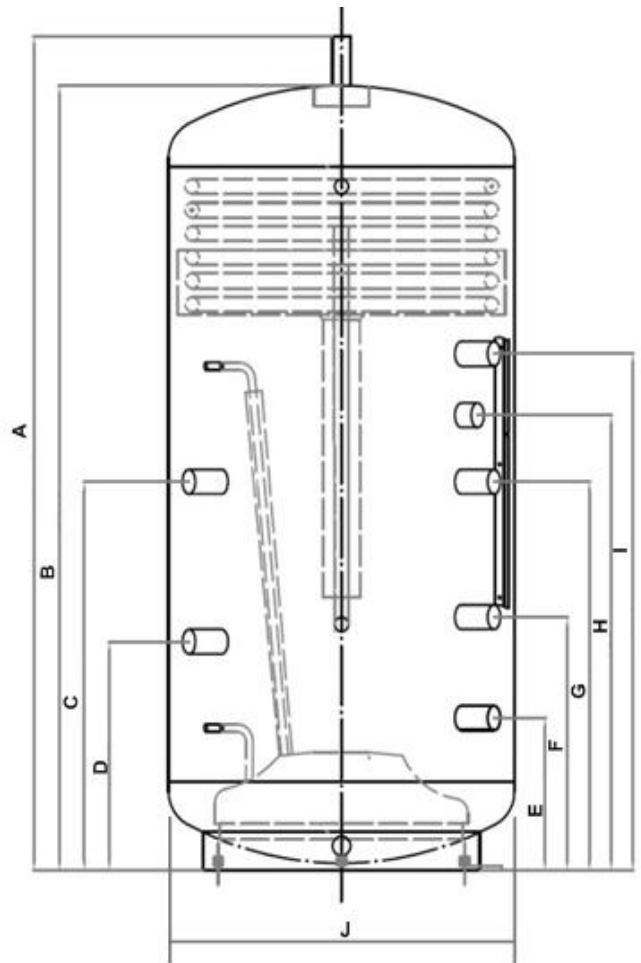


## 2Power Speicher – 400l – 600l – 850l – 1000l

### Multivalenter Heizungsufferspeicher mit hygienischer Trinkwassererwärmung

#### Merkmale:

- + Multivalenter Pufferspeicher
- + Solarwärmetauscher aus Kupferlamellenrohr
- + Trinkwasserwärmetauscher aus Edelstahlglattrohr
- + Hygienische Trinkwassererwärmung
- + Anschlussmöglichkeiten für Wärmeerzeuger 1½“
- + Anschlussmöglichkeit für E-Heizpatrone 1½“
- + Durchgehende Fühlerklemmleiste für Sensoren
- + abnehmbare Wärmedämmung
- + geringer Platzbedarf und Montageaufwand
- + 5 Jahre Produktgarantie



#### Speicherabmessung in mm

|          | A     | B     | C   | D   | E   | F   | G   | H     | I     | J   |
|----------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|
| 2P 400l  | 1.406 | 1.306 | 590 | 350 | 260 | 400 | 590 | 725   | 850   | 650 |
| 2P 600l  | 1.695 | 1.595 | 790 | 465 | 310 | 515 | 790 | 925   | 1.050 | 750 |
| 2P 850l  | 1.885 | 1.785 | 785 | 465 | 350 | 615 | 945 | 1.080 | 1.205 | 800 |
| 2P 1000l | 1.885 | 1.785 | 785 | 465 | 350 | 615 | 945 | 1.080 | 1.205 | 850 |

## 2Power Speicher – 400l – 600l – 850l – 1000l

### Multivalenter Heizungspufferspeicher mit hygienischer Trinkwassererwärmung

---

#### Technische Daten:

|  | 400 Liter         | 600 Liter       | 850 Liter         | 1000 Liter        |
|--|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| <b>Inhalte:</b>  |                   |                 |                   |                   |
| Heizwasser   | 400l              | 618l            | 805l              | 921l              |
| Trinkwasser  | 14l               | 24l             | 36l               | 36l               |
| Werkstoff  | Edelstahl         | Edelstahl       | Edelstahl         | Edelstahl         |
| <b>Solar Wärmetauscher:</b>  | 0,8l              | 0,8l            | 1,9l              | 1,9l              |
| Werkstoff  | Kupfer            | Kupfer          | Kupfer            | Kupfer            |
| Anschlussverschraubung   | 15mm              | 15mm            | 18mm              | 18mm              |
| <b>Abmessungen:</b>  |                   |                 |                   |                   |
| Höhe   | 1406mm            | 1695mm          | 1885mm            | 1885mm            |
| Kippmaß  | 1550mm            | 1855mm          | 2050mm            | 2070mm            |
| Durchmesser<br>(ohne Isolierung)   | 650mm             | 750mm           | 800mm             | 850mm             |
| <b>Gewicht leer:</b>   | 125kg             | 165kg           | 185kg             | 200kg             |
| <b>Oberfläche:</b>   |                   |                 |                   |                   |
| Solar Wärmetauscher  | 2m <sup>2</sup>   | 2m <sup>2</sup> | 3,1m <sup>2</sup> | 3,1m <sup>2</sup> |
| Trinkwasser Wärmetauscher  | 2,5m <sup>2</sup> | 4m <sup>2</sup> | 6m <sup>2</sup>   | 6m <sup>2</sup>   |
| <b>Dauerleistung<br/>Bei Speichertemperatur = 70°C ca.:</b>                    |                   |                 |                   |                   |
| 15kW   | 6,5l/min          | 7,5l/min        | 9l/min            | 9l/min            |
| 25kW   | 9,5l/min          | 13l/min         | 15l/min           | 15l/min           |
| 35kW   | 15l/min           | 18l/min         | 21l/min           | 21l/min           |
| <b>Zapfmengenbegrenzung:</b>   |                   |                 |                   |                   |
| Bei Speichertemperatur = 70°C  | 15l/min           | 21l/min         | 31l/min           | 31l/min           |
| Bei Speichertemperatur = 55°C  | 11l/min           | 15l/min         | 22l/min           | 22l/min           |
| <b>Druckverluste Trinkwasser ca.:</b>  |                   |                 |                   |                   |
| bei 20l/min  | 0,08 bar          | 0,11 bar        | 0,17 bar          | 0,17 bar          |
| <b>Spezifischer Volumenstrom<br/>pro 2Power-Modul:<br/>Solar Wärmetauscher</b> | 50l/h             | 50l/h           | 50l/h             | 50l/h             |