

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE**  
**Nr HW/2/2019**

**Wprowadzający na rynek/Producent:**

„MERCOR” S.A., ul. Grzegorza z Sanoka 2, 80-408 Gdańsk.

**Deklarujemy, że produkt opisany poniżej:**

Nazwa: Wentylator osiowy  
Typ: mcr Monsun / BO - we wszystkich wielkościach  
Numer seryjny: wg tabliczki znamionowej, wszystkie wyprodukowane  
Data oznakowania CE: 2019

**Jest zgodny z wymaganiami określonymi w:**

2006/42/CE – w zakresie wymaganym dla produktu  
2014/30/EU – zgodność dotyczy samego produktu  
2006/95/WE – w zakresie wymaganym dla produktu

Produkt został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami, w odpowiednich częściach.  
EN 60204-1 Bezpieczeństwo maszyn – Wyposażenie elektryczne maszyn – Część 1: Wymagania ogólne  
EN ISO 12100 Bezpieczeństwo maszyn — Ogólne zasady projektowania — Ocena ryzyka i ograniczanie ryzyka  
EN ISO 13857 Bezpieczeństwo maszyn — Odległości bezpieczeństwa użytkownika

**Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:**

Wentylator osiowy mcr Monsun / BO przeznaczony jest do pracy jako wentylator jedno- i dwubiegowy, w ramach wentylacji ogólnej/bytowej (transport medium o określonej specyfikacji po zastosowaniu w maszynie w rozumieniu Dyrektywy 2006/42/WE). Produkt stanowi maszynę nieukończoną w rozumieniu Dyrektywy 2006/42/WE.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za części lub komponenty dodane do produktu lub zmontowane przez Klienta.

Dokumentacja techniczna produktu znajduje się w Zakładzie produkcyjnym MERCOR S.A. w Ciepłowie, ul. Kwarcowa 3A.

**Wentylator może współpracować z poniższym osprzętem dodatkowym:**

Stopy montażowe, siatki ochronne, kompensatory drgań, przeciwkołnierze, wibroizolatory, tłumiki hałasu, wyłącznik serwisowy, przemiennik częstotliwości, samoczynne kłapy zwrotne

CZŁONEK ZARZĄDU  
DYREKTOR PIONU  
*Tomasz Kamiński*

Gdańsk, 2022-12-21

-----  
Data i miejsce wystawienia

-----  
imię i nazwisko osoby upoważnionej

Rev3