

## Tepelný zásobník

Tepelné akumulčné nádrže GTV je možné pripojiť k takmer akémukoľvek zdroju energie. Hybridné tepelné akumulčné nádrže Jäspi poskytujú maximálnu flexibilitu a efektívnosť. Sú navrhnuté a vyrobené z vysoko kvalitných materiálov a komponentov vo Fínsku.

### GTV500

- 1 Výmenník TUV Ø22
- 2 Solárny výmenník Ø18
- 3 Ponorné vykurovacie teleso 2"
- 4 Prívod/spiatačka 1"
- 5 Vypúšťanie 1/2"
- 6 Senzor/termostat 1/2"
- 7 Odvzdušnenie 1"

### GTV1000 GTV2000

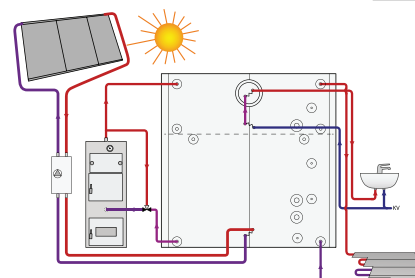
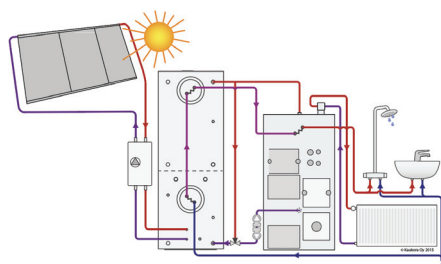
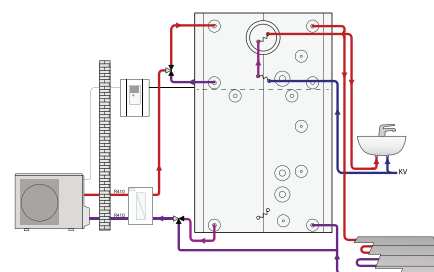
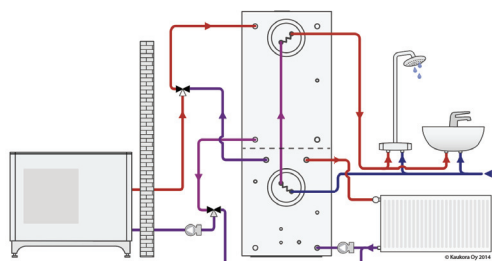
- 1 Výmenník TUV Ø22
- 2 Solárny výmenník Ø18
- 3 Prívod/spiatačka 2"
- 4 Ponorné vykurovacie teleso 2"
- 5 Prívod/spiatačka 1"
- 6 Vypúšťanie 1/2"
- 7 Senzor/termostat 1/2"
- 8 Odvzdušnenie 1"



2" rohové spojky umožňujú vysoký prietok a umožňujú pripojenie väčšieho rozmeru potrubia

| GTV               |     | 500 l             | 1000 l             | 2000 l             |
|-------------------|-----|-------------------|--------------------|--------------------|
| Rozmery V x Š x H |     | 1820 x 670 x 670* | 1730 x 1260 x 780* | 2010 x 2020 x 780* |
| Objem             | l   | 500               | 1000               | 2000               |
| Hmotnosť          | kg  | 230               | 350                | 510                |
| Pracovný tlak     | bar |                   | 3                  |                    |
| Položka číslo     |     | 5236214           | 5236183            | 5236185            |

\* koncovky výmenníka < 50 mm



Jäspi GTV Hybrid bezproblémovo spolupracuje s kotlom(drevo/olej), tepelným čerpadlom alebo solárnymi panelmi. Vnútorňá odrazová doska zaisťuje vynikajúcu tepelnú stratifikáciu.

Made in Finland 

**JÄSPI**