



**dalap**  
LüftunGs Systeme

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

**Nazwa produktu:** Wentylatory domowe BF, BFA

**Oznaczenie typu:** 100 BF, 100 BF 12, 100 BF ECO, 100 BFA, 100 BFA 12, 100 BFA ECO, 100 BFAZ, 100 BFAZ 12, 100 BFAZ ECO, 100 BFAZW, 100 BFAZW ECO, 100 BFL, 100 BFL 12, 100 BFZ, 100 BFZ 12, 100 BFZ ECO, 100 BFZW, 100 BFZW ECO, 100 BFZW 12, 125 BF, 125 BF 12, 125 BF ECO, 125 BFA, 125 BFA 12, 125 BFA ECO, 125 BFAZ, 125 BFAZ 12, 125 BFAZ ECO, 125 BFAZW, 125 BFAZW ECO, 125 BFL, 125 BFL 12, 125 BFZ, 125 BFZ 12, 125 BFZ ECO, 125 BFZW, 125 BFZW ECO, 125 BFZW 12, 150 BF, 150 BF 12, 150 BF ECO, 150 BFA, 150 BFA 12, 150 BFA ECO, 150 BFAZ, 150 BFAZ 12, 150 BFAZ ECO, 150 BFAZW, 150 BFAZW ECO, 150 BFL, 150 BFL 12, 150 BFZ, 150 BFZ 12, 150 BFZ ECO, 150 BFZW, 150 BFZW ECO, 150 BFZW 12

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną.

Produkty, od których wymaga tego prawo, są oznaczone znakiem CE.

Zgodnie z zapisami dyrektywy z późniejszymi zmianami, w sprawie wymagania bezpieczeństwa dla wentylatorów.

### Dyrektywa:

LVD - Dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/EG

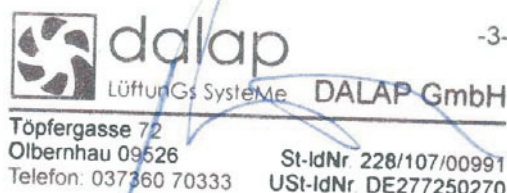
EMC - Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2004/108/WE

RoHS - Dyrektywa ograniczenia niektórych pierwiastków RoHS 2011/65/UE

### normy zharmonizowane:

PN-EN 60335-1:2012 (EN 60335-1:2012), PN-EN 60335-2-80:2007+A2:2009 (EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009), PN-EN 62233:2008 (EN 62233:2008), PN-EN 55014-1:2012 (EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011), PN-EN 61000-3-2:2007+A1:2010+A2:2010 (EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009), PN-EN 61000-3-3:2013-10 (EN 61000-3-3:2013), PN-EN 55014-2:1999+A1:2004+A2:2009 (EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008), PN-EN 50581:2013-03 (EN 50581:2012),

**Marka:**



-3-

Wrocław, dnia 01.02.2018

David Palouček  
Prezes Zarządu