

### Sähkökattila

- Sähköteho kytkeytyy kolmessa portaassa,  $2,7 \text{ kW} + 2,9 \text{ kW} + 2,9 \text{ kW} = 8,5 \text{ kW}$
- Ohjaus Tehowatti Air tai MCU 40 sisäyksiköillä



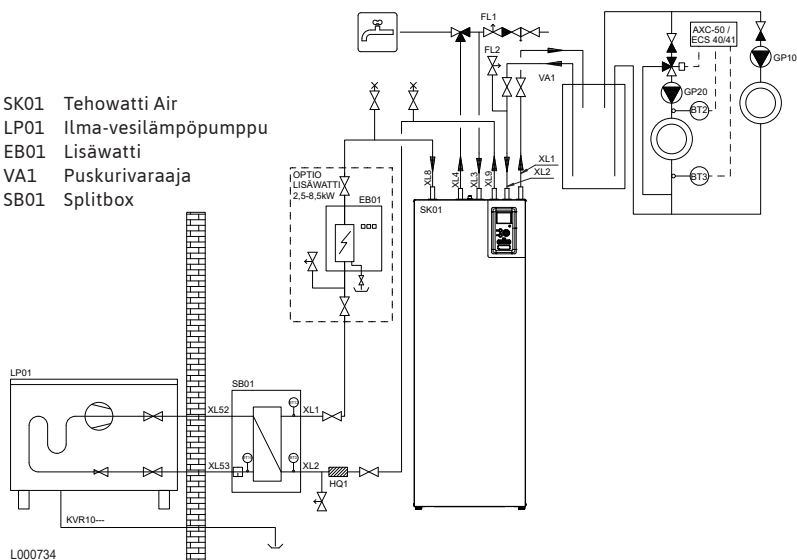
Jäspi Lisäwatti on lisälämmönlähde ilma-vesilämpöpumpujärjestelmiin. Lisäwattilla voidaan helposti lisätä sähkölämmitys myös energiavaraajiin. Kolme tehorrasta välillä 3-8,5 kW.

Käsiohjaustilassa voidaan termostaatin avulla lämmittää kiinteällä lämpötila-asetuksella.

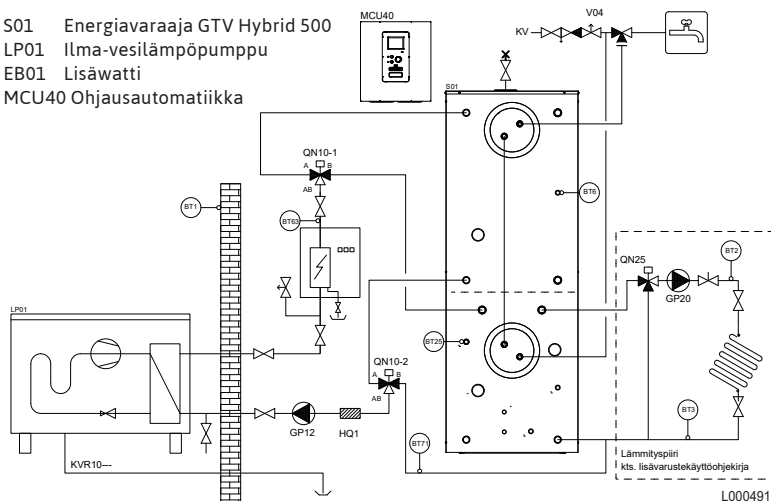
Hybridivaraajakytkennöissä mahdollistaa käyttöveden lataamisen 8,5 kW:n teholla.

Varokekko riippuu kytketyistä portaista.

- SK01 Tehowatti Air
- LP01 Ilma-vesilämpöpumppu
- EB01 Lisäwatti
- VA1 Puskurivaraaja
- SB01 Splitbox

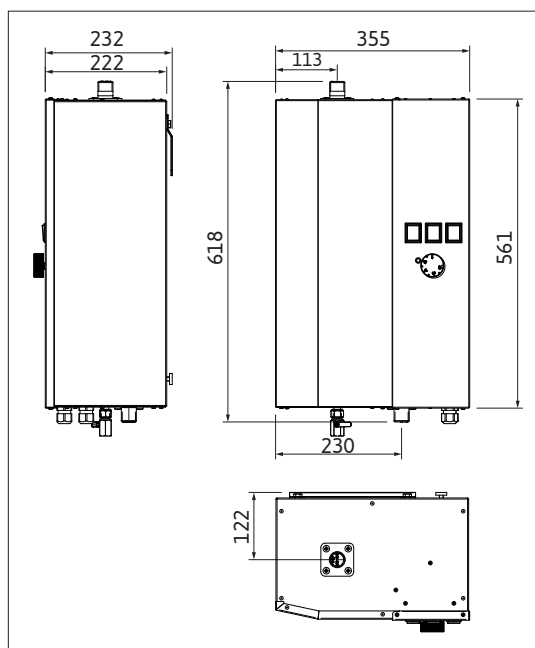


- S01 Energiavaraaja GTV Hybrid 500
- LP01 Ilma-vesilämpöpumppu
- EB01 Lisäwatti
- MCU40 Ohjausautomaattikka



| Tekniset tiedot  |                    |
|------------------|--------------------|
| Tuotenumero      | T000744            |
| Mitat K x L x S  | 561 x 355 x 222 mm |
| Paino tyhjänä    | 16 kg              |
| Teho 3 portaassa | 3-8,5 kW           |

| Tehoportaat        | Teho (kW)               | Sulake (A)                                       | Max virta (A) |      |      |
|--------------------|-------------------------|--|---------------|------|------|
|                    |                         |  | L1            | L2   | L3   |
| I                  | 2,6                     | 1 x 16   | 0,0           | 11,5 | 0,0  |
| II (tai III)       | 2,9                     | 2 x 10   | 6,3           | 0,0  | 6,3  |
| I, II (tai I, III) | $2,6 + 2,9 = 5,6$       | $1 \times 16 + 2 \times 10$<br>tai $3 \times 16$ | 6,3           | 11,5 | 6,3  |
| II, III            | $2,9 + 2,9 = 5,8$       | $2 \times 16$                                    | 12,6          | 0,0  | 12,6 |
| I, II, III         | $2,6 + 2,9 + 2,9 = 8,5$ | $3 \times 16$                                    | 12,6          | 11,5 | 12,6 |



**Putkiliitännät**  
Meno- ja paluuvesi R 3/4"  
Tyhjennysyhde Ø12  
Lämmityspiiriin liitännät R 3/4"

DL19280