

FUNKTIONER HILL-2000 (Ser.no: 10026)

		DIOD FÖR V1	DIOD FÖR V3
RAMP UPP	V28,V3	D2	D28
RAMP NER	V26,V3	D4	D30
RAMP UT	V27,V3	D3	D29
RAMP IN	V25,V3	D5	D31
LASTNING	V18,V3	D12	D38
LÖSSNING	V17,V3	D13	D39
SPRIDNING	V16,V3	D14	D40
OMRÖRNING	V15,V3	D15	D41
BOM UPP	V2,V3	D27	D53
BOM NER	V6	D24	D50
STICKA NER	V5,V3	D25	D51
STICKA UPP	V4,V3	D26	D52
KRAN VÄNSTER	V8,V3	D22	D48
KRAN HÖGER	V7,V3	D23	D49
DGI*	V19	D11	D37
UPPVIK UPP	V24,V3	D6	D32
UPPVIK NER	V23,V3	D7	D33
KONSTANTTRYCK **	(V22),V1	D8	D34
BOGGIE (ÖVRE) **	V21	D9	D35
BOGGIE (UNDRE)	V20,V3	D10	D36
FÖRDELARE **	V14,V1	D16	D42
LASTNINGSPUMP **	V13,V1	D17	D43
EXTRA 1 (ÖVRE) **	V11	D19	D45
EXTRA 1 (UNDRE)	V12	D18	D44
EXTRA 2 (ÖVRE) **	V10	D20	D46
EXTRA 2 (UNDRE)	V9	D21	D47

** AKTIVERAS MED ÖVRE TRYCKE. STÄNGS AV MED UNDRE.

KABEL 57	=	+ MATNING TILL TRYCKGIVARE
KABEL 58	=	SIGNAL FRÅN TRYCKGIVARE
KABEL 59	=	DUMPSIGNAL (+) FRÅN FLÖDESINSTRUMENT
KABEL 60	=	SIGNAL FRÅN VARVTALSGIVARE
KABEL G/G	=	- MATNING TILL TRYCKGIVARE OCH VARVTALSGIVARE

MAX BELASTNING/UTGÅNG: 2,7A.
SÄKRING 10A (GLASRÖRSSÄKRING 5x20mm).

Elstyrning

2000-2002

OBS! Finns i

två utföranden

JÖRGENSEN
INDUSTRI ELEKTRONIK AB

FUNKTIONER HILL-2000 (C367)

LASTNING	V28
LOSSNING	V26
SPRIDNING	V27
OMRÖRNING	V25
RAMP UPP	V18
RAMP NER	V17
RAMP UT	V16
RAMP IN	V15
BOM UPP	V2
BOM NER	V6
STICKA NER	V5
STICKA UPP	V4
KRAN VÄNSTER	V8
KRAN HÖGER	V7
DGI *	V19
TRYCK	V24
SUG	V23
KONSTANTTRYCK **	V1 (V22)
BOGGIE (ÖVRE) **	V21
BOGGIE (UNDRE)	V20
FÖRDELARE **	V14
LASTNINGSPUMP **	V13
EXTRA 1 ***	V11
EXTRA 2 ***	V10
	V3

KABEL 57	(+) TRYCKGIVARE
KABEL 58	(S) TRYCKGIVARE
KABEL 59	(-) TRYCKGIVARE
KABEL 60	(S) VARVTALSGIVARE
KABEL G/G	(-) VARVTALSGIVARE

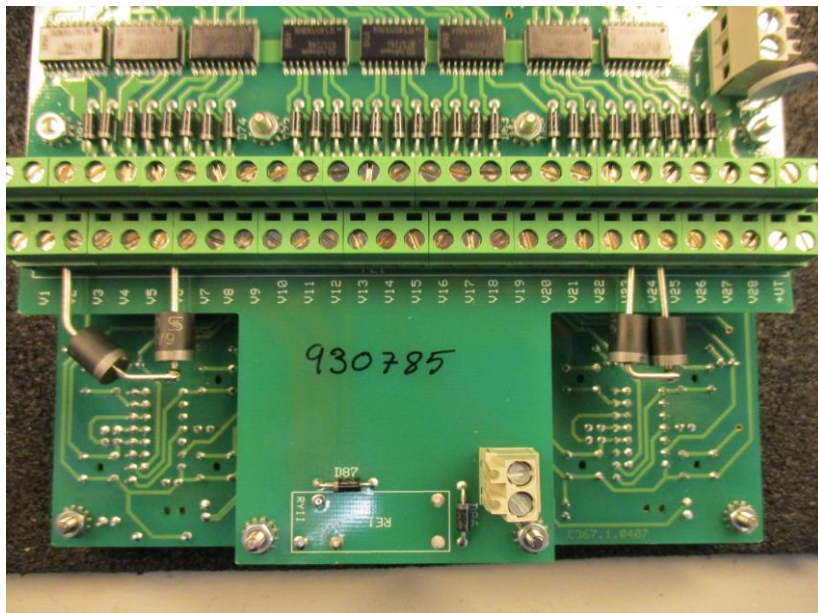
* SJÄLVHÅLLNING PÅ V19. BRYTS UPP SÅ LÄNGE NÅGON FUNKTION MED TRYCK (V1) ÄR PÅVERKAD. SJÄLVHÅLLNING STÄNGS AV MED "RAMP UPP".

