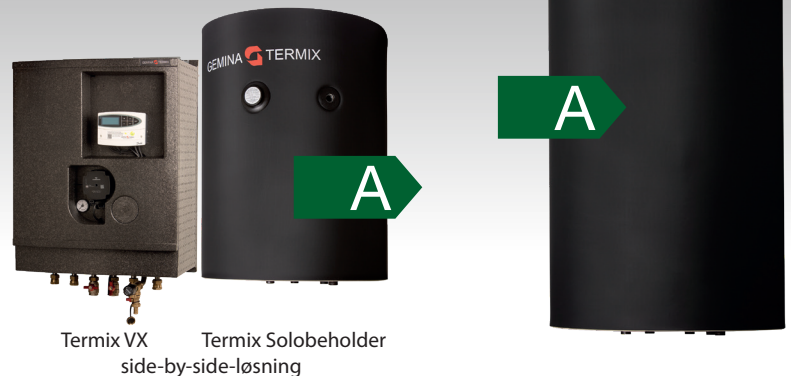


# TERMIX SOLOBEHOLDER ISO

ENERGIMÆRKE A VARMTVANDSBEHOLDER



Termix VX      Termix Solobeholder  
side-by-side-løsning

## Brugsvandsforsyning med god driftsøkonomi

Termix Solobeholder er en energimærke A varmtvandsbeholder med stor ydelse og minimalt varmetab. Høj energieffektivitet sikrer samme ydelse som tidligere, men på mindre plads.

### Energirigtig varmtvandsbeholder

Gemina Termix' energirigtige varmtvandsbeholder er et kvalitetsprodukt med minimalt varmetab. Beholderen er beklædt med varmeisolering og softshell-beklædning, der sikrer et lavt varmetab og en god driftsøkonomi.

### Lang levetid

Varmtvandsbeholderen er fremstillet med dobbeltmaljering samt en anode, som beskytter mod korrosion og sikrer lang levetid.

### Høj ydelse

Høj energieffektivitet betyder, at du kan montere en mindre beholder uden at reducere ydelsen, så du kan gå fra en gammel 100 l beholder til en ny energimærke A 80 l beholder (eller fra 150 l til 105 l), altså samme ydelse på mindre plads.

### Anode

Anodens placering i front af beholderen gør, at kun en minimal mængde vand skal aftappes ved servicering.

### Ekstraudstyr

Beholderen kan leveres med en termostatisk styring, enten Danfoss ABQM/QTL eller Danfoss RAVK (leveres løst med beholderen).

### Side-by-side-løsning

Termix Solobeholder er et naturligt valg, når man installerer en Termix VX-split varmeunit. Ovenfor ses den komplette varmeinstallation med Termix Solobeholder og Termix VX-Split.

### Data

Mål solobeholder 80 l:  
h 890 x b 560 x d 560 mm  
Hedeflade: 1,6 m<sup>2</sup>  
Vægt: 60 kg  
Mål solobeholder 105 l:  
h 1105 x b 560 x d 560 mm  
Hedeflade: 2,1 m<sup>2</sup>  
Vægt: 70 kg  
Energiklasse: A  
Tryktrin primær: PN16  
Tryktrin sekundær: PN10

### Fordele

- Energimærke A
- Minimalt varmetab
- Softshell-beklædning
- Stor ydelse
- Effektiv varmespiral
- 2-lags emaljering
- Nem adgang til anode
- Lang levetid
- Høj driftssikkerhed
- 5 års garanti mod gennemtæring



**Ydelse**

Beholder- str. liter	Spiral	Varmt vand		
	Frem/retur	10 - 50 °C		
	Temperatur °C	Konstant ydelse l/h	Ydelse første time* l/h	Konstant ydelse kW
80	60/30	184	232	8,6
80	70/30	257	305	12,0
105	60/30	199	262	9,3
105	70/30	272	335	12,7

\* Ydelsen første time = konstantydelsen + 60% af beholdervolumen

**Typebetegnelse**

Tekst	VVS-nr.
Termix 80 I A-solobeholder m/softshell-beklædning	376949.105
Termix 105 I A-solobeholder m/softshell-beklædning	376949.205
Beholderstyringssæt AB-QT kvs 0,45	

**Data**

Dimensioner for tilslutninger:	A-solobeholder 80 l	A-solobeholder 105 l
FVF + FVR: G ¾" (udv. gevind)	Mål: h 890 x b 560 x d 560 mm	Mål: h 1105 x b 560 x d 560 mm
KV + VV + BC: G ¾" (udv. gevind)	Vægt: 60 kg	Vægt: 70 kg
Følerlomme: indv. Ø 13 mm	Hedeflade: 1,6 m <sup>2</sup>	Hedeflade: 2,1 m <sup>2</sup>