

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A nyilatkozat azonosítószáma: TNY 1007/2017

A 305/2011/EU és a 275/2013 (VII.16) kormányrendelet előírásai szerint

1. **A terméktípus egyedi azonosító kódja:** **EMM 705** (fehér szín - RAL 9003) tip. légbevezető elem
és színes változatai **EMM 726** (tölgy szín - RAL 8001) tip. légbevezető elem
EMM 856 (gesztenye szín - RAL 8017) tip. légbevezető elem
2. **Felhasználási célja:** komfortterek szellőzésének, légellátásának biztosítása
3. **A Gyártó megnevezése, elérhetősége:**
Neve: AERECO S.A.
Ért. címe: F-77615 Marne La Vallée Cedex 03, 62 rue de Lamirault, Collegien
Elérhetősége: www.aereco.com
4. **A Gyártó meghatalmazott képviselője:**
Neve: AERECO Légtechnika Kft. (Adószám: 11984515-2-41)
Ért. címe: 1139 Budapest, Fáy u. 20.
Elérhetősége: www.aereco.hu; tel. +36 1 214 4421; e-mail: aereco@aereco.hu
5. **A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:**
305/2011/EU rendelet V. melléklete szerinti 3. rendszer.
6. **/b. A műszaki értékelést végző szerv megnevezése:**
 - Európai Műszaki értékelés száma: Nemzeti Műszaki Értékelés (NMÉ), A-48/2015
 - Európai Műszaki értékelés kibocsátásának dátuma: 2015.04.30.
 - Európai Műszaki Értékelést végző szerv megnevezése:
ÉMI - Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.,
1113 Budapest, Diószegi út 37.
7. **Nyilatkozat szerinti teljesítményértékek, jellemzők:**
 - Tűzvédelmi osztály: E osztály (MSZ EN ISO 11925-2:2011, MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010)
 - Légáteresztés: 5-35 m³/h (10Pa), 10-70 m³/h (40 Pa),
légszállítás a belső páratartalom és a nyomáskülönbség függvényében automatikusan
(MSZ EN 13141-1:2004; MSZ EN 13141-9:2008; MSZ EN 1026:2011)
 - Zajvédelem: Súlyozott hangszigetelési jellemző: $D_{n,e,w}(C; C_{tr}) = 33(0; 0)$ [dB]
(MSZ EN ISO 3741:2011; MSZ EN ISO 10140-2:2011; MSZ EN ISO 717-1:2013)
 - Alkalmazása: Komforttér szellőzéséhez, nyílászáróba szerelhető
 - Működése: Önszabályozó, automatikus működésű, higroszabályozású, nem lezárható
8. **Egyedi műszaki dokumentáció:**
A fent megnevezett termék, a hatályos MSZ EN 13141-9 (2008) sz. szabvány által meghatározott, egyedi gyártási folyamattal készül, amely a termék nedvesség által szabályozottságát egyértelműsíti.
9. A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A gyártó meghatalmazott képviselője nevében és részéről aláíró személy:

Budapest, 2017. január 2.


.....
Király Tamás
cégvezető
Aereco Légtechnika Kft.