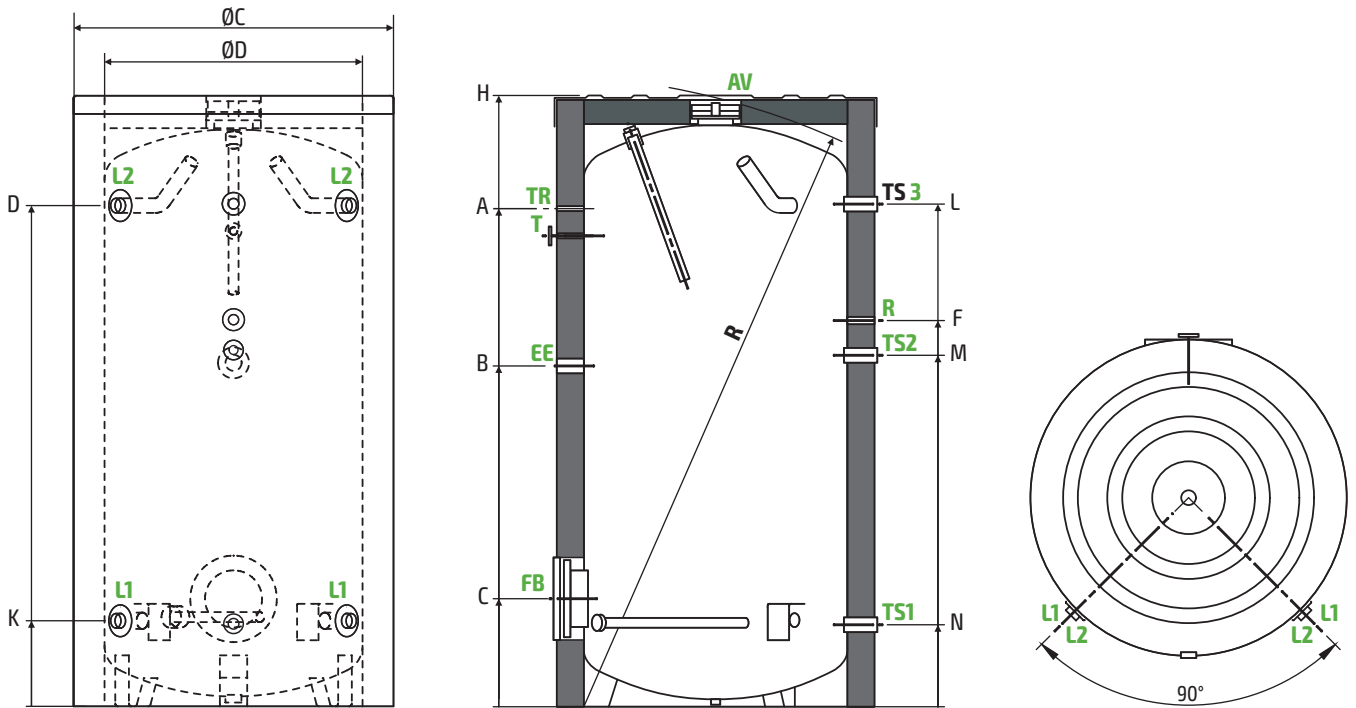




OEM CERAMIC		800 G	1000 G	1500 G	2000 G
Kod produktu / Product code / Productcode		ZB-15-0800	ZB-15-1000	ZB-15-1500	ZB-15-2000
Pojemność obliczeniowa / Calculated capacity / Berechnung Nennkapazität	L	800	1000	1500	2000
Pojemność rzeczywista / Real capacity / Reale volumen	L	796	974	1475	1904
Maksymalna temperatura i ciśnienie robocze zbiornika / Water tank maximum working temperature and pressure / Tank Maximale Betriebstemperatur und Druck		95 °C / 8 Bar			
Straty ciepłe Δ T 45K/Heat loss Δ T 45K/Wärmeverlust Δ T 45 K	kWh/24h	3,1	3,4	3,8	4,4
Klasa energetyczna/Energy class/ Energieklasse		C	C	C	C
Waga / weight / Gewicht	kg	175	211	338	388
Anoda magnezowa / Magnesium anode / Magnesiumanode	typ	ZB-77-0250 ZB-77-0400	ZB-77-0250 ZB-77-0400	ZB-77-0400 2 x ZB-77-0250	ZB-77-0250 2 x ZB-77-0400
Anoda tytanowa * / titanium anode * / Titans Anode *	typ	ZB-77-0800	ZB-77-1000	ZB-77-1500	ZB-77-2000

*** - Opcja / option / Option,



		OEM CERAMIC 800 G 1000 G	OEM CERAMIC 1500 G 2000 G
L1	Wlot zimnej wody Domestic cold water inlet Kaltwassereinlass	G 6/4"	G 2"
L2	Wylot ciepłej wody Domestic hot water outlet Brauchwarmwasser Ausgang	G 6/4"	G 2"
TS1,2,3	Tuleja na czujnik temp. Pipe for temperature sensor Rohr für Temperaturfühler	G 1/2"	G 1/2"
R	Króciec recyrkulacji Recirculation Zirkulation	G 3/4"	G 6/4"
FB	Kotnierz rewizyjny Inspection flange die Inspektion Flansch		

		OEM CERAMIC 800 G 1000 G	OEM CERAMIC 1500 G 2000 G
EE	Przyłącze grzałki elektrycznej Heating element connection Heizelement-Verbindung	G 6/4"	G 6/4"
T	Termometr Thermometer Thermometer		
TR	Przyłącze czujnika termostatu Thermoregulator connection Temperaturregler Verbindung	G 1/2"	G 1/2"
AV	Odpowietrzenie Air ventilation Entlüftung	G 3/4"	G 3/4"

	H	A	B	C	D	F	K	L	M	N	R	ØC	ØD
OEM CERAMIC 800 G	1947	1591	1050	350	1577	1272	282	1591	1172	268	1927	950	790
OEM CERAMIC 1000 G	2012	1656	1132	354	1650	1274	284	1656	1174	272	2012	1010	850
OEM CERAMIC 1500 G	2212	1769	1170	470	2070	1252	90	1752	1082	370	2361	1200	1000
OEM CERAMIC 2000 G	2412	1917	1297	487	2246	1360	90	1905	1131	387	2565	1300	1100

Tolerancja wymiarów / dimensional tolerance / Maßtoleranzen - (+/- 5mm)