** AKTIVERAS MED ÖVRE TRYCKE. STÄNGS AV MED UNDRE.

*** AKTIVERAS MED ÖVRE TRYCKE. STÄNGS AV MED UNDRE. KAN ÄVEN ANVÄNDAS FÖR DUBBELVERKANDE CYLINDER. (FÖR DETTA KRÄVS DOCK OMKOPPLING PÅ KRETSKORTET).

EXTRA 1 (ÖVRE)	V11
EXTRA 1 (UNDRE)	V12
EXTRA 2 (ÖVRE)	V10
EXTRA 2 (UNDRE)	V9

DÅ VISSA FUNKTIONER EJ SKA AKTIVERA V1 OCH/ELLER V3 MÅSTE DETTA VARA ÖVERENSKOMMET MED JØRGENSEN AB INNAN MONTERING AV KRETSKORT I LÅDA SKER. DETTA GÅR EJ ATT ÅTGÄRDA UTAN ATT DEMONTERA STYRNINGEN



- MONTERA TVÅ DIODER MELLAN V6 OCH V2 ENLIGT BILD.
MONTERA TVÅ DIODER MELLAN V23 OCH V24 ENLIGT BILD.
- MONTERA KABLAGET ENLIGT FÖLJANDE:
NOT: HELA ÖVRE PLINTRADEN ÄR MINUS.

2x1,5 PVC (LÄNGD: 2M)

BRUN KABEL KOPPLAS VIA SÄKRINGEN OCH HUVUDSTRÖMBRYTAREN IN PÅ +IN.
DEN BLÅ KABELN KOPPLAS IN DIREKT PÅ -IN.

MÅNGLEDARE (65x0,5mm²)

KABEL 1 ANSLUTS VID BETECKNINGEN V1 (UNDRE PLINTRAD)
KABEL 2 ANSLUTS VID BETECKNINGEN V1 (ÖVRE PLINTRAD)
KABEL 3 ANSLUTS VID BETECKNINGEN V2 (UNDRE PLINTRAD)
KABEL 4 ANSLUTS VID BETECKNINGEN V2 (ÖVRE PLINTRAD)
O.S.V. UPP TILL V28 UNDANTAGET **V22** SOM EJ ANSLUTS (NR 43-44, SE NEDAN)

(KABEL 11 ANSLUTS TILL V2 OCH V6 (UNDRE PLINTRAD) VIA DIODER)
(KABEL 37 ANSLUTS TILL V23 OCH V24 (UNDRE PLINTRAD) VIA DIODER)

KABEL **43** ANSLUTS VID BETECKNINGEN **V13** (UNDRE PLINTRAD)
KABEL **44** ANSLUTS VID BETECKNINGEN **V13** (ÖVRE PLINTRAD)
KABEL **57** ANSLUTS VID BETECKNINGEN **V15** (UNDRE PLINTRAD)
KABEL **58** ANSLUTS VID BETECKNINGEN **V15** (ÖVRE PLINTRAD)
KABEL **59** ANSLUTS VID BETECKNINGEN **V16** (UNDRE PLINTRAD)
KABEL **60** ANSLUTS VID BETECKNINGEN **V16** (ÖVRE PLINTRAD)

KABEL **61** ANSLUTS VID 4-POL PLINT "1+"
KABEL **62** ANSLUTS VID 4-POL PLINT "5"
KABEL **63** ANSLUTS VID 4-POL PLINT "6"
KABEL **G/G** ANSLUTS VID 4-POL PLINT "2-"
KABEL 64 ANSLUTS EJ.

NOT: VARJE LEDARE MÅSTE KLIPPAS TILL RÄTT LÄNGD. DET FÅR EJ PLATS I LÅDA OM LEDARNA ÄR FÖR LÅNGA.

Rit nr
För
Datum

Inkoppling av 3-punktslyft och flytlägesventil på Hill tankvarm



SE-534 92 TRÄVAD
0512 - 292 00

Skala

+12VDC

Knappläda på bakskärm

-12VDC

