

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent: Sentera Europa NV
Ul. Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse, Belgia

Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Deklaruje że:

ACT-H – Okrągła przepustnica z napędem

Po zainstalowaniu, serwisowaniu i używaniu na warunkach, dla których zostały zaprojektowane, oraz zgodnie z odpowiednimi normami instalacyjnymi i instrukcjami producenta, należy stosować się do norm Unii Europejskiej w następujących przypadkach:

Dyrektywa niskonapięciowa (LVD) 2014/35/EU

EN 60204-1:2018 Bezpieczeństwo maszyn - Wyposażenie elektryczne maszyn - Część 1: Wymagania ogólne

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2014/30 / UE

EN 61000-6-2:2005 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-2: Normy ogólne – Odporność w środowiskach przemysłowych Poprawka AC:2005 do EN 61000-6-2

EN 61000-6-3:2007 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3: Standardy ogólne - Norma emisji dla środowisk mieszkalnych, handlowych i lekkich Przemian A1: 2011 i AC: 2012 do EN 61000-6-3

Dyrektywa maszynowa 2006/42/WE

EN 13141-2:2010 Wentylacja budynków - Badanie wydajności komponentów/produktów do wentylacji mieszkań - Część 2: Urządzenia końcowe powietrza wywiewanego i nawiewanego

EN ISO 12100:2010 Bezpieczeństwo maszyn — Ogólne zasady projektowania — Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka

EN 1751:2014 Wentylacja budynków. Urządzenia końcowe. Badania aerodynamiczne przepustnic i zaworów

Dyrektywa WEEE 2012/19 / UE - Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Dyrektywa RoHS 2011/65 / UE - ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. zmieniająca załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniami (Tekst mający znaczenie dla EOG)

Produkty powinny być instalowane i konserwowane wyłącznie przez wykwalifikowany personel, zgodnie z lokalnymi przepisami. Ta deklaracja jest ważna tylko wtedy, gdy urządzenia są obsługiwane i instalowane zgodnie z instrukcjami montażu produktu. Produkty, zespół lub podzespół objęte niniejszą deklaracją zgodności nie mogą być oddawane do użytku, dopóki maszyna, w której ma być wbudowana, nie zostanie uznana za zgodną z przepisami odpowiedniej dyrektywy (dyrektyw). To stwierdzenie jest konieczne tylko wtedy, gdy produkt ma zostać włączony do maszyny lub systemu (np. element bezpieczeństwa).

Oznaczone znakiem CE.

Data wydania: 27 maj 2021
Miejsce wydania: Temse, Belgia



Dyrektor Generalny

Jos Raskin