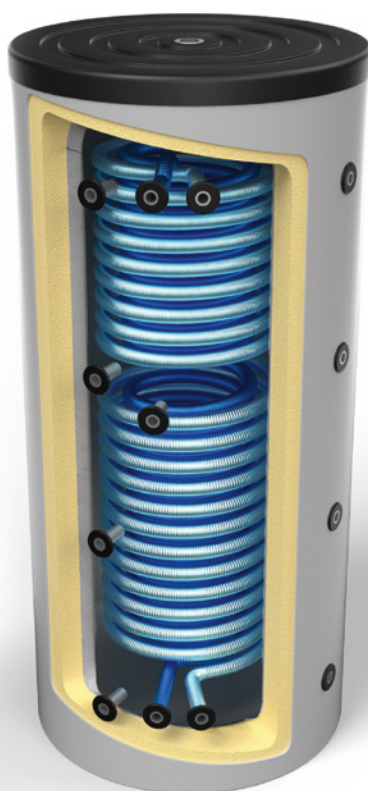


ZBIORNIK HIGIENICZNY / HYGIENIC TANK / HYGIENISCHE SPEICHER

OEM HYGIENIC

200, 300, 400, 600, 800, 1000, 1500, 2000 - z dwiema wężownicami HP
/ with two coils HP / mit zwei Wärmetauscher HP



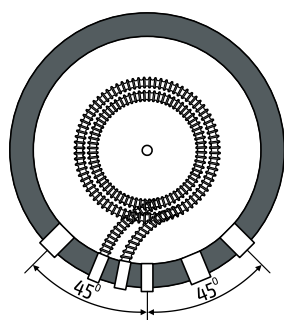
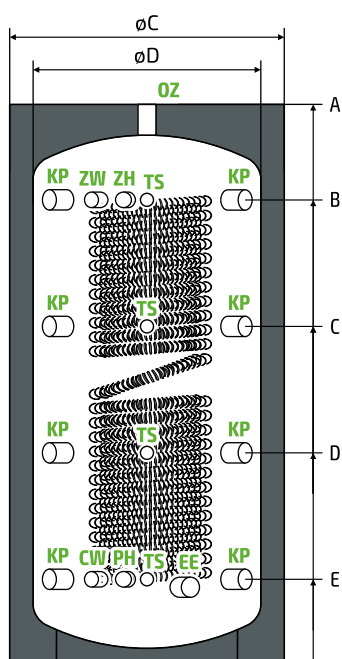
OEM HYGIENIC			HP 202 G	HP 302 G	HP 402 G	HP 602 G	HP 802 G	HP 1002 G	HP 1502 G	HP 2002 G
Kod produktu / Product code / Productcode			ZB-28-0202	ZB-28-0302	ZB-28-0402	ZB-28-0602	ZB-28-0802	ZB-28-1002	ZB-28-1502	ZB-28-2002
Pojemność obliczeniowa / Calculated capacity / Berechnung Nennkapazität		l	200	300	400	600	800	1000	1500	2000
Pojemność rzeczywista / Real capacity / Reale volumen		l	176	244	328	501	701	867	1390	1885
Wężownica CWU / DHW coil / Brauchwasserspule	Powierzchnia / Surface / Fläche	m ²	2,8	4,5	6,0	7,5	8,0	9,0	9,0	9,0
	Pojemność / Capacity / Volumen	l	14,7	23,7	31,6	39,5	42,1	47,4	47,4	47,4
	Wydajność* / Efficiency* / Effizienz*	l	115	175	230	285	457	571	857	1142
Wężownica HP / HP coil / HP Wärmetauscher	Powierzchnia / Surface / Fläche	m ²	2,8	4,5	6,0	7,5	8,0	9,0	9,0	9,0
	Pojemność / Capacity / Volumen	l	14,7	23,7	31,6	39,5	42,1	47,4	47,4	47,4

OEM HYGIENIC	HP 202 G	HP 302 G	HP 402 G	HP 602 G	HP 802 G	HP 1002 G	HP 1502 G	HP 2002 G	
Maksymalna temperatura i ciśnienie robocze zbiornika / Water tank maximum working temperature and pressure / Tank Maximale Betriebstemperatur und Druck	95°C / 5 Bar						95°C / 3 Bar		
Maksymalna temp. i ciśnienie robocze wężownicy CWU / DHW coil maximum working temperature and pressure / Brauchwasserspule Maximale Betriebstemperatur und Druck	95°C / 10 Bar								
Waga / weight / Gewicht	kg	89	110	141	192	236	261	292	323

* temp. w zbiorniku 65°C, wlot zimnej wody 10°C, wylot CWU 45°C, zasilanie kocioł 24kW, 10 min. wartość szczytowa,

* 65°C water temp. in tank, 10°C enter of DCW, 45°C exit of DHW, boiler supply 24kW, 10 min. peak value,

* Schüttleistung bei Pufferspeicher 65°C und 10°C Brauchwassertemperatur (bei Kesselleistung 24 kW) 10 min Spitzenzapfmenge



OZ	Odpowietrzenie zbiornika / Tank air vent / Entlüftung	G 5/4"
KP	Króciec przyłączeniowy / Connection stub pipe / Entladeanschlüsse	G 6/4"
TS	Podłączenie czujnika / termometru / Sensor / thermometer connection / Fühler- / Thermometer anschluss	G 1/2"
CW	Wylot ciepłej wody / DHW outlet / Brauchwarmwasser Ausgag	G 5/4"
ZW	Wlot zimnej wody / DCW inlet / Kaltwassereinlass	G 5/4"
ZH	Zasilanie wężownicy HP / HP coil inlet / HP Wärmetauscher Einlass	G 5/4"
PH	Powrót z wężownicy HP / HP coil outlet / HP Wärmetauscher Ausgang	G 5/4"
EE	Przyłąc grzałki elektrycznej / Heating element connection / Heizelement-Verbindung	G 6/4"

	A	B	C	D	E	øC	øD
OEM HYGIENIC HP 202 G	940	740	600	370	220	750	600
OEM HYGIENIC HP 302 G	1330	1090	800	510	220	750	600
OEM HYGIENIC HP 402 G	1590	1370	980	600	220	750	600
OEM HYGIENIC HP 602 G	1680	1375	995	615	235	900	700
OEM HYGIENIC HP 802 G	1720	1385	1005	625	245	990	790
OEM HYGIENIC HP 1002 G	2050	1695	1235	755	295	990	790
OEM HYGIENIC HP 1502 G	2080	1690	1230	770	310	1200	1000
OEM HYGIENIC HP 2002 G	2100	1665	1225	785	345	1400	1200

Tolerancja wymiarów / dimensional tolerance / Maßtoleranzen - [± 20 mm]