

## EURAD MSM 12 H

Portata termica massima*	37,8	[kW]
Pressione di alimentazione gas minima con metano	20	[mbar]
Pressione di alimentazione gas minima con GPL	37	[mbar]
Pressione di alimentazione gas massima con metano	50	[mbar]
Pressione di alimentazione gas massima con GPL	50	[mbar]
Consumo massimo di metano	3,60	[m <sup>3</sup> /h]
Consumo massimo di GPL	2,63	[kg/h]
Diametro della tubazione radiante	100	[mm]
Dimensione del modulo a tubo radiante (AxBxC)	11780x450x250	[mm]
Peso del modulo a tubo radiante con riflettore in alluminio	74,3	[kg]
Peso del modulo a tubo radiante con riflettore in acciaio inox	90,7	[kg]
Diametro della tubazione di aspirazione	100	[mm]
Diametro del camino per lo scarico fumi	100	[mm]
Alimentazione elettrica	230V - 1Ph - 50/60Hz	
Massima potenza elettrica assorbita	218	[W]

\*H<sub>s</sub> in accordo con EN 437

### DIMENSIONI

