**Topný ventilátor PDH 15**

Parametry

Pro vysoušení mokrých nebo vlhkých prostorů.

Pro občasný nebo trvalý ohřev vzduchu a provětrávání prostoru.

Stabilní pouzdro z pozinkovaného plechu, lakováno práškovou metodou, antikorozivní.

Stojan s madlem a vysokou stabilitou.

Otopné prvky z nerezu, nežhnoucí. S ochranou proti přehřátí.

Výběhové typy: jsou nahrazeny řadami PHE, PHD.

Regulace

Chod ventilátoru a ohřev volitelně ve 4 stupních.

Stupeň 1: ventilátor 100%, bez ohřevu.

Stupeň 2: ventilátor 50%, ohřev 50%.

Stupeň 3: ventilátor 100%, ohřev 50%.

Stupeň 4: ventilátor 100%, ohřev 100%.

Termostat s plynulým volitelným rozsahem teploty 4 °C - 40 °C.

Časový spínač: čas sepnutí nastavitelný do 24 hodin.

Regulační diference cca 2 K.

Motor

Robustní motor s kuličkovým ložiskem, bezúdržbový.

Sériově s ochranou proti přehřátí. Při přehřátí automaticky odpojí motor, po ochlazení opět automaticky sepne motor.

Elektrický vývod

Se šňůrou o délce cca. 2 m.

Připojení viz technická data.

Bezpečnostní pokyny

Ohřívač nepřikrývat, nebezpečí vzplanutí.

Dodržet bezpečný odstup od jiných předmětů min. 50 cm.

Dbát na montážní a uživatelský návod.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | PDH 15 |
| Průtok: | 900 m³/h / 1.100 m³/h |
| Druh napětí: | Třífázový proud |
| Napájecí napětí: | 400 V |
| Příkon: | 15.000 W |
| IMax: | 10,8 A / 22 A |
| Druh krytí: | IP X4 |
| Elektrické zásuvkové připojení: | CEE, 32A |
| Montážní poloha: | vodorovně |
| Materiál pouzdra: | Ocelový plech, práškový nástřik |
| Hmotnost: | 18,4 |
| Teplota okolí: | 40 °C |
| Topný výkon: | 7.500 W / 15.000 W |
| Akustický tlak: | 53 dB(A) |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799820833 |
| Typové číslo: | 0082.0083 |

Výrobce: MAICO

PDH 15 Topný ventilátor