

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A nyilatkozat azonosítószáma: TNY 1013/2017

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

1. **A terméktípus egyedi azonosító kódja:** **EMM 916** (fehér szín - RAL 9003) tip. légbevezető elem  
és színes változatai **EMM 972** (tölgy szín - RAL 8001) tip. légbevezető elem  
**EMM 973** (gesztenye szín - RAL 8017) tip. légbevezető elem
2. **Felhasználási célja:** nyílt égésterű gázkészülékek és hagyományos tüzelőberendezések 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](http://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](http://www.aereco.hu); tel. +36 1 214 4421; e-mail: [aereco@aereco.hu](mailto:aereco@aereco.hu)
5. **A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:**  
305/2011/EU rendelet V. melléklete szerinti 3. rendszer.
6. **/a. 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: 11-35 m<sup>3</sup>/h (10Pa), 22-70 m<sup>3</sup>/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)  
Hatályos MBSZ szerint tervezhető és beépíthető termék
  - 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: Nyílt égésterű gázkészülékek légellátásához, 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  
cégevezető  
Aereco Légtechnika Kft.