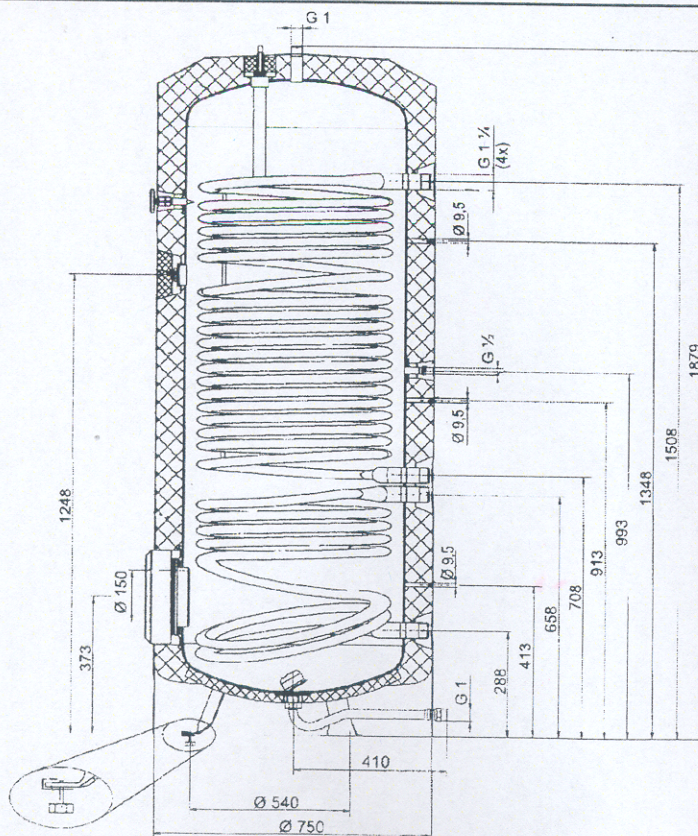


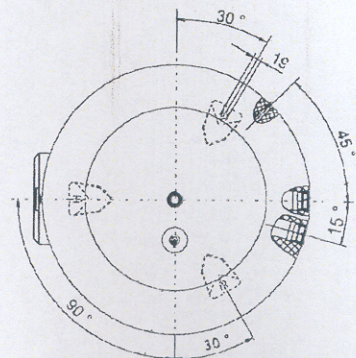
ZASOBNIKI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ Z 2 WĘŻOWNICAMI

SBB 401 WP SOL / 501 WP SOL

Typ	SBB 401 WP SOL		SBB 501 WP SOL
Nr katalogowy	221361		227534
Dane techniczne			
Pojemność	dm ³	400	500
Wysokość	mm	1875	1984
Wymiar pochylonego urządzenia	mm	1950	2035
Średnica wraz z izolacją	mm	750	810
Grubość izolacji cieplnej	mm	80	
Maksymalna temperatura zbiornik/wężownica	°C	95/110	
Maksymalne ciśnienie zbiornik/wężownica	bar	10/10	
Ciężar	kg	222	275
Średnica otworu kołnierza	mm	210	
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury wg. DIN 4753 przy t _{wody} °C i t _{powietrza} = 20°C	kWh/24h	2,3	2,6
Wężownica górna			
Powierzchnia wężownicy	m ²	4,0	5,0
Pojemność wężownicy	dm ³	23,9	29,8
Straty ciśnienie przy 1 m ³ /h	hPa (mbar)	66	80
Wężownica dolna			
Powierzchnia wężownicy	m ²	1,4	
Pojemność wężownicy	dm ³	11,7	
Straty ciśnienie przy 1 m ³ /h	hPa (mbar)	24 (240)	



Wymiary w mm



mgr inż. Stanisław Kuźmiński
 18-214 KLUKOWO, ul. Wspólna 4
 tel. 86 277 47 44, tel.kom. 802 593 982
 upr. w spec. sanit. budow. i arch.
 i instalacyjno-inżynierskich sieci sanitarnych
 Nr ŁOM 0/87, UAN 7342-2/92
 UAN 7342-13/92