

Dati tecnici

Modelli KEON 32 H (Condensazione)

		KEON	
		32 H NG	32 H LPG
Certificazione CE (pin)		86CS37	
Tipo		C13 - C33 - C53 - B23	
Categoria Gas		I _{2H} I _{2HM}	I _{3P}
Portata termica massima	kW	54.0/57.0	54,0
Portata termica minima	kW	4.4/4.65	4,4
Potenza termica massima	kW	56.0/59.1	56,0
Potenza termica minima	kW	4.2/4.44	4,2
Temperatura massima acqua calda	°C	85	
Temperatura minima acqua calda	°C	37	
Portata nominale acqua calda	l/min	32	32
Portata massima acqua calda		42,0	
Portata minima acqua calda	l/min	2,0	
Portata acqua calda 25°C	l/min	32,0	
Portata acqua calda 58°C	l/min	13,0	
Pressione acqua massima ammessa	bar	10,0	
Pressione acqua minima ammessa	bar	2,0	
Temperatura fumi alla potenza nominale max/min	°C	50/25	55/25
Portata massica fumi max/min	g/s	30/23,5	32,5/25
Contenuto CO2 (G20/G31) max/min (Lunghezza scarico fumi: Max)	%	(C13,C33) 7,05/0,65 (B23,C53) 6,91/0,62	(C13,C33) 7,44/0,63 (B23,C53) 7,44/0,89
Contenuto CO (G20/G31) max/min	ppm	(C13,C33) 124/5 ppm (B23,C53) 101/5 ppm	(C13,C33) 87/6 ppm (B23,C53) 87/6 ppm
Diametro condotti aspirazione/scarico	mm	100/100	100/100
Dimensioni			
Altezza	mm	615	
Larghezza	mm	464	
Profondità	mm	240	
Tensione/frequenza di alimentazione	V/Hz	AC220-240V/50Hz	
Potenza elettrica assorbita	W	75,9	75.9
		Antigelo 223 W	
Gradi di protezione impianto elettrico	IP	24D	
Temperatura ambiente minima di utilizzo	°C	0	
Peso	Kg	32	32