

# 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 QX  
ClimaVISION QX Pool
4. Vzduchotechnické jednotky ClimaVISION QX jsou určeny pro větrání a klimatizaci vnitřních prostor. Slouží pro filtraci, ohřev, chlazení, směšování, zpětné získávání tepla, vlhčení, odvlhčování a dopravu vzduchu v rozsahu vzduchových výkonů do 75 000 m<sup>3</sup>/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 č. 211 - TÜV SÜD Czech s.r.o., Novodvorská 994, Praha 4, 142 21, IČ 63987121.

Praha, dne 01.03.2019

Ing. Martin Bátorla, MBA

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

