

# TERMIX Fordelerunit L

Det professionelle valg med Danfoss Icon automatik

Med  
blende-  
kreds



## Sådan samler du trådene

Termix Fordelerunit L (Large) er det centrale omdrejningspunkt, der sikrer korrekt distribution af brugs-, radiator- og gulvvarmevand samt reducerer varmetabet med isolering iht. DS452. Kan leveres med blandekreds til både radiator og gulvvarme samt elmonteret styring.

### Dine fordele:

- Fleksibel og kompakt opbygning
- Skræddersyet løsning
- Enkel og hurtig montering
- Komplet og ensartet installation
- Trådløs gulvvarmestyring
- Nem at servicere

Med en Termix Fordelerunit L sikrer du en korrekt distribution af brugs-, radiator- og gulvvarmevand i installationen. Kort fortalt kræver det blot en sammenkobling af en Termix Fordelerunit L samt tilslutning af gulvvarmekredsene. I kombination med den trådløse Danfoss Icon-gulvvarmestyring er det den ideelle præfabrikerede løsning til den professionelle installatør. Automatik kan leveres monteret og forbundet fra fabrik. Termix Fordelerunit L kan tilsluttes direkte til Termix VMTD, Termix VMTD opbl. ISO og Termix VVX. Unitten kan forsynes med Termix GTU Trykudligner eller sikkerhedsaggregat efter behov.

### Et professionelt og enkelt valg

Med en Termix Fordelerunit L er du sikker på en hurtig og enkel tilkobling af vand- og varmerør i forbindelse med skjulte rørinstallationer i nybyggeri.

Den kompakte fordelerunit giver mulighed for et stort antal tilslutninger af koldt og varmt vand, radiatorer samt gulvvarme indenfor kompakte byggemål.

### Enkel montering og installation

Den kompakte Termix Fordelerunit L består af en sokkelkonsol med påmonteret manifold til brugs-, radiator og gulvvarme. En hurtig kobling til varmforsyningen opnås med Termix Fjernvarmeunit, som er forberedt til direkte tilslutning på fordeleruniten. Den nemme montering og installation er ud over at være tidsbesparende også din sikkerhed for et perfekt og ensartet resultat hver gang. Samtidig giver Termix-fordelerunitens enkle konstruktion et hurtigt overblik ved servicering.

### Reducér varmetabet

Ved isolering af fordelerrørene til brugs-, radiator- og gulvvarme vand, reduceres varmetabet i Termix Fordelerunit L, samtidig med at unødigt energiforbrug undgås, og kravene i DS 452 overholdes.



## Data

|                                     | Termix Fordelerunit L<br>AG-GV-L f/Std<br>AS-GV-L f/Std | Termix Fordelerunit L<br>BG-T-GV-L f/Std<br>BS-T-GV-L f/Std | Termix Fordelerunit L<br>CG-L f/Std<br>CS-L f/Std |
|-------------------------------------|---|---|---|
| Typekode                            | A   | B   | C   |
| Maks. arbejdsstryk                  | 10 bar  | 10 bar  | 10 bar  |
| Maks. temperatur                    | 95 °C   | 95 °C   | 95 °C   |
| Højde                               | 700 mm  | 700 mm  | 700 mm  |
| Bredde                              | 635 mm  | 750 mm  | 635 mm  |
| Dybde                               | 485 mm  | 500 mm  | 485 mm  |
| Vægt                                | 20-30 kg  | 25-35 kg  | 20-30 kg  |
| Termix VMTD og Fordelerunit L       | h 1300 x b 635 x d 485 mm                               | h 1300 x b 750 x d 500 mm                                   | h 1300 x b 635 x d 485 mm                         |
| Termix VMTD opbl. og Fordelerunit L | h 1300 x b 635 x d 485 mm                               | h 1300 x b 750 x d 500 mm                                   | h 1300 x b 635 x d 485 mm                         |
| Termix VVX og Fordelerunit L        | h 1450 x b 635 x d 485 mm                               | h 1450 x b 750 x d 500 mm                                   | h 1450 x b 635 x d 485 mm                         |

Mål kan variere efter antal udtag.

Komponenter på brugsvandsdelen er VA- og GDV-godkendt. Kontakt venligst Gemina Termix for mere information, priser og tilbud.

## Typebetegnelse

| Termix Fordelerunit L<br>Type | Aftap/<br>påfyldning | Koldt<br>vand | Varmt<br>vand | Gulv-<br>varme<br>automa-<br>tik* | Gulv-<br>varme | Radiator | Blande-<br>kreds<br>(opbl.) | GTU Tryk-<br>udligner | Sikker-<br>hedsag-<br>gregat |
|-------------------------------|----------------------|---------------|---------------|-----------------------------------|----------------|----------|-----------------------------|-----------------------|------------------------------|
| AG-GV-L f/Std                 | ●                    | ●             | ●             | ●                                 | ●              |          |                             | ●                     |                              |
| AS-GV-L f/Std                 | ●                    | ●             | ●             | ●                                 | ●              |          |                             |                       | ●                            |
| BG-T-GV-L f/Std               | ●                    | ●             | ●             | ●                                 | ●              | ●        | ●                           | ●                     |                              |
| BS-T-GV-L f/Std               | ●                    | ●             | ●             | ●                                 | ●              | ●        | ●                           |                       | ●                            |
| CG-L f/Std                    | ●                    | ●             | ●             |                                   |                | ●        |                             | ●                     |                              |
| CS-L f/Std                    | ●                    | ●             | ●             |                                   |                | ●        |                             |                       | ●                            |

\* Kan leveres med trådløs rumstyring til gulvvarme, komplet med termoaktuatorer, rumtermostater og modtagerstation.

Termix Fordelerunit L (Large) er som standard forsynet med koblinger til vand og varmekreds Ø 15 x 2,5 mm, gulvvarme Ø 20 x 2 mm. Ønskes andre koblinger, skal dette angives ved bestilling.

## Termix Fordelerunit L - Danfoss Icon automatik

