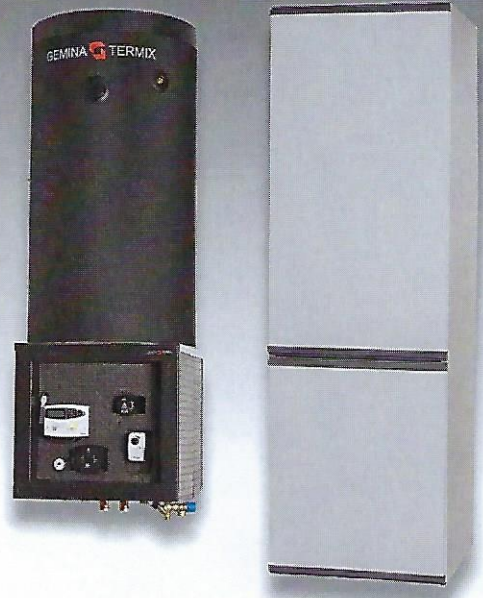


# TERMIX BVX ISO

ISOLERET BEHOLDERLØSNING TIL  
INDIREKTE FJERNVARMETILSLUTNING



## Komplet beholderløsning med stabil komfort

Med en Termix BVX ISO beholderløsning er husstanden sikret rigeligt varmt vand og stabil varme. Nyt forbedret design med energimærke A-beholder, integreret ECL og fuldisolering. Forberedt til Termix fordelerunit.

### Rumopvarmning og varmt brugsvand

Termix BVX ISO er en komplet beholderløsning med varmtvandsbeholder til brugsvandsopvarmning og varmeveksler til rumopvarmning.

Den er beregnet til opkobling med indirekte fjernvarme og anvendes typisk i husstande, som konverteres fra egen kedeldrift til fjernvarme.

Den emaljerede og isolerede varmtvandsbeholder styres af en selv-virkende termostatventil, som sikrer en stabil varmtvandskomfort.

Beholderen er korrosionsbeskyttet med magnesium offeranode og opbygget med en stor varmeflade, der giver god afkøling af fjernvarmevandet og varmt brugsvand til husstanden.

Den veldimensionerede varmeveksler kan som standard leveres i fire størrelser.

### Forberedt til fordelerunit

Du kan nemt tilslutte en Termix Fordelerunit direkte til en Termix BVX ISO RTV (væg) og dermed opnå en komplet løsning til opvarmning enten via radiator eller gulvvarme. Den sam-

lede højde for den komplette løsning inkl. fordelerunit holder sig indenfor normal loftshøjde på 230 cm.

### Minimalt varmetab

En komplet fuldisolering af unitten sikrer minimalt varmetab både under tapning og i komfortfunktion.

### Energieffektiv A-beholder med samme ydelse på mindre plads

Fordi effekten er så høj i de nye energieffektive og miljøvenlige 80/105 l A-beholdere, kan de erstatte de tidlige 100/150 l beholdere og dermed spare plads.

### Anode

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

### Vejrkompenstering

Med vejrkompenstering kan varmeanlægget styres og overvåges optimalt. Uanset vejret udenfor reguleres varmeanlægget konstant ift. de valgte parametre og forhindrer dermed overforbrug. Regulatoren kan indstilles til spareperioder efter behov for at opnå yderligere besparelser.

### Kabinet

Termix BVX ISO GK (gulv) leveres med et hvidt stålkabinet. Kabinetet er med indstillelige fødder, der gør det nemt at justere højden. Uden kabinet passer løsningen ind i et 60 cm skab.

Overholder kravene i DS452 til isolering og i DS469 til vejrkompensering.

