



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

LISA OÜ Variax akrediteerimistunnistusele nr L113
ANNEX to the accreditation certificate No L113 of OÜ Variax

1. Akrediteerimisulatus on:

Accreditation scope is:

Jrk nr NO	Mõõtmine Measurement	Mõõteobjekt Measurement object	Määratav näitaja Parameter	Mõõteprotseduur Measurement procedure
Ventilatsioonisüsteemide mõõtmised <i>Measurements of ventilation systems</i>				
1.	Ventilatsioonisüsteemide parameetrid <i>Parameters of ventilation systems</i>	Ventilatsioonisüsteemid <i>Ventilation systems</i>	I Õhu liikumiskiirus <i>Air velocity</i> Arvutuslik õhu voolukiirus <i>Calculated air volume flow rate</i> II Rõhk <i>Pressure</i> Arvutuslik õhu voolukiirus <i>Calculated air volume flow rate</i>	EVS-EN 12599:2012
2.	Tehnomüra <i>Industrial noise</i>	Ventilatsioonisüsteemid <i>Ventilation systems</i>	Helirõhu tase <i>Sound pressure level</i>	EVS-EN ISO 16032:2004 EVS-ISO 1996-2:2017
3.	Ventilatsioonisüsteemide õhukanalite lekkeõhu kulu ja tihedusklassid <i>Tightness and classes of ducts of ventilation systems</i>	Ventilatsioonisüsteemid <i>Ventilation systems</i>	Rõhk <i>Pressure</i> Lekkeõhu kulu <i>Leakage volume flow rate</i> Tihedusklassid <i>Air tightness classes</i> A,B,C,D	EVS-EN 11237:2003 EVS-EN 14239:2004 EVS-EN 1507:2006

Jrk nr NO	Läbiviidav mõõtmine Measurement	Mõõteobjekt Measurement object	Määratav näitaja Parameter	Mõõteprotseduur Measurement procedure
Keskkonnaalased mõõtmised <i>Measurements of environment</i>				
1.	Sisekliima parameetrid <i>Indoor climate parameters</i>	Töökohad <i>Working places</i>	Õhu liikumise kiirus <i>Air velocity</i> Õhu temperatuur <i>Air temperature</i> Suhteline õhuniiskus <i>Relative humidity</i>	EVS-EN 12599:2012 EVS-EN ISO 7726:2003

2. Mõõtmist teostav struktuuriüksus: OÜ Variax mõõtelabor

Part of legal entity that provides testing/measurement: testing laboratory

Tegevuskohtade aadressid: klientide juures
Addresses of locations: in client facilities

3. Labor on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2006 nõuete suhtes
Laboratory is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17025:2006

Märkus: käesolev lisa on välja antud seoses OÜ Variax akrediteerimisulatus laiendamisega ning asendab 18.12.2017 välja antud lisa.

Note: *this annex is issued due to extension of the accreditation scope of the Variax Ltd. and replaces annex issued on 18th December 2017.*

Kristiina Saarniit
EAK juhataja
Director of EAK

Marko Part
Peaassessor
Lead Assessor

Tallinn, 05.04.2018