

# Buffervaten

## Dynamis warmtepompen

### Werking

Buffervaten zijn bedoeld als tussenopslag voor verwarmingswater voor het verdere transport naar een verwarmingscircuit. Een buffervat vergroot het rendement van de verwarmingsinstallatie en zorgt ervoor dat uw warmtepomp minder pendelt.



### Eigenschappen

- Verplicht bij het Dynamis Monoblock.
- Verlengt de levensduur van de Dynamis Split en het Monoblock.
- Keuze uit wand- en staande modellen.
- Beschikbaar in 50, 80, 100 en 200 liter.
- Goed geïsoleerd.
- Voorzien van een dompelbuis.
- Als 2-pijps als 4-pijps aan te sluiten.
- Kan op alle warmtepompen aangesloten worden.

### Specificaties

| Model           | Montage | Afmetingen          | Gewicht | Artikelnr. |
|-----------------|---------|---------------------|---------|------------|
| SVK 100 l       | Staan   | 595 × 906 × 595 mm  | 48,0 kg | 800100020  |
| SV 200 l        | Staan   | 595 × 1616 × 595 mm | 60,0 kg | 800100180  |
| DYNAMIS H 50 l  | Wand    | 460 × 600 × 500 mm  | 17,0 kg | 800100021  |
| DYNAMIS H 80 l  | Wand    | 460 × 760 × 500 mm  | 21,0 kg | 800100022  |
| DYNAMIS H 100 l | Wand    | 460 × 960 × 500 mm  | 30,0 kg | 800100023  |

Telefoon [085 303 74 50](tel:0853037450)

E-mail [info@masterwatt.com](mailto:info@masterwatt.com)

Website [www.masterwatt.com](http://www.masterwatt.com)

Postadres

Postbus 375

2990 AJ Barendrecht

IBAN NL37 INGB 0391 5531 43

BIC INGBNL2A

T.n.v. Masterwatt B.V.

KvK-nr. 667 865 92

BTW-nr. NL85 6697 163B 01