

Z.6 DANE GAZOWEGO PODGRZEWACZA WODY UŻYTKOWEJ

Dane techniczne

Parametr	Jednostka	WT 14 AM1
Moc		
Moc nominalna (użytkowa)	kW	23,8
Minimalna moc użytkowa	kW	7
Zakres modulacji mocy	kW	7 - 23,8
Obciążenie cieplne palnika	kW	27
Minimalne obciążenie cieplne	kW	8,1
Dane dotyczące gazu		
Ciśnienie na wlocie		
Gaz ziemny E (GZ 50)	mbar	20
Gaz ziemny Lw (GZ 41,5)	mbar	20
Gaz płynny P (propan)	mbar	36
Gaz płynny B/P (propan/butan)	mbar	36
Zużycie		
Gaz ziemny E (GZ 50)	m³/h	2,9
Gaz ziemny Lw (GZ 41,5)	m³/h	3,5
Gaz płynny P (propan)	kg/h	2,1
Gaz płynny B/P (propan/butan)	kg/h	2,1
Przyłącze gazu	cal	3/4
Dane dotyczące wody		
Maksymalne dopuszczalne ciśnienie	bar	12
Minimalne ciśnienie robocze	bar	0,3
Minimalny przepływ (rozruchowy)	l/min	3,2
Przepływ odpowiadający wzrostowi temperatury o 25°C	l/min	14
Przyłącze wody zimnej i ciepłej	cal	1/2
Instalacja powietrzno-spalinowa		
Strumień spalin	kg/h	60
Przy maksymalnej długości (80/110 mm = 4 m)	°C	170
Przy minimalnej długości (80/110 mm = 0,37 m)	°C	230
Króciec przewodu powietrzno-spalinowego	mm	80/110
Instalacja elektryczna		
Napięcie (50 Hz)	V	230
Maksymalny pobór mocy	W	67
Stopień ochrony	IP	X4D
Wymiary (szer./wys./głęb.)	mm	388x700x220
Waga	kg	21,5