

EC - Declaration of Conformity

Danfoss A/S
Heating Division
Danfoss District Heating
DK-6430 Nordborg, Denmark

declares on our sole responsibility that the products mentioned below are manufactured in accordance with our corporate standards and are in conformity with the following directives, standards and other normative documents, provided that they are used according to our instructions:

Low Voltages Directive 2006/95/EC

EN 60730-1: 2000 +A1+A11+A12+A13+A14
EN 60730-2-14: 1997 +A1

EMC Directive 2004/108/EEC

EN 61000-6-2: 2005
EN 61000-6-3: 2007

Product types covered by this declaration:

AMV 110 NL
AMV 120 NL
AMV 130
AMV 130 H
AMV 140
AMV 140 H
AME 110 NL
AME 120 NL
AME 130
AME 130 H
AME 140
AME 140 H
AMV 150
AMI 140

Year of affixed CE-mark: 2006

Nordborg 14th October, 2009

Place and date of issue



Torkil Vase, Quality Director

Uwierzytelnione tłumaczenie z jęz. angielskiego.

Danfoss

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Danfoss A/S
Dział Grzewczy
Danfoss Ciepłownictwo
DK-6430 Nordborg, Dania

Oświadczam z pełną odpowiedzialnością, że produkty wymienione poniżej zostały wyprodukowane zgodnie z naszymi normami korporacyjnymi i spełniają wymagania następujących dyrektyw, norm i innych dokumentów normatywnych pod warunkiem użycia ich zgodnie z naszymi zaleceniami :

Dyrektywa Niskonapięciowa 2006/95/WE
EN 60730-1:2000+A1+A11+A12+A13+A14
EN 60730-2-14:1997+A1

Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej 2004/108/WE
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007

Produkty objęte niniejszą deklaracją :

AMV 110 NL
AMV 120 NL
AMV 130
AMV 130H
AMV 140
AMV 140H
AME 110 NL
AME 120 NL
AME 130
AME 130 H
AME 140
AME 140 H
AMV 150
AMI 140

Rok dodania oznaczenia CE: 2006

NORDBORG, 14 października 2009
Data i miejsce wydania

(-) podpis nieczytelny.
Torkil Vase, Dyrektor ds. Jakości

Litt. No. VJ.LE.B3.02 www.danfoss.com

Ja, Katarzyna Dobrowolska tłumacz przysięgły jęz. angielskiego, niniejszym zaświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w jęz. angielskim.
Sopot, 14 maja 2010

Rep. Nr 799/2010

