

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

1. Výrobce
PROFI KLIMA a.s., Nademlejnská 1069/24, Praha 9, 198 00, Česká republika, IČ 25379721
www.profiklima.cz
vydává toto prohlášení.
2. Osoba pověřená za sestavení dokumentace:
PROFI KLIMA a.s., Nademlejnská 1069/24, Praha 9, 198 00, Česká republika, IČ 25379721
3. Toto prohlášení o vlastnostech je vystaveno pro výrobek
Vzduchotechnické jednotky ClimaVISION
v těchto modifikacích (typových označeních):
ClimaVISION Compact HD (s deskovým výměníkem ZZT)
ClimaVISION Compact HR (s rotačním výměníkem ZZT)
ClimaVISION Compact HD Pool (s deskovým výměníkem ZZT)
ClimaVISION Compact HR Pool (s rotačním výměníkem ZZT)
4. Vzduchotechnické (kompaktní) jednotky ClimaVISION Compact HD/ HR jsou určeny pro větrání a klimatizaci vnitřních prostor s rekuperací. Slouží pro filtraci, ohřev, chlazení, směšování, zpětné získávání tepla, vlhčení, odvlhčování a dopravu vzduchu v rozsahu vzduchových výkonů do 10 000 m³/h.
5. Výrobek odpovídá ustanovením
Směrnice Evropského parlamentu a rady 2006/95/ES
Směrnice Evropského parlamentu a rady 2004/108/ES
Směrnice Evropského parlamentu a rady 2006/42/ES
Směrnice Evropského parlamentu a rady 2011/65/EU
Nařízení Komise (EU) č. 305/2011 a 1253/2014
6. Výrobek odpovídá těmto normám a harmonizovaným normám:
ČSN EN ISO 12100, ČSN 12 7010, ČSN EN 1886, ČSN 06 1008, ČSN EN ISO 8990, ČSN EN 1020, ČSN EN 13501-1+A1, ČSN EN 378-1+A2, ČSN EN 779, ČSN EN 953+A1, ČSN EN 60 204-1 ed.2, ČSN ISO 3864-1, ČSN EN 60335-2-40 ed.2, ČSN EN 61000-6-3 ed.2, ČSN EN 61000-6-1 ed.2, ČSN EN 60335-1 ed.2, ČSN EN 307, ČSN EN ISO 13857, ČSN EN 12309-1, ČSN 12 2002, ČSN 12 4000, ČSN 690010-1-1, ČSN EN ISO 11546-1, ČSN EN ISO 11546-2, ČSN EN 3741, ČSN EN ISO 11202, ČSN 12 3061, ČSN EN 1397, ČSN EN 308, ČSN EN 305, ČSN EN 306, ČSN EN 1216, ČSN EN 13053+1, ČSN EN 12238, ČSN EN 12589
7. Označení CE bylo na výrobek umístěno v roce 2016 (16).
8. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností 2+ Autorizovanou osobou LL-C (Certification) a.s., Pobřežní 620/3, 180 00 Praha, IČ: 27118339.

Praha, dne 01.05.2021

Ing. Martin Bátorla, MBA

PROFI KLIMA a.s.
Nademlejnská 1069/24
Praha
198 00

