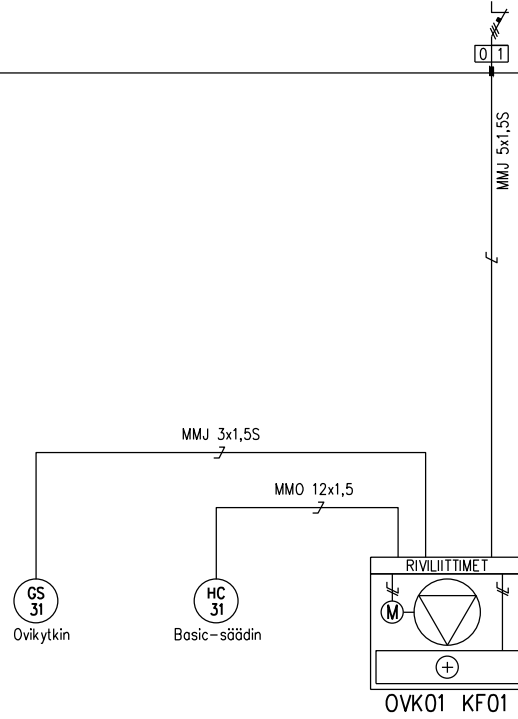


HÄLYTYS	DI
INDIKOINTI	DI
OHJAUS	DO
MITTAUS	AI
SÄÄTÖ	AO
ALAKESKUS	VAK

RYHMÄKESKUS  
RK



≠ KAAPPELI LAITETOIMITUKSESSA

≠ KAAPPELOINTI SU

**onnl**ine®

SUUNN.	PIIRT.
PVM.	
ALLEKIRJOITUS	

ONNINEN OY  
MITTALINJA 1  
01260 VANTAA

SÄÄTÖKAAVIO  
BASIC -SÄÄDIN  
VCS-R2-BA-E

SUUNNITTELUALA, TYÖN JA PIIRUSTUKSEN N:O MUUTOS

**RAU**

LEHTI	LEHDISTÄ	TILAAJAN N:O
1	2	

18043-1100.dwg

## TOIMINTASELOSTUS

Oviverhopuhaltimen puhallinnopeus valitaan säätimen 3-portaisella kytkimellä. Sähköpatterin lämmitysteho voidaan valita kahdesta portaasta. Puhallin ja sähköpatteri voidaan myös sammuttaa kokonaan esimerkiksi kesäkauden ajaksi.

### 1. Ilmasulkukäyttö

Oviverhopuhallin käynnistyy ovirajakytkimen tilatiedosta säätimeen asetetulle puhallinnopeudelle. Samalla käynnistyy tuloilman lämmityspatteri. Puhallin ja lämmityspatteri sammuvat viiveen jälkeen.

### 2. Lämmityskäyttö

Tätä säätötapaa ei käytetä lämmityskäytössä.

## LAITELUETTELO

Määrä	JÄRJESTELMÄ	TUNNUS	NUMERO	LAITE	TARKENNE	HÄLYTYSRAJAT	HÄL.VIIVEET	HÄL.LUOKKA	TEKN1	TEKN2	TEKN3	TEKN4	HANKINTA	ASENNUS	HUOMAUTUKSET
1	OVK01	GS	31	Ovikytin					230V				PU	SU	Lisävaruste
1	OVK01	HC	31	Basic-säädin					3-puhallinnopeutta	Sähkövastus OFF/TAS01/TAS02			PU	SU	Lisävaruste
1	OVK01	KF	01	Oviverhopuhallin					400V	Sähköpatteri			PU	PU/SU	

18043-1100.dwg  
**onnl**ine®

SUUNN.	PIIRT.
PVM.	
ALLEKIRJOITUS	

ONNINEN OY  
MITTALINJA 1  
01260 VANTAA

SÄÄTÖKAAVIO  
BASIC -SÄÄDIN  
VCS-R2-BA-E

SUUNNITTELUALA, TYÖN JA PIIRUSTUKSEN N:O			MUUTOS
<b>RAU</b>			
LEHTI	LEHDISTÄ	TILAAJAN N:O	
2	2		