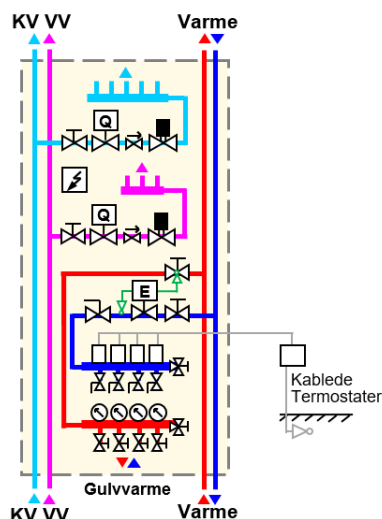




1181/T0 – Torvmoen BT2



Systemtegning

Innhold

KV + VV

VVS
Vannmengdemåler
Lekkasjesikring
Fordeling

OPSJON A: Varmtvannssirkulasjon
Måler forbruket av kaldt- og varmtvann
OPSJON B: Stenger KV- og VV-inntaket ved lekkasje i boligen
Av kaldtvann (KV) og varmtvann (VV)

Varme

Energimåler
Fordeling
Regulering

Måler forbruk av energi til oppvarming
Av gulvvarmekursene
Med kablede elektroniske romtermostater – gulvføler på bad



VVS
PRE
FAB

Røysland Industriefelt
Bjerkreimsvegen 1357
4387 Bjerkreim
post@vvs prefab.no
www.vvs prefab.no

Beskrivelse

Generelt

B x H x D

Tilpasset

Innhold og skapstørrelse til hver enkelt leilighet / prosjekt

TRYKKFØLER
+01=360.002-RD51

Merket

Hvert skap merkes med blokk-/leilighetsnummer.
Termostater, mottakere, termomotorer merkes med rom navn / nr



Trykktestet

Alle skap blir trykktestet før levering



El-koblet

Ferdig internt koblet – mottaker og termomotor

FDV

Dokumentasjon

Følger skapet ved levering – ligger i lomme på innsiden av skapdør

Skapkasse

RAL9010

Farge

Hvit RAL9010 – andre standard RAL farger kan også tilbys



Lås

Vrilås i topp av luke – andre låser f.eks. ^m/nøkkel kan også tilbys

Luke

Lett luke i aluminium – festes i bunn – lås og lenke i topp
Trenger kun 2cm klaring i front av skap for å løfte vekk luken



Sprutsikker

Spesialkonstruert luke leder vannsprut inne i skapet ned til vanntett bunn



Vanntett bunn

Med 25mm avløp og 1m rør til siklemikk i vegg i våtrom med sluk



Gummimuffer

For vanntett gjennomføring av alle rør

Varme inn



Stengeventil DN20



Innj.ventil DN20
^m/ stengeventil

Dynamisk – dvs. maks.begrenser vannmengden uavhengig av
trykkvariasjoner på anlegget og innstilling på andre innjusteringsvent



Energimåler
1,5 m²/h

Siemens

Avregningsmåler – for energiforbruk til oppvarming
Ultralydmåler – nøyaktig og trenger ikke rett strekk foran måler
^m/ M-bus – for tilkobling til SD-anlegg
m/ kuplinger
m/ mellomstykke – NB! etter gjennomspyling settes måleren inn

Gulvvarme °



Fordeler

Stenge- og innjusteringsventiler / Måleglass [l/min]
Påfylling / avtapping / utlufting
m/ PEX-kuplinger



Termomotor

230 VAC 2,5W NC (normalt lukket)



Termostat **230 VAC**

Kablet elektronisk romtermostat (tilkobles 230Vac) 1 stk 230Vac utgang.
Merket – med leilighets-/romnr.



Gulvføler

2,8 meter for badegulv – montert på termostaten til badet

Tappevann KV



Stengeventil **DN20**



Enveisventil

Kat.II – beskytter KV inntaket mot lokal forurensning (besk.mod. EA)



Vannmengdemåler **2,5 m³/h** **Siemens**

Mekanisk vingehjulsmåler – måler forbruk av tappevann
m/ **M-bus** modul – for tilkobling til SD-anlegg
m/ kuplinger



Fordeler

m/ PEX-kuplinger

Tappevann VV



Stengeventil **DN15**



Enveisventil

Kat.II – beskytter KV inntaket mot lokal forurensning (besk.mod. EA)



Vannmengdemåler **2,5 m³/h** **Siemens**

Mekanisk vingehjulsmåler – måler forbruk av tappevann
m/ **M-bus** modul – for tilkobling til SD-anlegg
m/ kuplinger



Fordeler

m/ PEX-kuplinger



**VVS
PRE
FAB**

Røysland Industriefelt
Bjerkeimsvegen 1357
4387 Bjerkreim
post@vvs prefab.no
www.vvs prefab.no



VVS
PREFAB

Røysland Industriefelt
Bjerkeimsvegen 1357
4387 Bjerkeim
post@vvs prefab.no
www.vvs prefab.no

Tilbud – Prefabrikkert kombiskap

ant	type	Tappevann					Varme					Størrelse [cm] B x H x D	Pris per skap	
		L	M	K	V	X	M	R	G	T	S			X
-														
1 stk	TS-021070-109700	0	2	10	7	0	1	0	9	7	0	0	70 x 120 x 15	18.850,-
4 stk	TS-02850-106500	0	2	8	5	0	1	0	6	5	0	0	70 x 120 x 15	15.845,-
3 stk	TS-02640-106500	0	2	6	4	0	1	0	6	5	0	0	55 x 120 x 15	15.820,-
7 stk	TS-02640-105400	0	2	6	4	0	1	0	5	4	0	0	55 x 120 x 15	14.990,-

Tappevann: L (lekkasjesikring) M (vannmengdemåler) K (KV-kurser) V (VV-kurser) X (varmeveksler VV-produksjon)

Varme: M (energimåler) R (radiatorer) G (gulvvarmekurser) T (termostater) S (shuntgruppe) X (varmeveksler)

Pris er basert på 15 skap

OPSJON A Alternative løsninger for VV-sirkulasjon, ferdig montert i skapet



Stengeventil DN15

220,-



Stengeventil DN15 Statisk ventil for innjustering av vannmengde
+ innjusteringsventil Måleglass i l/min

510,-



Stengeventil DN15 Termisk ventil som holder konstant temperatur
+ sirkulasjonsventil Innstilling 37 - 65°C

785,-

OPSJON B



Lekkasjesikring
2 x DN15
Viwa Watersafe

Stenger KV- og VV-inntaket ved lekkasje i boligen
m/ 1 kablet sensor – for skap uten drenering
Sentralenhet montert i skapet – tilkoblet 230Vac stikkontakt

1915,-

Prisene er å forstå eks. mva. og er satt opp så eksakt som mulig med nåværende opplysninger om skap.
Det tas prisforbehold ved endringer som avtales nærmere.

Kontraktbetingelser:

for dette tilbud er iht.NL 09 «Alminnelige leveringsbetingelser for leveranser av maskiner samt annen mekanisk, elektrisk og elektronisk utstyr / utrustning».

Leveringsbetingelser:

EX WORKS Fabrikk Bjerkeim Iht.Incoterms 2010.

Betalingsbetingelser:

Forskuddsbetaling 50 % ved bestilling av ordre / igangsetting av ordre pga. kundetilpasset produkt, med netto pr. 7 dager.
Restbetaling ved levering av ordre med netto pr. 14 dager.