

# EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING FOR MASKINEN

Original  
Direktiv 2006/42/EF, Bilag II 1A

## Producent (og i forekommende tilfælde dennes befuldmægtigede repræsentant):

Firma: Swegon AB  
Adresse: Box 300, SE-53523 Kvänum, Sverige

## Erklærer at:

Maskintype: Luftbehandlingsaggregat  
Maskinnr.: GOLD 35/40, 50/60, 70/80, 100/120 E CX samt tilbehør til pågældende størrelse, som er omfattet af disse direktiver

## Er i overensstemmelse med maskindirektivet 2006/42/EF.

## Er endvidere i overensstemmelse med følgende direktiver:

2014/30/EU, EMC  
2009/125/EG, Ecodesign (forordning (EU) nr. 327/2011)  
2009/125/EG, Ecodesign (forordning (EU) nr. 1253/2014)  
1999/5/EF RTTE (radio- og teleterminaludstyr)

## Følgende harmoniserede standarder er anvendt:

EN ISO 12100:2010 Maskinsikkerhed - Generelle principper for konstruktion - Risikovurdering og risikonedsættelse  
EN 60204-1:2006 Maskinsikkerhed - Elektrisk materiel på maskiner - Del 1: Generelle krav  
EN ISO 13857:2008 Maskinsikkerhed - Sikkerhedsafstande til forebyggelse af fareområder, som kan nås med hænder, arme, ben og fødder  
EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 6-2: Generiske standarder - Immunitetsstandard for industrielle miljøer  
EN 61000-6-3:2007+A1 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 6-3: Generiske standarder - Emissionsstandard for bolig-, erhvervs- og letindustri miljøer  
EN 60730-1 Automatiske elektriske styringer til husholdningsbrug o.l. - Del 1: Generelle krav

## Følgende andre standarder og specifikationer er anvendt:

EN 1886:2007 Ventilation i bygninger - Luftbehandlingsanlæg - Mekanisk ydeevne  
EN 13053:2006+A1:2011 Ventilation i bygninger - Luftbehandlingsanlæg - Ydeevneegenskaber for anlæg, komponenter og sektioner

## Ansvarlig for kompilering af teknisk dokumentation:

Navn: Dan Örtengren  
Adresse: Box 300, SE-53523 Kvänum, Sverige

## Underskrift:

By/Dato: Kvänum / 31-08-2017 Kvänum / 31-08-2017

Navn:



Navn med trykte bogstaver: William Lawrance  
Stilling: Product Manager, Kvänum

Niklas Tjäder  
Plant Manager, Kvänum