

<b>CARATTERISTICHE</b>		<b>CALIDUS 12</b>	<b>CALIDUS 14</b>
Gas	MET	MET	MET
SPECIFICHE ETICHETTA ENERGETICA SECONDO DIRETTIVA EUROPEA ErP			
Classe di efficienza energetica sanitario	-	A	A+
Profilo di carico sanitario	-	M	L
Efficienza energetica sanitario ( $\eta_{wh}$ )	%	85	90
Consumo giornaliero di gas ( $Q_{fuel}$ )	kWh	12.5	14.0
Consumo annuo di gas (AFC)	kWh	4500	5000
Livello di potenza sonora interna LWA	dB	45	42
Emissioni di ossidi di Azoto (NOx)	mg/kWh	30	25
<b>CARATTERISTICHE</b>			
Tipologia	-	Parete	Parete
Tiraggio	-	Naturale	Naturale
Accensione	-	Elettronica	Elettronica
Controllo di fiamma	-	Si	Si
Modulazione di fiamma	litri/min	12	14
Portata acqua calda $\Delta t=30^{\circ}C$	kW	24	28
Potenza termica nominale (G20)	kW	24	28
<b>ACQUA</b>			
Campo di prelievo - Selettore al minimo	litri/min	2.5	3.0
Campo di prelievo - Selettore al massimo	litri/min	12	14
Elevazione di temperatura dell'acqua - Selettore al minimo	$^{\circ}C$	25	25
Elevazione di temperatura dell'acqua - Selettore al massimo	$^{\circ}C$	50	50
Pressione minima/normale/massima	bar	0.5/2/8	0.5/2/8
Attacchi acqua	$\emptyset$	1/2"	1/2"
<b>GAS</b>			
Pressione nominale di alimentazione a metano (G20)	mbar	20	20
Attacco gas	$\emptyset$	1/2"	1/2"
Temperatura fumi (max-min) G20	$^{\circ}C$	55	55
<b>TUBO SCARICO FUMI</b>			
Diametro	mm		
<b>DIMENSIONI E PESO</b>			
Dimensioni (HxLxP)	mm	705*385*195	705*385*195
Peso netto	kg	9.3	9.3