

FABRICAIR ORTAKIŲ SKALBIMAS IR PRIEŽIŪRA

FabricAir nuolat ieško sprendimų, kurie būtų naudingi rangovams, inžinieriams ir galutiniams naudotojams bei užtikrintų geriausią oro paskirstymą be skersvėjų ir dažnos priežiūros.

Nuo 2010 m. naudojame lazerinę technologiją, kad galėtume sukurti pirminius ir antrinius oro srauto išpūtimo modelius tekstiliniuose ortakiuose. Vienas iš šios technologijos privalumų yra tas, kad anksčiau rekomenduoti priežiūros ir skalbimo intervalai nebėra būtini visuose objektuose.

Tačiau kai kuriems projektams, kuriems keliami aukšti higienos reikalavimai, pvz., maisto ar farmacijos pramonėje, tekstilinius ortakius vis dar reikia reguliariai skalbti. Patariame visada laikytis ir vadovautis konkreto projekto higienos reikalavimais.

Vadovaujantis techniniu požiūriu, „FabricAir“ ortakių su žemiau nurodytais oro srauto išpūtimo modeliais nereikia reguliariai skalbti:

- FabricAir® SonicFlow™
- FabricAir® PerfoFlow™
- FabricAir® OriFlow™
- FabricAir® NozzFlow™
- FabricAir® JetFlow™*

Ortakius, kuriuose naudojami tik „FabricAir“ FabFlow™, reikėtų skalbti kartą per metus, kad sumažėtų slėgio praradimas. Ortakiuose, kuriuose naudojami tik „FabricAir“ MicroFlow™, laikui bėgant gali susikaupti nedidelis dulkių sluoksnis. Tai nesukelia didelio slėgio praradimo, tačiau gali kilti noras ir (arba) poreikis juos plauti. Naudojant FabFlow arba MicroFlow oro srauto išpūtimo modelius, sistemoje reikėtų integruoti ir tinkamą išankstinį oro filtravimą.

*Rekomenduojama naudoti mažiausiai F7 klasę.