

Statybos techninio reglamento
STR 1.01.04:2013 „Statybos produktų,
neturinčių darniųjų techninių specifikacijų,
eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas,
tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų
laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų
paskyrimas“
priedas

Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 2015/04/28-5

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
Vėdintuvai Multi AIR 19 EPC Design ir TWIN AIR PLUS
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima
identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vieta:
ŽIŪRĖTI PRODUKTO ETIKTĘ
3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:
Tinka visų tipų mediniams, PVC ir ALU langams ir bei fasadinėms vitrinoms, kai
langai stiklinami 24 mm, 40 mm ir 44 mm storio stiklo paketais.
4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą
techninę specifikaciją:
BENDROS PASKIRTIES STATYBOS PRODUKTAS BEI TECHNINIS
PRODUKTAS
5. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės
ženklas ir adresas:
Aralco NVS, Textielstraat 18a, BE 8790 Waregem, Belgie
6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:
NETAIKYTINA
7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar
sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje:
SISTEMA 4

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

	Multi Air 19 EPC Design	Twinair plus
Medžiaga	Aluminio profilis AlMgSi 0,5 pagal DIN 1748 su termo tilteliu	Aluminio profilis AlMgSi 0,5 pagal DIN 1748 su termo tilteliu
Oro pralaidumas esant 1 Pa slėgių skirtumui	20,3 dm ³ /s	12.8 dm ³ /s
Oro pralaidumas esant 2 Pa slėgių skirtumui	108 dm ³ /s	65 dm ³ /s
Atvirasis plotas	21000 mm ² /m	17000 mm ² /m
Garso sugėrimas	D _{ne} = 26 dB (A); Rq _A = -1 dB (A).	D _{ne} = 27,3 dB (A); Rq _A = -1,6 dB (A).
Šiluminė varža	U=3,62 W/m ² K	U=3.69 W/m ² K
Oro srauto reguliavimas	besisukančio cilindro su keturiais sandarinimo šepetėliais pagalba	reguliuojamas patentuotu dešimties pozicijų sklendės atidarymu su fiksacija.
Priežiūra	Periodiškai išsiurbti dulkes dulkių siurbliu. Patogesniai išvalymui išsisima vidinės pusės grotelės. Pastaba grotelių išėmimui kreipkitės į orlaidės sumontavusius specialistus	Periodiškai išsiurbti dulkes dulkių siurbliu. Dulkių valymo metu patrtina atidaryti pilnai orlaidę, ir iš lauko pusės išvalyti susikaupusius nešvarumus tarp sklendės ir profilio

*(nurodant jų lygį, klasę ar apibūdinimą, susijusį su atitinkamomis esminėmis charakteristikomis pagal naudojimo paskirtį)***

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta:

Arminas Balkūnas, vadybininkas

(asmens, įgalioto pasirašyti deklaraciją, vardas, pavardė, pareigos)

Kaunas 2015.04.28

(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

*Pareikalavus privaloma pateikti patvirtinamąją informaciją.

**Arba įrašoma NPD (eksploatacinės savybės nenustatytos (angl. „*No Performance Determined*“) tais atvejais, kai Lietuvos Respublikos teisės aktais reikalavimai nenustatyti ir eksploatacinės savybės nedeklaruojamos.
