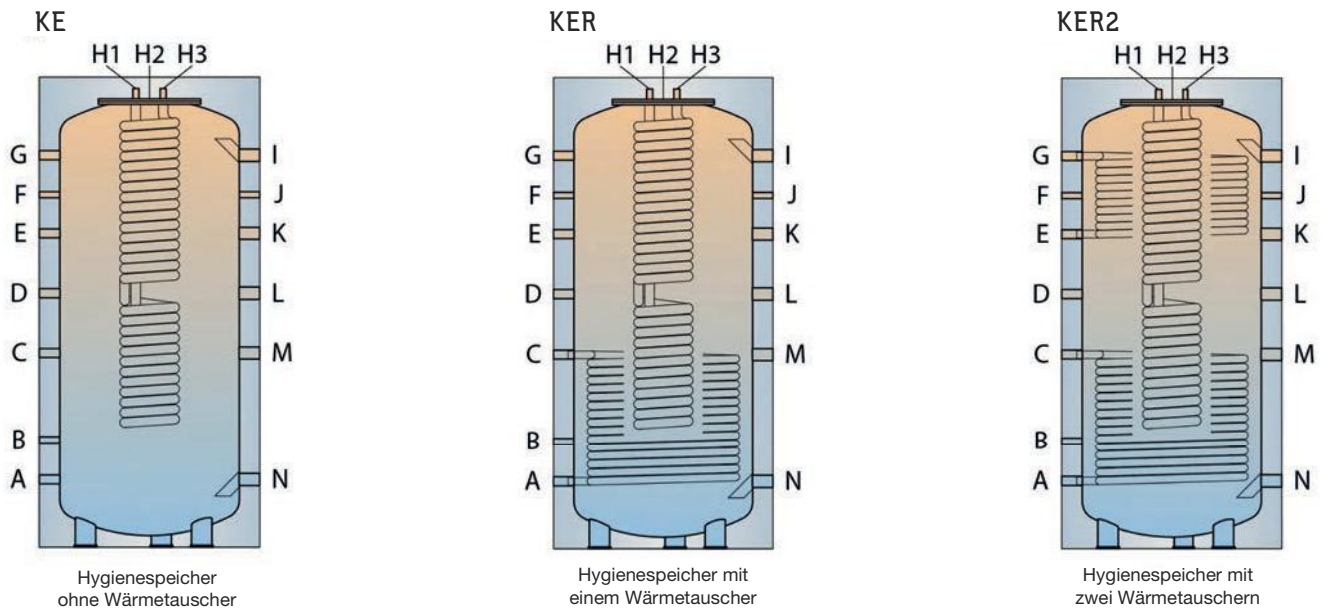
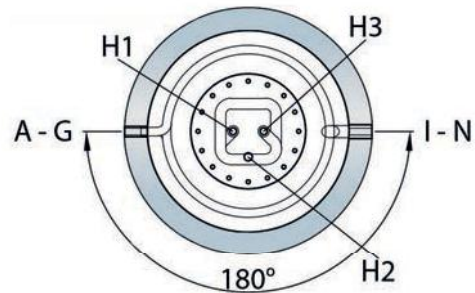


# Hygiene-Kombispeicher Typ KE, KER, KER2 180°

mit TLB-ÖkoLine oder wahlweise mit den besseren Isolierungen ERP-ÖkoLine oder ÖkoLine-Profi



A	Rücklauf Heizkessel Rücklauf Wärmetauscher (bei Typ KER, KER2)
B	Fühler/Regler
C	Rücklauf Heizkreis Vorlauf Wärmetauscher (bei Typ KER, KER2)
D	Rücklauf Heizkreis
E	Vorlauf Heizkreis Rücklauf Wärmetauscher (bei Typ KER2)
F	Fühler/Regler
G	Vorlauf Heizkreis Vorlauf Wärmetauscher (bei Typ KER2)
H1	Kaltwasser
H2	Entlüftung
H3	Warmwasser
I	Vorlauf Heizkessel
J	Thermometer/Fühler
K	Vorlauf Heizkessel
L	Elektro-Heizstab 2-12 kW (je nach Speichergröße)
M	Kesselrücklauf bei Solar
N	Kesselrücklauf ohne Solar



Nennvolumen KE, KER, KER2 (ltr.)	Gewicht KE, KER, KER2 (kg)	Höhe mit / ohne Isolierung (mm)	Kippmaß ohne Isolierung (mm)	Durchmesser mit / ohne Isolierung (mm)	Tauscherfläche oben/unten (m <sup>2</sup> )	Schüttleistung* bei 24 kW Kesselleistung (ltr)
500	144, 180, 200	1765 / 1720	1760	850 / 650	1,0 / 1,9	221 ltr. WW mit 45°C
800	175, 223, 259	1890 / 1845	1893	990 / 790	1,8 / 2,6	353 ltr. WW mit 45°C
1000	188, 243, 282	2080 / 2035	2078	990 / 790	2,0 / 3,0	405 ltr. WW mit 45°C

\* bei Pufferspeicher 65°C und 10°C Brauchwassertemperatur, 10 Minuten Spitzenzapfmenge

Beachten Sie bitte unsere aktuelle Preisliste, die Sie im Internet unter [www.twl-technologie.de](http://www.twl-technologie.de) nach Eingabe Ihres Kundenkennwortes erhalten.