

## Luna Super

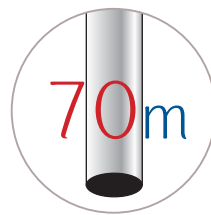


Info Tech a pag. 16 41-44 46-47 50-51 52



**IPx5D**

- Installazione con condotti di scarico-aspirazione separati Ø 80 fino a 70 m (kit scarichi separati e raccogli condensa forniti DI SERIE)
- Pannello di controllo dotato di manopole di regolazione e LED multifunzione



Flessibilità d'installazione  
Ideale in caso di sostituzioni.

### Sistema idraulico

Valvola deviatrice a tre vie idraulica  
Bruciatore in acciaio  
Scambiatore acqua/fumi in rame protetto da lega anticorrosiva  
Scambiatore acqua/acqua in acciaio inox  
By-pass automatico  
Pompa di circolazione a basso consumo con degasatore incorporato  
Sistema antibloccaggio pompa che interviene ogni 24 ore  
Valvola di sicurezza circuito riscaldamento a 3 bar

### Sistema di termoregolazione

Due campi di temperatura riscaldamento selezionabili: 30/85°C, 30/45°C  
Regolazione climatica di serie (con sonda esterna optional)  
Predisposizione programmatore riscaldamento

### Sistema di controllo

Termostato di sicurezza contro le sovratemperature dello scambiatore acqua/fumi  
Pressostato differenziale che blocca il gas in caso di mancanza d'acqua  
Pressostato aria di sicurezza per la verifica della corretta evacuazione dei fumi  
Manometro circuito riscaldamento  
Controllo temperature mediante sonde NTC  
Dispositivo antigelo riscaldamento  
Termometro elettronico  
Sistema AFR brevettato Baxi di regolazione dell'aria per l'ottimizzazione del rendimento

		Riscaldamento e produzione istantanea ACS
		Camera stagna
		240 Ft
Portata termica nominale	kW	25,8
Portata termica ridotta	kW	10,6
Potenza termica nominale	kW	24
Potenza termica ridotta	kW	9,3
Rendimento diretto nominale	%	92,9
Rendimento energetico (92/42/CEE)		★★★
Rendimento al 30%	%	90,3
Temperatura minima di funzionamento	°C	-5
Capacità vaso espansione/pre-carica	l/bar	8/0,5
Pressione massima acqua circuito risc.	bar	3
Regolazione temperatura acqua circuito risc.	°C	30/85-30/45
Regolazione temperatura acqua sanitaria	°C	35/65
Produzione acqua sanitaria ΔT 25°C	l/min	13,7
Portata minima acqua sanitaria	l/min	2,5
Pressione minima circuito sanitario	bar	0,2
Pressione massima circuito sanitario	bar	8
Lunghezza massima tubo scarico-aspirazione sdoppiato Ø 60 - Ø 80	m	30
Lunghezza massima tubo scarico-aspirazione sdoppiato Ø 80 - Ø 80	m	70
Portata massica fumi max	kg/s	0,016
Portata massica fumi min	kg/s	0,015
Temperatura fumi max	°C	135
Dimensioni (h x l x p)	mm	760x450x345
Peso netto	kg	39,5
Tipo di gas		Metano/GPL
Potenza elettrica nominale	W	170
Grado di protezione		IPX5D