

**Conformity Declaration**  
according to the  
**Pressure Equipment Directive 97/23/EC**

We hereby declare that the following products

ZBH30KJ*	ZRH49KJ*
ZBH38KJ*	ZRH61KJ*
ZBH45KJ*	ZRH72KJ*
ZBHV45KJ*	ZRHV72KJ*

comply with the requirements of the Pressure Equipment Directive 97/23/EC.

Vessel Categorization and Certification

Fluid Group: 2

Vessel Category: II, Evaluation Module: A1

Notified Body:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Center of Competence für Kälte- und Klimatechnik

Ridlerstraße 65

D- 80339 München

The products are provided with CE 0036 Marking of Conformity.

To incorporate these products into a machine the Declaration of Incorporation according to the Machinery Directive has to be observed.



Dr. Norbert Kämmer  
Vice-President Engineering

Emerson Climate Technologies GmbH  
Holzhauser Straße 180  
D- 13509 Berlin

**Konformitätserklärung**  
nach der  
**EG Druckgeräterichtlinie 97/23/EG**

Hiermit erklären wir, dass folgende Produkte

ZBH30KJ*	ZRH49KJ*
ZBH38KJ*	ZRH61KJ*
ZBH45KJ*	ZRH72KJ*
ZBHV45KJ*	ZRHV72KJ*

die Anforderungen der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG erfüllen.

Behältereinordnung und Zertifizierung:

Flüssigkeitsgruppe: 2

Behälterkategorie: II, Bewertungsverfahren: Modul A1

Benannte Stelle:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Center of Competence für Kälte- und Klimatechnik

Ridlerstraße 65

D- 80339 München

Die Produkte sind mit dem Konformitätszeichen CE 0036 versehen.

Um diese Produkte in eine Maschine einzubauen, muss die Einbauerklärung nach der Maschinenrichtlinie beachtet werden.



Dr. Norbert Kämmer  
Vice-President Engineering

Emerson Climate Technologies GmbH  
Holzhauser Straße 180  
D- 13509 Berlin

**Déclaration de Conformité**  
selon la  
**Directive des Equipements sous Pression 97/23/CEE**

Par la présente nous déclarons que les produits suivants

ZBH30KJ*	ZRH49KJ*
ZBH38KJ*	ZRH61KJ*
ZBH45KJ*	ZRH72KJ*
ZBHV45KJ*	ZRHV72KJ*

sont conformes à la Directive des équipements sous Pression 97/23/CEE.

Catégorisation de récipient et Certification

Groupe de fluide: 2

Catégorie de récipient: II, Procédure d'évaluation: Module A1

Organisme notifié:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Center of Competence für Kälte- und Klimatechnik

Ridlerstraße 65

D- 80339 München

Ces produits sont munis du signe de conformité CE 0036.

Pour incorporer ces produits dans une machine, la Déclaration d'Incorporation selon la Directive Machines doit être respectée.



Dr. Norbert Kämmer  
Vice-President Engineering

Emerson Climate Technologies GmbH  
Holzhauser Straße 180  
D- 13509 Berlin