



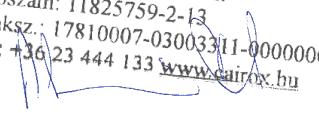


CAIROX

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT <i>DECLARATION OF PERFORMANCE</i>		Ssz.: Nr.:	TT MIX/ 2024	Projektnév: 2024
1.	A terméktípus egyedi azonosító kódja <i>Unique identification code of the product-type</i>	TT MIX PRO 150		
2.	Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően: <i>Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):</i>	I010191150000		
3.	Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: <i>Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):</i>	Légtechnikai rendszerekben használható ventilátor.		
4.	A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: <i>Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):</i>	AIRVANCE INTERNATIONAL B.V. Tielensstraat 17 - 5145 RC Waalwijk - Netherlands  		
5.	Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: <i>Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):</i>	CAIROX HUNGARY Kft. 2040 Budaörs Gyár u. 2.  		
6.	Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: <i>System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:</i>			
7.	Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: <i>In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:</i>			
8.	Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: <i>In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:</i>			
9.	A nyilatkozat szerinti teljesítmény: <i>Declared performance:</i>	lásd a 2. oldalon		
	Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények: <i>Where pursuant to Article 37 or 38 the Specific Technical Documentation has been used, the requirements with which the product complies:</i>			
10.	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:	CAIROX Hungary Kft. H-2040 Budaörs, Gyár u. 2. Adószám: 11825759-2-13 Banksz.: 17810007-03003311-00000007 Tel.: +36 23 444 133 www.cairox.hu 3.  Oszlászki Tibor ügyvezető igazgató		

the performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Budaörs

2024.11.04

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK	TELJESÍTMÉNY		VIZSGÁLATI ÉS EGYÉB SZABVÁNY
Elektromágneses kompatibilitás	direktíva szerinti		2014/30/EU
Alacsonyfeszültségű direktíva	direktíva szerinti		2014/35/EU
CE jelölés	direktíva szerinti		93/68/EGK
Gépek biztonsága	szabvány szerint		MSZ EN ISO 13857:2008
Veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazása	Ólom és vegyületek	Tolerancia <0,1 tömegszázalék	2011/65/EU
	Kadmium és vegyületek	Tolerancia <0,1 tömegszázalék	
	Króm (VI) vegyületek	Tolerancia <0,1 tömegszázalék	
	PBDE és PBB, pentaBDE és oktaBDE	Tolerancia <0,1 tömegszázalék	
	Higany és vegyületek	Tolerancia <0,1 tömegszázalék	
Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 1. rész: Általános előírások	IEC		MSZ EN 60204-1
Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 6-2. rész: Általános szabványok	szabvány szerint		MSZ EN 61000-6-2:2014
Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 6-3. rész: Általános szabványok.	szabvány szerint		MSZ EN 61000-6-3:2013
Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, hasonló eszközök követelményei. 1. rész: Zavarkibocsátás	szabvány szerint		MSZ EN 55014-1:2006/A1:2009
Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, hasonló eszközök követelményei. 1. rész: Zavarkibocsátás	szabvány szerint		MSZ EN 55014-1:2006/A2:2011
Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények	szabvány szerint		MSZ EN 60335-1:2012/A11:2015
Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-80. rész: Szellőzők egyedi előírásai	szabvány szerint		MSZ EN 60335-2-80:2003/A1:2004
Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-80. rész: Szellőzők egyedi előírásai	szabvány szerint		MSZ EN 60335-2-80:2003/A2:2010
Háztartási és hasonló jellegű készülékek elektromágneses terének emberi expozícióra vonatkozó mérési módszerei	szabvány szerint		MSZ EN 62233:2008