

<p>TOIMINTASELOSTUS</p> <p>KONEEN KÄYNTIÄ OHJATAAN SÄÄTIMEEN ASETTELTAVIEN AIKAOHJELMIEN AVULLA.</p> <p>KONEEN KÄYNTIAIKANA</p> <p>KONEEN KÄYNNISTYESSÄ SULKUPELLIT (FG01 JA FG22) AVAUTUVAT. POISTOPUHALLIN (PF01) KÄYNNISTYY ENSIN JA TUULOILMAPUHALLIN (TF01) ASETELLUN VIRPEEN JÄLKEEN.</p> <p>LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ</p> <p>SÄÄDIN OHJAA SARJASSA PYÖRIVÄN LÄMMÖNSIIRTIMEN (LTO) MOOTTORIN TAAJUUSMUUTTAJAA (SC02) JA LÄMMITYSPATTERIN SÄÄTÖVENTTIILIÄ (MVM04) SITEN, ETTÄ HALUTTU TUULOILMAN LÄMPÖTILA (TE22) TOTEUTUU. TUULOILMAN MINIMI- JA MAKSIMI LÄMPÖTILAN RAJA-ARVOJA VOIDAAN MUUTTAA SÄÄTIMESTÄ. VAIRTOHEITONIN SÄÄTÖTAPA ON POISTOILMAN LÄMPÖTILAN (TE11) TAI HUONELÄMPÖTILAA-ANTURIN (TE9) MUKAAN (LISÄTARVIKE).</p> <p>ILMAMÄÄRÄN SÄÄTÖ</p> <p>SÄÄDIN (NÄYTTÖPANEELI) OHJAA TUULOILMA- JA POISTOILMAPUHALLTIMIEN TAAJUUSMUUTTAJIA (SC08 JA SC21) SÄÄTIMESTÄ ASETELLUN NOPEUSTASON MUKAAN 10 PORTAASSA. NOPEUSTASOJA VASTAANVA A OHJAUSJÄNNITETTÄ VOIDAAN MUUTTAA SÄÄTIMEN ASETUSARVOISTA.</p> <p>VAKIOILMAMÄÄRÄSÄÄTÖ PITÄÄ ILMAMÄÄRÄN VAKIONA MITTAMALLA PAINE-EROA PUHALTIMIEN YLI (PDE). ILMAMÄÄRÄ VOIDAAN LUKEA NÄYTTÖPANEELIN VALIKOSTA.</p> <p>ILMAMÄÄRÄÄ YLIOHJATAAN CO2- TAI KOSTEUSANTURIN (QE9 TAI ME9) MITTAUSARVOJEN PERUSTEELLA SÄÄTIMEEN ASETELTUIJEN RAJA-ARVOJEN MUKAISESTI.</p> <p>KONEEN SEISONTA-AIKANA</p> <p>SULKUPELLIT (FG01 JA FG22) SULKEUTUVAT JA KONEEN PUHALTIMET JA LTO PYSÄHTYVÄT. KIERTOVEISIPUMPPU (PO4) JA LÄMMITYSPATTERIN SÄÄTÖVENTTIILI (MVM04) YLLÄPITÄVÄT LÄMMITYSAIKANA LÄMMITTIMEN PALUUPUTKEN LÄMPÖTILAA ASETUSARVOSSAAN.</p> <p>VAROTOIMINNOT</p> <p>LÄMMITYSPATTERIN JÄÄTYMISSUOJAA SÄÄDETTÄÄN PALUUPUTKESSA OLEVAN LÄMPÖTILA-ANTURIN (TE04) AVULLA. KONE PYSÄHTYY, JOS LÄMPÖTILA ALITTA ASETELLUN RAJA-ARVON KÄYTÖN AIKANA.</p> <p>LISÄTARVIKKEET</p> <p>KÄYTTÄESSÄ KÄYTTÖPANEELIA (KS9) VOIDAAN KONEEN KÄYTTÖTILAA MUUTTAA NORMAALI-ILMAMÄÄRÄLLE AIKAOHJELMAN OLLESSA MINIMI-ILMAMÄÄRÄLLÄ. HALUTTU AIKA VOIDA ASETTAA SÄÄTIMESTÄ.</p>		<p>HÄLYTYKSET</p> <p>A-LUOKAN HÄLYTYS PYSÄYTTÄÄ KONEEN</p> <p>B-LUOKAN HÄLYTYS ON HUOLTOHÄLYTYS EIKÄ PYSÄYTÄ KONETTA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- POISTOILMAPUHALLTIMEN MOOTTORIN YLIKUMENEMINEN (A)</li> <li>- TUULOILMAPUHALLTIMEN MOOTTORIN YLIKUMENEMINEN (A)</li> <li>- POISTOILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)</li> <li>- JÄTEILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)</li> <li>- ULKOILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)</li> <li>- TUULOILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)</li> <li>- VESILÄMMITYSPATTERIN PALUUPUTKEN LÄMPÖTILA-ANTURI VIAL. (A)</li> <li>- SISÄINEN ROOTTORINOHJAUSVIRHE (A)</li> <li>- ROOTTORIN MOOTTORVIKA (A)</li> <li>- ROOTTORIN KATKENNUKÄYTTÖHINNAN (A)</li> <li>- KOMMUNIKOINTIVIRHE ROOTTORINOHJAUKSESSA (A)</li> <li>- EON-VÄYLÄSSÄ KOMMUNIKOINTIVIRHE (A)</li> <li>- LÄMMITYSPATTERIN JÄÄTYMISSUOJA ON LAUENNUT (A)</li> <li>- LÄMMITYSPATTERIN YHTEYS HCW-MODUULIN PUUTTUU (A)</li> <li>- POISTOILMAN SUODATINVAHTI ON LAUENNUT (B)</li> <li>- TUULOILMAN SUODATINVAHTI ON LAUENNUT (B)</li> <li>- POISTOILMAN VIRHEELLINEN ILMAMÄÄRÄ (B)</li> <li>- TUULOILMAN VIRHEELLINEN ILMAMÄÄRÄ (B)</li> </ul>	<p>Toimintaselostus</p> <p>VEX 240 - 280 HCW</p> <p>TARPEENMUKAINENSÄÄTÖ</p>	<p>Piirustus 2.5.4B</p> <p>Sivu 2/2</p>
<p>EXHAUSTO Suomi puh. 045-113 2628</p> <p>Nummiperkonite 21 fax. 02-432 0013</p> <p>21250 MASKU</p>				