

2.4 Deklaracja zgodności.



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niżej podpisani poświadczają, że ich wyroby spełniają wymagania niżej wymienionych dyrektyw UE oraz zharmonizowanych z nimi norm i rozporządzeń.

Producent: H. ÖSTBERG AB
Industrigatan 2
SE-774 35 Avesta, Szwecja
Tel. +46 226 860 00
Faks. +46 226 860 05
<http://www.ostberg.com>
info@ostberg.com
Numer VAT SE556301220101



Produkty: Dwukierunkowe urządzenie wentylacyjne RVU: HERU® 95 T EC, HERU® 100 T EC, HERU® 160 T EC, HERU® 200 T EC, HERU® 300 T EC, HERU® 100 S EC, HERU® 160 S EC, HERU® 200 S EC, HERU® 300 S EC, HERU® 70 K EC, HERU® 50 LP EC, HERU® 90 LP EC, HERU® 180 S EC 2, HERU® 250 T EC, HERU® 130 S EC, HERU® 250 S EC
Dwukierunkowe urządzenie wentylacyjne NRVU: HERU® 400 T EC, HERU® 600 T EC, HERU® 800 T EC, HERU®, 1200 T EC, HERU® 400 S EC, HERU® 600 S EC, HERU® 800 S EC,
HERU® 1200 S EC, HERU® Select

Niniejsza deklaracja UE ma zastosowanie do produktów wraz z naszymi akcesoriami do montażu i instalacji tylko wtedy, gdy instalacja zostanie przeprowadzona zgodnie z załączoną instrukcją montażu i produkt nie został zmodyfikowany.

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED) 2014/53/UE

Normy zharmonizowane:

- EN 300 220-2:2018 V3.1.1
- EN 303 446-1:2019 (EN 55014-1:2017, A11, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013, A1) • EN 301 489-3:2019

Dyrektywa maszynowa (MD) 2006/42/WE

Normy zharmonizowane:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13857:2019
- EN 60204-1:2018
- EN 60335-1:2012, AC 1, A 13 R1, A 11, A 12, A 13, A 1, A 14, A2, A15
- EN 60335-2-40:2003, A13, A2, A12, A1, A11, C1, C2
- EN 60335-2-30:2010, A11, A1, A12

Dyrektywa 2009/125/WE w sprawie ekoprojektu

Rozporządzenia zharmonizowane

- 1253/2014 Wymagania dotyczących ekoprojektu dla systemów wentylacyjnych
- 1254/2014 Etykiety efektywności energetycznej systemów wentylacyjnych

Normy:

- RVU: SS-EN 13141-7:2021 lub NRVU: SS-EN 13053:2019

Dyrektywa 2011/65/UE / dyrektywa RoHS / dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym:

Normy zharmonizowane:

- EN IEC 63000:2018

Avesta, 25.04.2022

Mikael Östberg
Kierownik Produktu

Niniejszy dokument jest podpisany cyfrowo.