

<p>TOIMINTASELOSTUS</p> <p>KONEEN KÄYNTIÄ OHJATAAN SÄÄTIMEEN ASETELTAVIEN AIKAOHJELMIEN AVULLA. VAIHTOEHTOISENA OHJAUSTAPANA ON TARPEENMUKAINEN OHJAUS 0-10 V OHJAUSJÄNNITTEEN AVULLA ESIM. KOSTEUS- TAI HIILIOKSIDANTURIN MITTAUKSEN PERUSTEELLA (LISÄTARVIKE) TAI VAK-OHJAUKSENA.</p> <p>KONEEN KÄYNTIAIKANA</p> <p>KONEEN KÄYNNISTYESSÄ SULKUPELLIT (FG01 JA FG22) AVAUTUVAT. POISTOPUHALLIN (PF01) KÄYNNISTYY ENSIN JA TULOILMAPUHALLIN (TF01) ASETELLUN VIIPeen JÄLKEEN.</p> <p>LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ</p> <p>SÄÄDIN OHJAA SARJASSA LTO:N OHITUSPULTIÄ (FG02) JA OHJAA ULKOPIUOISEN LÄMMITYSPATTERIN SÄÄDINTÄ (TC) SITEN, ETTÄ HALUTTU TULOILMAN LÄMPÖTILA (TE22) TOTEUTUU. TULOILMAN MINIMI- JA MAKSIMILÄMPÖTILAN RAJA-ARVOJA VOIDAAN MUUTTAA SÄÄTIMESTÄ.</p> <p>ILMAMÄÄRÄN SÄÄTÖ</p> <p>SÄÄDIN OHJAA TULOILMA- JA POISTOILMAPUHALTIMIEN MOOTTOREITA (TF01 JA PF01) SÄÄTIMESTÄ ASETELLUN NOPEUSTASON MUKAAN 9 PORTAASSA. NOPEUSTASOJA VASTAAVAA OHJAUSJÄNNITETTÄ VOIDAAN MUUTTAA SÄÄTIMEN ASETUSARVOISTA.</p> <p>KONEEN SEISONTA-AIKANA</p> <p>SULKUPELLIT (FG01 JA FG22) SULKEUTUVAT JA KONEEN PUHALTIMET JA LTO PYSÄHTYVÄT JÄLKIKÄYNTIJÄÄN JÄLKEEN.</p> <p>VAROTOIMINNOT</p> <p>LÄMMÖNSIIRTIMEN JÄÄTYMISEN ESTÄMISEKSI KÄYTETTÄÄN ENSISIJAISESTI ULKOILMAN ESILÄMMITYSVASTUSTA. TOISESSA VAHIESSA PIENENNETÄÄN ASTEITTAIN TULOILMAMÄÄRÄÄ 30 % RAJAAN ASTI. TÄMÄN JÄLKEEN PIENENNETÄÄN SEKÄ TULO-ETTÄ POISTOILMAMÄÄRÄÄ TARVITTAVISSA MÄÄRIN.</p> <p>LISÄTARVIKKEET</p> <p>SUODATINVAHDIT MITTAAVAT PAINE-EROA SUODATTIMIEN YLI JA HÄLYTTÄVÄT RAJA-ARVON YLITTYESSÄ.</p> <p>KANAVISTOON ASENNETTAVAN ERILLISEN JÄÄHDYTYSYKSIKÖN OHJAUS VOIDAAN TEHDÄ KONEEN AUTOMATIICALLA (KÄYNNISTYSSIGNAALI).</p>		<p>HÄLYTYKSET</p> <p>A-LUOKAN HÄLYTYS PYSÄYTTÄÄ KONEEN B-LUOKAN HÄLYTYS ON HUOLTOHÄLYTYS EIKÄ PYSÄYTTÄ KONEETTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - POISTOILMAPUHALTIMEN MOOTTORIN YLIKUMENEMINEN (A) - TULOILMAPUHALTIMEN MOOTTORIN YLIKUMENEMINEN (A) - ESILÄMMITYSVASTUS YLIKUMENEE (A) - LÄMMÖNSIIRTIMEN JÄÄTYMINEN (A) - VIKA LÄMPÖTILA-ANTURISSA (A) - KOMMUNIKAATIOVIRHE (B) <p>LISÄTARVIKKEILLA</p> <ul style="list-style-type: none"> - POISTOILMAN SUODATINVAHTI ON LAUENNUT (B) - TULOILMAN SUODATINVAHTI ON LAUENNUT (B) 	<p>Toimintaselostus VEX 320 JA VEX 330 PHCE + CWV</p>	<p>Pitustus 3.1.1 Sivu 2/2</p>
<p>EXHAUSTO Suomi puh. 045-113 2628 Nummiperkontie 21 fax. 02-432 0013 21250 MASKU</p>				