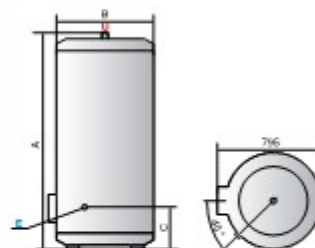


# ARI 300 STAB

ARI 300 STAB



- ZBIORNIK EMALJOWANY
- OCHRONNA ANODA MAGNEZOWA WIĘKSZYCH ROZMIARÓW
- IZOLACJA Z GRUBEJ PIANKI POLIURETANOWEJ



E = wejście zimnej wody G 3/4"

U = wyjście ciepłej wody G 3/4"

Dane techniczne - Wymiary zewnętrzne (mm)		ARI 300 STAB		ARI 300 STAB	
Pojemność	litry		300	a	1820
Moc grzałki	W		3000	b	560
Napięcie	V		230/400	c	365
Czas podgrzewania przy $\Delta T = 45^{\circ}\text{C}$	min.		336		
Maksymalna temperatura robocza	$^{\circ}\text{C}$		75		
Dobowe straty energii (przy $60^{\circ}\text{C}$ )	kWh/24h		2,85		
Maksymalne ciśnienie robocze	bar		8		
Masa	kg		71		