

EU Declaration of Performance 0370-DOP-3134

in accordance with the Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011 (CPR)

Deklaracja Właściwości Użytkowych 0370-DOP-3134

zgodnie z rozporządzeniem w sprawie wyrobów budowlanych (UE) nr 305/2011 (CPR)

We, the manufacturer:

My, producent:

Company: <i>Przedsiębiorstwo:</i>	AIRONN HAVALANDIRMA SAN. TIC. A. Ş.
Adress: <i>Adres:</i>	KARATEPE MAH. MERA SOK. NO:13 KARTEPE/KOCAELİ

Declare under our sole responsibility that the product:

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Product designation <i>Oznaczenie produktu</i>	Axial Unidirectional JET Fans, Axial Bidirectional JET Fans -SMOKE EXHAUST F300 <i>Wentylatory osiowe strumieniowe typu JET jednokierunkowe, Wentylatory osiowe strumieniowe typu JET dwukierunkowe – WENTYLATORY ODDYMIAJĄCE W KLASACH F300</i>
Type/model <i>Typ/model</i>	AIR-J-U/290, 315, 355, 400 – F300
Identification <i>Zidentyfikowane</i>	All manufactured <i>Wszystkie z zakładu produkcyjnego</i>

Fulfils all relevant provisions of the

Spełniają wszystkie odpowiednie przepisy

	EN 12101-3:2015 Smoke control systems, Part 3: Specification for powered smoke ventilators <i>Systemy oddymiania, Część 3: Specyfikacja zasilanych wentylatorów oddymiających</i>
--	--

LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS), Campus UAB - Ronda de la Font del Carme s/n, 08193 Bellaterra (Barcelona) (Notified Product Certification Body Nr 0370), based on assessment and verification, has issued the certificate of Constancy of Performance of the Product no 0370-CPR-3134

AIRONN HAVALANDIRMA SAN. TIC. A. Ş.

KARATEPE MAH. MERA SOK. NO:13 KARTEPE/KOCAELİ

W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS), Campus UAB - Ronda de la Font del Carme s/n, 08193 Bellaterra (Barcelona) (jednostka notyfikowana nr 0370) przeprowadziła testy typu produktów i kontrolę zakładu produkcyjnego oraz wprowadziła stały nadzór dotyczący kontroli produkcji w ramach systemu 1 załącznika V oraz wydała certyfikat nr 0370-CPR-3134.

Essential characteristics <i>Cechy podstawowe</i>	Mandated level(s) or class(es) <i>Funkcjonalności</i>	Harmonised Technical Specification <i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</i>
response delay: <i>Opóźnienie reakcji</i> -opening under wind load within a given time: - otwieranie w określonym czasie w warunkach obciążenia śniegowego/wiatrowego	NA <i>Nie dotyczy</i>	Załącznik ZA normy EN 12101-3: 2015
Operational reliability <i>niezawodność eksploatacyjna</i> -Application categories: <i>Kategorie zastosowań</i>	-themally uninsulated <i>-nieizolowane termicznie</i> -direct feed <i>-bezpośrednie podawanie</i> -dual puprose use <i>-podwójne zastosowanie</i>	
Motor rating <i>Ocena silnika</i>	NPD <i>Nie określono wydajności</i>	
Effectiveness of smoke/hot gas extraxtion: <i>Skuteczność ekstrakcji dymu/gazów spalinyowych</i> -gas flow and pressure maintenance during smoke and heat extraction test. <i>Utrzymanie przepływu gazu oraz ciśnienia podczas testu ekstrakcji dymu i ciepła</i>	+/- 20% (PS)	
Resistance of fire <i>Odporność ogniowa</i>	F300(120)	
Ability to open under environmental conditions -opening under wind load within a given time -opening under snow load within a given time. <i>Możliwość otwierania w warunkach środowiskowych Otwieranie w określonym czasie w warunkach obciążenia śniegowego/wiatrowego</i>	NA <i>Nie dotyczy</i>	
Durability of operational reliability <i>Trwała niezawodność eksploatacyjna</i>	NPD <i>Nie określono wydajność</i>	

Person authorized to compile the technical file:

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:

 **AIRONN HAVALANDIRMA**
SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
Karatepe Mah. Cumhuriyet Cad.
Mera Sk. No:13 Kartepe / KOCAELİ
Mansour Aminian
Mersis: 0101550376 Vergi Dairesi: 0101550376

Export Manager

This declaration exclusively pertains to smoke exhaust fans in the state in which they were placed on the market and excludes any components added and/or operations carried out subsequently by the final user.

Istanbul, Turkey 2022-12-16

Niniejsza deklaracja dotyczy wyłącznie wentylatorów oddymiających w wykonaniu, w jakim zostały wprowadzone do obrotu i nie obejmuje żadnych dodanych komponentów i/lub czynności wykonanych przez użytkownika końcowego.

Stambuł, Turcja 2022-12-16