

# POJEMNOŚCIOWE PODGRZEWACZE WODY UŻYTKOWEJ

500, 1000, 1500 l.

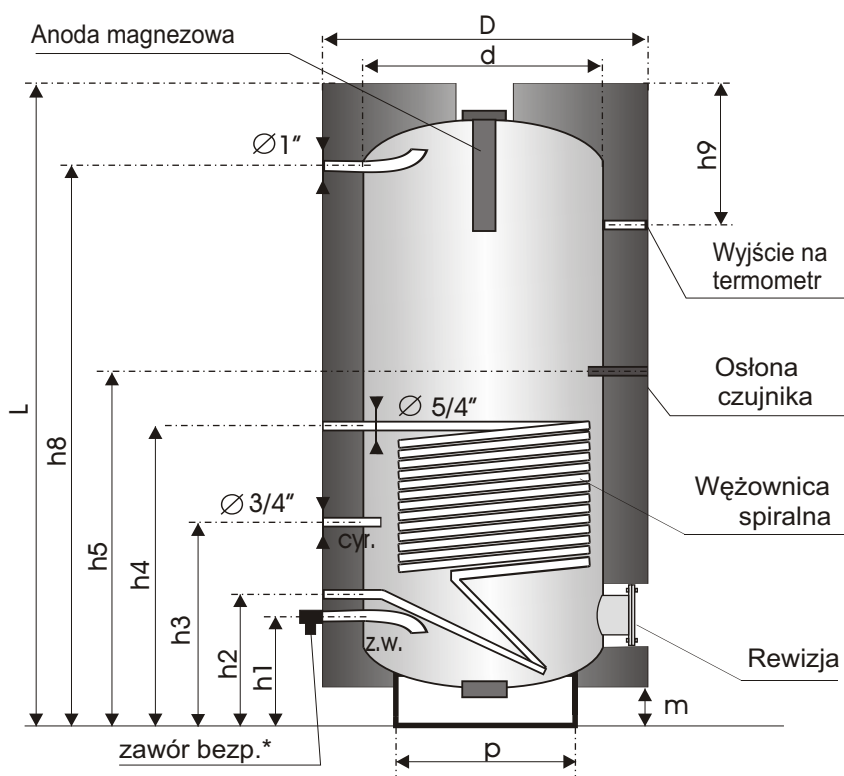
Zbiorniki o dużych pojemnościach do zastosowań przemysłowych wyposażone w pojedynczą wężownicę spiralną

## INFORMACJE DODATKOWE:

Wewnętrzne pokrycie antykorozyjne wykonane z emali ceramicznej EXTRA GLASS  
 Skuteczna izolacja termiczna grubości **70mm z pianki poliuretanowej**  
 Obudowa - biały skay  
 Anoda magnezowa  
 Rewizja  
 Osłona czujnika z mufą 1/2"  
 Termometr

\*Nie ujęty w dostawie

UWAGA: anodę należy wymieniać przynajmniej co 12 miesięcy



	FG 500B	FG 1000B	FG 1500B
h1	340	380	380
h2	420	460	460
h3	620	660	660
h4	825	865	865
h5	880	920	920
h6	945	985	985
h8	1250	1490	2280
h9	300	370	370
L	1540	1880	2670
D	840	1040	
d	700	900	
s	70		
p	550		
m	80		

		FG 500B	FG 1000B	FG 1500B
Pojemność	l	500	1000	1500
Powierzchnia wymiennika	m <sup>2</sup>	2,1	2,67	2,67
Moc wymiennika (70/10/45 °C)	kW	50,4	64,8	64,8
Wydajność	l/h	1230	1580	1580
Moc wymiennika (80/10/45 °C)	kW	67,2	86,4	86,4
Wydajność	l/h	1640	2110	2110
Zapotr. na wodę grzew. z kotła c.o.	m <sup>3</sup> /h	3	4,5	4,5
Najwyższe ciśnienie robocze	MPa	0,6	0,6	0,6

We wszystkich wymiennikach stojących wyjścia na termometr i rewizję są przesunięte o 180° w stosunku do osi pozostałych muf.