



DICHIARAZIONE di CONFORMITA'



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

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

Dichiara che gli Insiemi:

EWLD320I → EWLDC17I

(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)

e alle seguenti Norme armonizzate (utilizzate in parte o
totalmente come descritto nel file Tecnico di Costruzione):
EN 60204-1: Sicurezza del macchinario
EN 61000-6-2: Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Parte 6-
2: Norme generiche – Immunità per gli ambienti industriali
EN 61000-6-3: Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Part 6-
3: Norme generiche – Emissione per gli ambienti residenziali,
commerciali e dell'industria leggera
EN 378-1- EN 378-2- EN 378-4: Sistemi di refrigerazione e
pompe di calore – Requisiti per la sicurezza e l'ambiente
EN 13136: Dispositivi di limitazione della pressione e relative
tubazioni-Metodi di calcolo

**Per la Direttiva 2014/30/UE, il File Tecnico di
Costruzione è: TCF003.**

**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.**

**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, 10 Dicembre 2021

DICHIARAZIONE di INCORPORAZIONE



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

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

Dichiara che gli Insiemi:

EWLD320I → EWLDC17I

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

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

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

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.


**Engineering Director
Luca Del Ferraro**



DECLARATION of CONFORMITY



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

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

Declares that the assemblies:

EWLD320I → EWLDC17I

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

comply with the following Directives:

DIRECTIVE 2014/35/UE (LVD)

DIRECTIVE 2014/30/UE (EMC)

and to the following harmonized standards (used in part or
whole as described in the technical construction file)
EN 60204-1: Safety of machinery
EN 61000-6-2: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2:
Generic standards - Immunity for industrial environments
EN 61000-6-3: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3:
Generic standards - Emission standard for residential,
commercial and light-industrial environments
EN 378-1- EN 378-2- EN 378-4: Refrigerating systems and
heat pumps. Safety and environmental requirements.
EN 13136: Pressure relief devices and their associated piping-
Methods for calculation.

**For 2014/30/EU Directive the Technical Construction
File is: TCF003.**

DECLARATION OF INCORPORATION



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

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

Declares that the assemblies:

EWLD320I → EWLDC17I

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

**According to 2006/42/EC Directive ANNEX II B, the
assemblies are defined “partly-completed
machinery”.**

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

**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.**

**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, December 10, 2021

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.


**Engineering Director
Luca Del Ferraro**