



Posudek č. 1.6/pos/19/13

Posouzení klimatizačních jednotek PremiAir KLMOD

Expertíza č. : EX 150748, SZÚ/2076/2015

Objednavatel posudku: JANKA Radotín a.s., Vrážská 143/0, 153 00 Praha 16 - Radotín

Předmět posouzení: klimatizační jednotky PremiAir KLMOD

Výrobce: JANKA Radotín a.s., Vrážská 143/0, 153 00 Praha 16 - Rdotín

Použité podklady:

- Technické podklady výrobce www.janka.cz:
Projekční katalog PremiAir
Návod pro instalaci a údržbu klimatizačních jednotek KLMOD
- Certifikát shody č. 01 100 528 050483 s ČSN EN ISO 9001:2016 (TÜV)
- Certifikát shody č. 17/21/67 s DIN EN 1886 (TÜV)
- VDI 6022 Hygienische Anforderungen an Raumluftechnische Anlagen und Geräte
- DIN 1946-4 Raumluftechnische Anlagen in Krankenhausern
- ČSN EN 13053+A1 Větrání budov - Vzduchotechnické jednotky - Hodnocení a provedení jednotek, prvků a částí

Popis výrobku:

Modulární konstrukce klimatizačních jednotek PremiAir se zcela hladkým vnitřním i vnějším sendvičovým pláštěm, umožňujícím snadnou přístupnost k jednotlivým komponentům a dobrou čistitelnost. Rámová konstrukce, tl. pláště 50 mm, izolace minerální vata nebo polyuretanová pěna. Vzduchotechnická jednotka KLMODI „INOX“ je v celonerezovém provedení.

Závěr

Na základě uvedených podkladů konstatujeme, že sestavné **klimatizační jednotky PremiAir KLMOD, výrobce JANKA Radotín a.s.**

*splňují hygienické i bezpečnostní požadavky na klimatizační jednotky,
vč. požadavků ČSN EN 13053+A1, VDI 6022 a DIN 1946*

a lze je použít k úpravě vzduchu ve všech typech prostorů podle údajů výrobce.

22. 7. 2019

Ing. Zuzana Mathauserová
ved. Národní referenční laboratoře pro prašnost
a mikroklima v pracovním prostředí

