



Deklaration av överensstämmelse
Declaration of conformity
Déclaration de conformité
Konformitätserklärung



According to EC Low Voltage Directive 73/23EEC & 93/68EEC.

Vi, Swegon AB försäkrar under eget ansvar att ventilationsprodukter av typ:

We, Swegon AB assure on our own responsibility that the air handling products of the following type:

Nous, Swegon AB déclarons sous notre propre responsabilité que l'appareil de conditionnement d'air de type:

Wir, Swegon AB erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Lüftungs- und Klimagerät der Baureihe:

Produkt: **TUNE Temp**

Product: TUNE Temp

Produit: TUNE Temp

Produkte: TUNE Temp

- som omfattas av denna försäkran är i överensstämmelse med följande standarder:

- covered by this declaration, conforms to the following Standards:

- couvert par cette assurance est conforme aux normes suivantes:

- auf die sich diese Erklärung bezieht, den folgenden Normen entspricht:

EN 61000-6-2:2001. Immunitet för utrustning i industriell miljö

Immunity for equipment in industrial environments

Immunité pour l'équipement dans les environnements industriels

Immunität für Ausrüstung in den industriellen Klimas

EN 61000-6-3:2001. Strålningsstandard för bostäder kommersiella och lätta industrimiljöer

Emission standard for residential, commercial and light industrial environments

Norme d'émission pour les environnements industriels résidentiels, commerciaux et légers

Emissionstandard für die Wohn-, kommerziellen und hellen industriellen Klimas

Försäkran gäller endast om installationen av produkten skett enligt instruktioner och om inga ändringar gjorts på produkten.

This assurance is applicable only if the product has been installed according to the instructions and if the product has not been altered in any way.

Cette assurance ne s'applique que si l'installation de l'appareil est exécutée selon les instructions et qu'aucune modification n'a été effectuée sur l'appareil.

Diese Erklärung gilt nur, wenn die Installation in Übereinstimmung mit den Betriebsanleitungen ausgeführt und wenn keine Änderungen am produkt vorgenommen wurden.

Tomelilla 2009-05-05

Gunnar Steen, Produktchef, Flödeskontroll

Product Manager, Flow Control

Chef de produit, commande d'écoulement

Produkt-Manager, Steuerung des Datenflusses