

**Pufferspeicher für Heizungssysteme und Wärmepumpen
300 / 500 Liter ohne Wärmetauscher inkl. Isolierung
(optional mit Elektroheizstab TJG 1 1/2")**

| | | ES/UKV 300 | ES/UKV 500 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------|-------------------|
| Nettovolumen | Liter | 316 | 470 |
| Energieeffizienzklasse | ErP | C | |
| Maße HxBxT | mm | 1.580 x 650 x 650 | 1.937 x 700 x 700 |
| Isolierung PU (Polyuretanschaum) | mm | 50 | |
| Isolierung | | fest aufgeschäumt - nicht abnehmbar | |
| min. Temperatur | °C | 5 | |
| max. Temperatur | °C | 80 | |
| max. Behälterdruck | bar | 6 | |
| Wärmeverlust | W | 79 | 96 |
| Möglichkeit der Installation eines Elektroheizelements der Reihe TJ 1 1/2" | | ja | |
| max. Anzahl x Leistung TJ 1 1/2" | Stk./kW | 2x 7,5 | 2x 9 |
| Behälter / Innenfläche | | Stahlblech / innen nicht beschichtet | |
| Gewicht | kg | 80 | 103 |