EWLQ) / Art.4.3

Pressostato di alta B+D Cat. IV

Sono stati sottoposti a prova di funzionamento con i dispositivi di sicurezza montati e perfettamente funzionanti.

La dichiarazione riguarda esclusivamente la macchina nello stato in cui è stata immessa sul mercato, escludendo i componenti che vengono aggiunti e/o le operazioni effettuate successivamente dall'utente finale.

In accordo alla Direttiva 2006/42/CE ALLEGATO II B, gli Insiemi denominati EWLQ~KB sono definiti "quasi-macchine".

Non è consentito mettere in servizio i suddetti Insiemi, finché la macchina finale in cui deve essere incorporata non soddisfi le norme di legge.

Il firmatario della presente dichiarazione è stato autorizzato a costituire il fascicolo tecnico, a redigere la dichiarazione, a legare e ad assumere impegni per conto del fabbricante.

Ariccia, 17 Ottobre 2018

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.
VP Engineering, Manufacturing R&D
Luca Paoletta



DECLARATION of CONFORMITY



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

Via Piani di Santa Maria, 72 - 00072 Ariccia (Roma) – Italia

Declares that the assemblies:

EWWQ~KB / EWWQ~KA / EWLQ~KB

(for manufacturing number and manufacturing year refer to unit nameplate)

are conformal to the following Directives:

DIRECTIVE 2014/35/EU (LVD)
DIRECTIVE 2014/30/EU (EMC)
DIRECTIVE 2006/42/EC (MD)
DIRECTIVE 2014/68/EU (PED)
DIRECTIVE 2009/125/EC (ECODESIGN)

EN 60204-1 Safety of machinery

EN 60335-2-40 Household and similar electrical appliances - Safety: Particular requirements for electrical heat pumps, air conditioners and dehumidifier

UNI EN 378-1, UNI EN 378-2, UNI EN 378-4: Safety and environmental requirements; design, construction, testing, marking and documentation

For 2014/30/EU Directive, the Technical Construction File is: TCF070

According to the Directive 2014/68/EU, Module B Certificate: TIS-PED-MI-17-09-271528-11635, was issued by Notified Body 0948 TUV Italia S.r.l. – Via Carducci, 125 – Edificio 23–20099 Sesto San Giovanni (MI) - Italy

Technical Construction File: 5070-PED

Conformity assessment procedure followed for Directive: Module B + D - Category II

Assembly description of the pressure equipment, according to PED Directive:

Condenser BPHE (not for EWLQ_KB assemblies)	B+D	Cat. II
Evaporator BPHE	B+D	Cat. I
Accumulator (only for EWLQ assemblies)	/	Art.4.3
High pressure switch	B+D	Cat. IV

Have been tested to work with the safety devices installed and functioning perfectly.

This declaration relates exclusively to the machinery in the state in which it was placed on the market, and excludes components which are added and/or operations carried out subsequently by the final user.

According to 2006/42/EC Directive ANNEX II B, the assemblies called EWLQ~KB are defined “partly completed machinery”.

It is prohibited put into service these assemblies until the final machinery into which it is to be built does not meet the legal standards.

The signatory of this declaration was authorised to compile the technical file, draw up the declaration, to bind and to enter into commitments on behalf of the manufacturer

Ariccia October 17, 2018

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.
VP Engineering, Manufacturing R&D
Luca Paoletta