

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG FÜR DIE MASCHINE

Original

Richtlinie 2006/42/EG, Anhang II 1A

Hersteller (und gegebenenfalls dessen bevollmächtigter Vertreter):

Unternehmen: Swegon Operations AB
Adresse: Box 300, SE-53523 Kvänum, Schweden

Versichert, dass:

Maschinentyp: Lüftungsgeräte
Maschinennr.: COMPACT Air, COMPACT Heat, COMPACT Top, COMPACT Unit, COMPACT LP sowie alle Zubehörteile mit der jeweiligen Bezeichnung, für die diese Richtlinie gilt,

mit der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG (NSR enthalten) übereinstimmen.

Darüber hinaus besteht eine Übereinstimmung mit folgenden Richtlinien:

2014/30/EU, EMV
2009/125/EG, Ökodesign (EU-Verordnung 327/2011)
2009/125/EG, Ökodesign (EU-Verordnung 1253/2014)

Folgende harmonisierte Standards wurden verwendet:

EN ISO 12100:2010 Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung
EN 60204-1:2006 Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN ISO 13857:2008 Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche
EN 61000-6-3: 2007 A1 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-3: Fachgrundnormen – Störaussendung für Wohn-, Gewerbe- und Leichtindustrienumgebungen
EN 60730-1 Automatische elektrische Steuerungen für den Hausgebrauch – Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Folgende weitere Standards und Spezifikationen wurden verwendet:

EN 1886:2007 Lüftung – Lüftungsgeräte – Mechanische Eigenschaften
EN 13053: 2006 A1:2011 Lüftung – Lüftungsgeräte – Klassifizierung und Bestimmung der Leistung für Geräte, Aggregate und Komponenten

Befugt zur Zusammenstellung von technischen Dokumentationen:

Name: Dan Örtengren
Adresse: Box 300, SE-53523 Kvänum, Schweden

Unterschrift:

Ort/Datum: Kvänum, den 27.02.2018 Kvänum, den 27.02.2018

Name:



Name in Druckbuchstaben: William Lawrance

Niklas Tjäder

Position: Produktleiter, Kvänum

Werksleiter, Kvänum

Das Dokument wurde ursprünglich in Schwedisch verfasst. Bei den anderen Sprachen handelt es sich um Übersetzungen.