

INOX TANK

Adam Merchelski

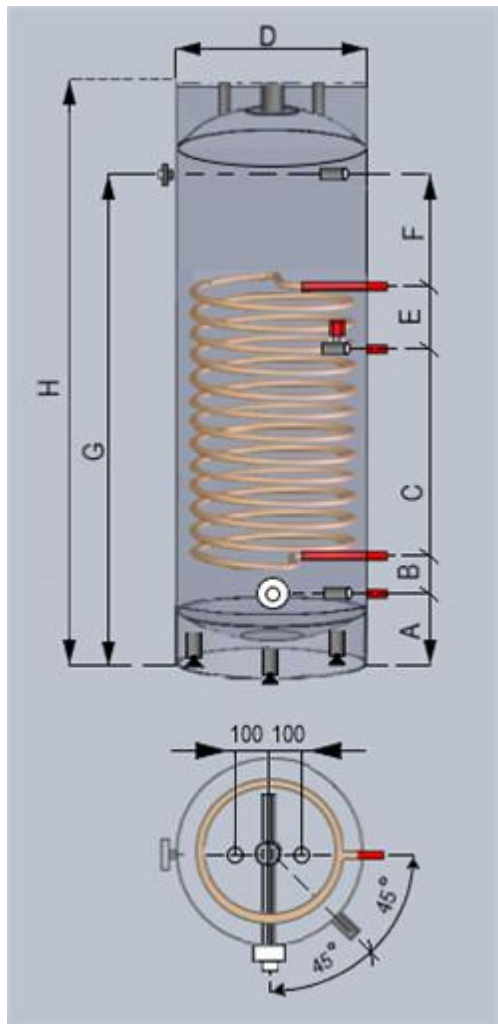
Tel.: (0-86) 224-53-36

Tel.kom.: 787-054-877 lub 533-206-993

mail:kontakt@termso.pl <https://termso.pl/>



ZASOBNIK Z WĘŻOWNICĄ SPIRALNĄ - stal nierdzewna 316L (wysoki gat.)



DANE TECHNICZNE

- Zbiornik: stali nierdzewna 316L
- Izolacja: pianka polietylenowa + styropian+ skay
- Króćce wężownicy :
 - 80 -200L - GZ 1/2"
 - 250 - 1000L - GZ 3/4"
 - 1100 -4000L - GZ 1"
- Średnica wężownicy:
 - 80 -200L - rura 21.3x2
 - 250 - 1000L - rura 26.9x2
 - 1100 -4000L - rura 33.7x2
- Kapilara: GW 1/2"
- Mufa na anodę tytanową: GW 3/4"
- Wyposażony w termometr: GW 1/2"
- Wyjście wody ciepłej: GW 5/4"
- Zawór bezpieczeństwa: GZ 3/4"
- Maksymalne ciśnienie: 6 [bar]
- Maksymalna temperatura: 95 [°C]
- Mufa na grzałkę: GW - 1 1/2"

Rodzaj przyłączy	60-250	300-700	800-1600	1700 - wyż
Spust wody GZ	1/2 "	3/4 "	1 "	1 1/4 "
Zasilanie wody GZ	1/2 "	3/4 "	1 "	1 1/4 "
Wyjście wody GZ	1/2 "	3/4 "	1 "	1 1/4 "
Cyrkulacja GZ	1/2 "	3/4 "	1 "	1 1/4 "

Do zbiorników 80 ÷ 1000 [L] istnieje możliwość zamontowania nóżek poziomujących

Objętość zbiornika [L]	WYMIARY ZBIORNIKA I PRZYŁĄCZY [mm]								Pow. grzewcza wężownicy [m ²]	Grubość dennicy [mm]	Grubość płaszczu [mm]	Grubość ocieplenia [mm]	Wysokość płaszczu [mm]
	A	B	C	D	E	F	G	Hc					
80	180	100	150	380	150	170	750	900	0,4	2	1,5	40	650
100	180	100	150	420	150	170	750	905	0,4	2	1,5	40	650
130	180	100	450	380	150	220	1100	1250	0,8	2	1,5	40	1000
150	180	100	450	420	150	220	1100	1255	0,8	2	1,5	40	1000
200	240	100	450	520	150	70	1010	1180	1,2	2	1,5	40	850
250	240	100	400	520	200	220	1160	1330	1,3	2	2	40	1000
300	240	100	450	520	200	490	1480	1650	1,5	2	2	40	1320
350	240	100	550	520	200	570	1660	1830	1,8	2	2	40	1500
400	240	100	550	620	200	270	1360	1575	2	3	2	60	1200
500	240	100	700	620	200	420	1660	1875	2,5	3	2	60	1500
600	240	100	600	720	200	320	1460	1670	2,5	3	2	60	1300
700	240	100	700	720	200	420	1660	1870	2,8	3	2	60	1500
800	240	100	600	850	200	290	1430	1645	3	3	2	60	1270
900	240	100	700	850	200	370	1610	1825	3,3	3	2	60	1450
1000	240	100	700	900	200	370	1610	1820	3,5	3	2	60	1450
1200	290	100	700	1000	200	300	1590	1810	4,2	3	3	60	1380
1500	290	100	900	1000	200	480	1970	2210	5,1	3	3	80	1760
2000	290	100	1.000	1200	200	120	1710	1995	7	4	3	80	1500
2500	290	100	1.300	1200	200	320	2210	2495	8,2	4	4	80	2000

Na życzenie klienta istnieje możliwość wykonania zbiornika w/g indywidualnych wytycznych (zmiana dennicy, wysokości zbiornika, średnic króćców. Produujemy zbiorniki do 6000L