

Varmt vand uden ventetid – mindre vandspild

Når du installerer en COMFORT-pumpe til recirkulation af det varme brugsvand, sikrer du, at dine kunder reducerer deres vandspild og oplever høj komfort i hverdagen, fordi de ikke længere skal vente på, at vandet i hanen bliver varmt.

COMFORT er effektive cirkulationspumper designet til recirkulation af varmt vand i boliger, hvor der er installeret en returledning i varmtvandsanlægget. Med fire COMFORT-varianter kan du vælge den helt rette pumpe til opgaven.



Varmt vand uden ventetid

Høj komfort uden dyr og generende ventetid.



Varmeenergibesparelse

Varmeenergibesparelse på op til 67% ift. pumper, der kører kontinuerligt.



Høj hygiejne

Lugtgener og risiko for bakterier i stillestående vand minimeres med hyppig recirkulation.



Nem installation og idriftsætning

Fire varianter – perfekt match ift. familiens ønsker.



Tekniske data

Flow, Q_{\max}	0.5 m ³ /t
Løftehøjde, H_{\max}	1.2 m
Medietemperatur	2-95 °C
Effekt	5-7 W
Lydniveau	22 dB(A)
Drikkevandsgodkendelser	UBA, ACS, WRAS, UL

Gratis kursus om COMFORT

Bliv klogere på bl.a. reguleringsformerne, installation og idriftsætning – når du har tid!



Prøv kurset

GRUNDFOS

Possibility in every drop

Vælg den rigtige brugsvands-pumpe til opgaven

Komplet overblik - let valg ift. den aktuelle installation og familiens behov.



COMFORT – DRIFT 24/7

- Varmt vandt døgnet rundt
- Kræver ingen manuel indstilling.

Til veksler- og beholderanlæg

Blå: Varmeenergi – tab



COMFORT T – TEMPERATURTILSTAND

- Straks pumpen tilsluttes, kører den i automatisk temperaturløst.
- Integreret sensor registrer, når vandtemperaturen falder til under et bestemt niveau, og regulerer temperaturen derefter.
- Kræver ingen manuel indstilling.

Til veksler- og beholderanlæg



25%



COMFORT TDT – TIMER OG TEMPERATURSTYRING

- Indstilling af tidsrum, hvor man ønsker varmt vand, samt indstilling af temperaturen i de valgte tidsrum.
- Kræver manuel timerindstilling.

Til veksler- og beholderanlæg



56%



COMFORT TA – AUTO-REGISTRERING AF FORBRUGSMØNSTER

- AUTOADAPT: Lærer brugsmønster at kende over tid og tilpasser start/stop derefter.
- Temperaturstyring: Driften holdes inden for et beregnet temperaturområde.
- 24/7 drift: Kører kontinuerligt ved fuld hastighed uden styring.

Til beholderanlæg



67%

Grøn: Varmeenergi – besparelse

Designmæssige egenskaber

Forhindrer rørkorrosion

Overholder rørproducenternes anbefaling om strømningshastighed i rør på 15 mm / 1/2" og 20 mm / 3/4".

Ingen tilstopning

Motordesignet modvirker tilstopning forårsaget af kalk i vand – uanset hårdheden.

Kompakt design – let installation

Kan installeres hvor som helst, også hvis pumpehovedet skal pege nedad. Stikket sikrer nem tilslutning.

Tørsløbsbeskyttelse

Sikrer lang levetid og problemfri driftsættelse.

Nem vedligeholdelse

Pumpehovedet kan let afmonteres, hvilket gør det let og hurtigt at rense pumpen.

Reducerede installationsomkostninger

Valgfri udluftningsflange til nem udluftning eller tømning af systemet – uden behov for permanent installation af ekstra udluftningsventil eller slangestuds.

Varianter

Typenøgle	Produkt-nr.	VVS-nr.
COMFORT 15-14 B	97916771	380634004
COMFORT 15-14 B T	93093854	380636104
COMFORT 15-14 B TDT	93093537	380636004
COMFORT 15-14 B TA	97916757	380634014

Indbygningsmål og tilslutning for alle 4 varianter:

80 mm, Rp 1/2"

Læs mere på grundfos.dk/comfort