

TOIMINTASELOSTUS

KONEEN KÄYNTIÄ OHJATAAN SÄÄTIMEEN ASETELTAVIEN AIKAOHJELMIEN AVULLA.

KONEEN KÄYNTIAIKANA

KONEEN KÄYNNISTYESSÄ SULKUPELLIT (FG01 JA FG22) AVAUTUVAT. POISTOPUHALLIN (PF01) KÄYNNISTYY ENSIN JA TULOILMAPUHALLIN (TF01) ASETELLUN VIPEEN JÄLKEEN.

LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ

SÄÄDIN OHJAA SARJASSA PYÖRIVÄN LÄMMÖNSIIRTIMEN (LTO) MOOTTORIN TAAJUUSMUUTTAJAA (SC02), LÄMMITYSPATTERIN (HCE) SÄÄDINTÄ JA JÄÄHDYTYSPATTERIN SÄÄTÖVENTTIILIJÄ (MVM05) SITEN, ETTÄ HALUTTU TULOILMAN LÄMPÖTILA (TE23) TOTEUTTU. TULOILMAN MINIMI- JA MAKSIMILÄMPÖTILAN RAJA-ARVOJA VOIDAAN MUUTTA SÄÄTIMESTÄ. VAHTEHTOINEN SÄÄTÖTAPA ON POISTOILMAN LÄMPÖTILAN (TE11) TAI HUONELÄMPÖTILA-ANTURIN (TE9) MUKAAN (LISÄTARVIKE).

ILMAMÄÄRÄN SÄÄTÖ

SÄÄDIN OHJAA TULOILMA- JA POISTOILMAPUHALLIMIEN TAAJUUSMUUTTAJIA (SC08 JA SC21) SÄÄTIMESTÄ ASETELLUN KANAVAPAIINEEN MUKAAN. PAINEAHTURI ON POISTOILMAKANAVASSA (PDE11), TULOILMAKANAVASSA (PDE22) TAI MOLEMMISSA. KANAVAPAIINE VOIDAAN LUKEA SÄÄTIMEN VALIKOSTA. ILMAMÄÄRÄ VOIDAAN LUKEA SÄÄTIMEN VALIKOSTA.

KONEEN SEISONTA-AIKANA

SULKUPELLIT (FG01 JA FG22) SULKEUTUVAT JA KONEEN PUHALTIMET JA LTO PYSÄHTYVÄT JÄLKIKÄYNTIAIAN JÄLKEEN.

VAROTOIMINNOT

SÄHKÖPATTERIN YLIKUUMENEMISSUOJAN (TSA90) LAUETTUA LÄMMITTIMEN SÄHKÖNSYÖTTÖ KATKEAA JA TAPAHTUU HÄLYTYS. PALAUTUS KÄSIN.

LISÄTARVIKKEET

KÄYTETTÄESSÄ KÄYTTÖPANEELIA (KS9) VOIDAAN KONEEN KÄYTTÖTILAA MUUTTA NORMAALI-ILMAMÄÄRÄLLE AIKAOHJELMAN OLESSA MINIMI-ILMAMÄÄRÄLLÄ. HALUTTU AIKA VOIDAAN ASETTAA SÄÄTIMESTÄ.

HÄLYTYKSET

A-LUKOKAN HÄLYTYS PYSÄYTTÄÄ KONEEN  
B-LUKOKAN HÄLYTYS ON HUOLTOHÄLYTYS EIKÄ PYSÄYTÄ KONETTAA

- POISTOILMAPUHALLTIMEN MOOTTORIN YLIKUUMENEMINEN (A)
- TULOILMAPUHALLTIMEN MOOTTORIN YLIKUUMENEMINEN (A)
- POISTOILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)
- JÄTEILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)
- ULKOILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)
- TULOILMAN LÄMPÖTILA-ANTURI VIALLINEN (A)
- SISÄINEN ROOTTORINOHJAUSVIRHE (A)
- ROOTTORIN MOOTTORIVIKA (A)
- ROOTTORIN KATKENNUKÄYTTÖHINNAN (A)
- KOMMUNIKOINTIVIRHE ROOTTORINOHJAUKSESSA (A)
- EON-VÄYLÄSSÄ KOMMUNIKOINTIVIRHE (A)
- LÄMMITYSPATTERIN LÄMPÖSULAKE (TSA70) ON LAUENNUT (B)
- LÄMMITYSPATTERIN LÄMPÖSULAKE (TSA90) ON LAUENNUT (B)
- LÄMMITYSPATTERIN YHTEYS HCE-MODUULIIN PUUTTUU (A)
- POISTOILMAN SUODATINVAHTI ON LAUENNUT (B)
- TULOILMAN SUODATINVAHTI ON LAUENNUT (B)
- POISTOILMAN PAINIE VIRHEELLINEN (B)
- TULOILMAN PAINIE VIRHEELLINEN (B)

EXHAUSTO Suomi puh. 045-113 2628  
Nummiperkontie 21 fax. 02-432 0013  
21250 MAASKU

Toimintaselostus  
VEX 240 - 280 HCE + CCW  
VAKIOPAINESÄÄTÖ

Piirustus 2.6.6B

Sivu 2/2