

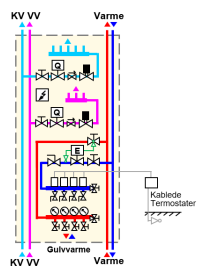








1181/T0 – Torvmoen BT2



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

Beskrivelse



Bjerkreimsvegen 1357
4387 Bjerkreim
post@vvsprefab.no
www.vvsprefab.no

Tilpasset	Innhold og skapstørrelse til hver enkelt leilighet / prosjekt
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
Dokumentasjon	Følger skapet ved levering – ligger i lomme på innsiden av skapdør
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
6	
Lås	Vrilås i topp av luke – andre låser f.eks. ^m /nøkkel kan også tilbys Lett luke i aluminium – festes i bunn – lås og lenke i topp
Lås Luke	Vrilås i topp av luke – andre låser f.eks. ^m /nøkkel kan også tilbys 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
	Merket Trykktestet El-koblet Dokumentasjon

Varme inn



Stengeventil DN20



 $\begin{array}{lll} \textbf{Innj.ventil} & \textbf{DN20} & Dynamisk-\text{dvs. maks.begrenser vannmengden uavhengig av} \\ \text{m/stengeventil} & trykkvariasjoner \text{ på anlegget og innstilling på andre innjusteringsvent} \\ \end{array}$



Energimåler

Avregningsmåler – for energiforbruk til oppvarming

1,5 m²/h

Ultralydmåler – nøyaktig og trenger ikke rett strekk foran måler

"/ M-bus – for tilkobling til SD-anlegg

m/ kuplinger

Siemens

m/ mellomstykke – NB! etter gjennomspyling settes måleren inn

Gulvvarme °



Stenge- og innjusteringsventiler / Måleglass [l/min] Fordeler Påfylling / avtapping / utlufting

m/ PEX-kuplinger



Bjerkreimsvegen 1357 4387 Bjerkreim post@vvsprefab.no www.vvsprefab.no



Termomotor 230 VAC 2,5W NC (normalt lukket)



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



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

Tappevann KV



Stengeventil DN20



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



Vannmengdemåler Mekanisk vingehjulsmålere – måler forbruk av tappevann 2,5 m³/h m/ M-bus modul – for tilkobling til SD-anlegg Siemens

m/ kuplinger



Fordeler m/ PEX-kuplinger

Tappevann VV



Stengeventil DN15



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



Mekanisk vingehjulsmålere – måler forbruk av tappevann Vannmengdemåler $2,5 \text{ m}^3/\text{h}$ m/ M-bus modul - for tilkobling til SD-anlegg **Siemens**

m/ kuplinger



Fordeler m/ PEX-kuplinger TS-02640-105400

7 stk

26.05.2016 Gyldig i 45 dager

Pris

14.990

Størrelse [cm]

55 x 120 x 15



Bjerkreimsvegen 1357 4387 Bjerkreim post@vvsprefab.no www.vvsprefab.no

Tilbud – Prefabrikkert kombiskap

Tappevann

0 2 6

		L	IVI	V	v	Λ	IVI	K	G	1	2	Λ	БХПХД	per skap
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 ,-

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)

0

0 5 $0 \quad 0$

Pris er basert på 15 skap

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

Stengeventil DN15		220 ,-
Stengeventil DN15 + innjusteringsventil	Statisk ventil for innjustering av vannmengde Måleglass i l/min	510 ,-
Stengeventil DN15 + sirkulasjonsventil	Termisk ventil som holder konstant temperatur Innstilling 37 - 65°C	785 ,-

OPSJON B



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 Bjerkreim 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.