

EU-conformiteitsverklaring

Naam/adres van inzender:	Memmert GmbH + Co. KG Äussere Rittersbacherstraße 38 D-91126 Schwabach Deutschland
persoon die gemachtigd is het technisch dossier samen te stellen:	Memmert GmbH + Co.KG Technische Dokumentation (DK) Willi-Memmert-Str. 90-96 D-91186 Büchenbach Deutschland
Naam van het product: Type:	Constante klimaatkast HPP.../110/260/400/750/1060/1400/2200 HPP750life
Nominale spanning:	AC 230 V 50/60 Hz, alternatief AC 115 V 50/60 Hz

Het aangewezen product voldoet aan de bepalingen van de Laagspanningsrichtlijn

2014/35/EU
met wijzigingen

Richtlijn van de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgeving van de lidstaten inzake elektrisch materiaal voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen

De overeenstemming van het aangewezen product met de wezenlijke beschermingsgraad van de richtlijn wordt door de volledige naleving van de volgende normen aangetoond:

DIN EN 61 010-1:2011-07

EN 61 010-1:2010

DIN EN 61 010-2-010:2015-05

EN 61 010-2-010:2014

Het aangewezen product voldoet aan de bepalingen van de EMC-richtlijn

2014/30/EU
met wijzigingen

Richtlijn van de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgeving van de lidstaten inzake medische producten

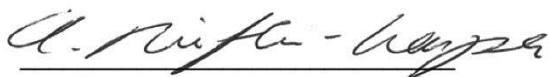
De overeenstemming van het aangewezen product met de wezenlijke beschermingsgraad van de richtlijn wordt door de volledige naleving van de volgende normen aangetoond:

DIN EN 61326-1:2013-07

EN 61326-1:2013

Het hierboven beschreven voorwerp waarop de verklaring betrekking heeft, voldoet aan de voorschriften van de Richtlijn 2011/65/EG van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

Schwabach, 15.11.2018



(Wettelijk geldige handtekening van de producent)

Deze verklaring bevestigt de conformiteit met de genoemde richtlijnen, maar geeft geen garantie betreffende de gesteldheid of de houdbaarheid. Neem de veiligheidsinstructies van de bijgeleverde documentatie bij het product in acht.