

Kompaktspeicher KS

Hochwirksamer Wärmeschutz

Damit die gespeicherte Wärmeenergie im Wärmetresor XXL erhalten bleibt wurde für einen **optimalen Wärmeschutz** gesorgt. Dafür schmiegt sich eine 120 mm starke Wärmedämmung mit Boden- und Deckelisolierung an die Behälterwand an – das **senkt Ihre Heizkosten**.

Kompakte Leistung

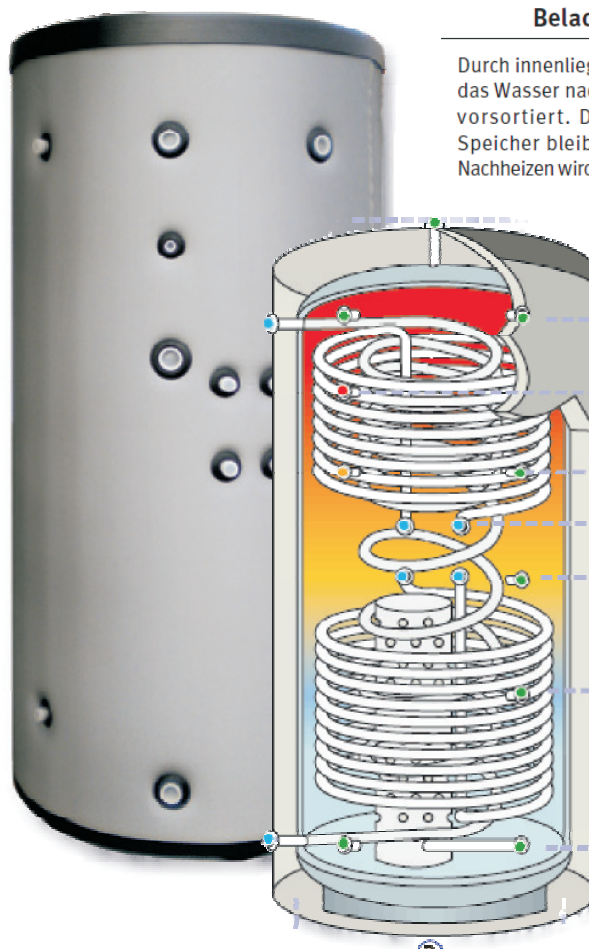
Durch den direkten Anschluss der Solarstation* und des Frischwassermoduls ist nur ein minimaler Platzbedarf für die Aufstellung notwendig.

Anpassungsfähig

Egal welche Energiequelle und welches Heizsystem Sie haben: Dank neun Anschlüssen und individueller Fühlerleiste ist der Puffer- oder Combitresor **immer der passende Speicher** – auch für Ihre Anlage!

Belade- und Verteiltechnik

Durch innenliegende Einschichtrohre wird das Wasser nach dem Schwerkraftprinzip vorsortiert. Die Wärmeschichtung im Speicher bleibt erhalten, ein unnötiges Nachheizen wird möglichst lange vermieden.



	800	1000
Durchmesser ohne Isolierung	790 mm	790 mm
Durchmesser mit Isolierung	1030 mm	1030 mm
Höhe mit Isolierung	1910 mm	2160 mm
Kippmaß	1860 mm	2105 mm