

## Luna Platinum+



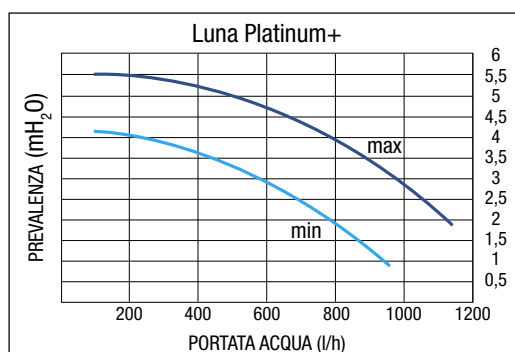
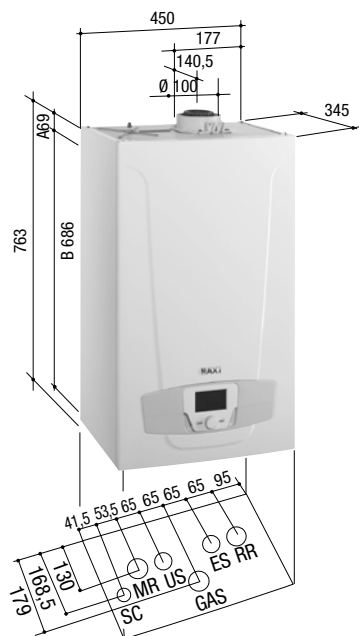
- ampio campo di modulazione fino a 1:10 (1:6 mod. 1.12 GA) maggiore efficienza e silenziosità
- GAC (gas adaptive control): controllo automatico della combustione
- pompa di circolazione ad alta efficienza a modulazione totale
- pannello di controllo estraibile e retroilluminato in versione wireless e con fili per installazione a parete, con ampio text display, manopola di regolazione e tasti di selezione menù
- power set: regolazione potenza riscaldamento secondo dato di progetto
- gestione elettronica integrata per abbinamento ad un sistema solare
- allacciamento a tubo di scarico Ø50 mm rigido e flessibile: soluzioni per risanamento canne fumarie - mod. 24 kW lunghezza 40 metri
- kit di installazione DI SERIE (rubinetto gas / entrata sanitario / raccordi telescopici)
- funzione antigelo e grado di protezione IPX5D
- possibilità di installazione in cascata per i modelli 1.24 e 1.32 vedi sezione Alta potenza a pag. 80

IL PRODOTTO È FORNITO IN NR. 6 CALDAIE PER PALLET

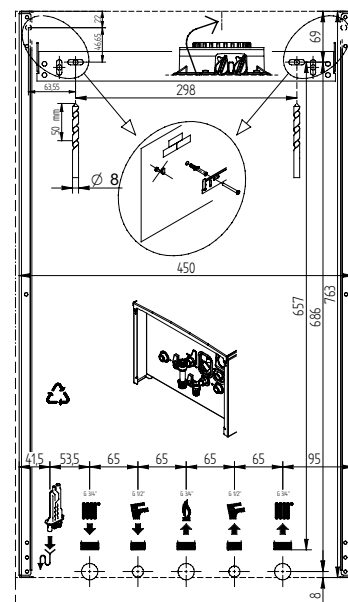
Modelli con produzione ACS	Codice Gas di funzionamento	Potenza max kW	Rendimento utile % (pci)	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg	Profilo di carico	Produzione ACS (ΔT 25°C) l/min	Euro Prezzo base (iva esclusa)
Luna Platinum+ 33 GA	7219697 Met/GPL	33 in san. 24 in risc.	97,6 108,9	763x450x345 39,5	XXL	18,9	3.257,00
Luna Platinum+ 24 GA	7219696 Met/GPL	24 in san. 16 in risc.	97,7 108,9	763x450x345 38,5	XL	13,8	2.953,00
Solo riscaldamento							
Luna Platinum+ 1.32 GA	7219695 Met/GPL	32	97,6 108,8	763x450x345 37,5	-	-	3.099,00
Luna Platinum+ 1.24 GA	7219694 Met/GPL	24	97,6 108,9	763x450x345 34,5	-	-	2.940,00
Luna Platinum+ 1.12 GA	7224971 Met/GPL	12	97,7 109,0	763x450x345 34,5	-	-	2.874,00

Modelli solo riscaldamento completi di valvola deviatrice a tre vie elettrica, abbinabile ad unità boiler per la produzione di acqua calda sanitaria (consulta sezione Bollitori pag. 250)  
PER DETTAGLI SULLA FUMISTERIA, CONSULTA PAG. 330

### Disegni tecnici dimensionali / grafici



- M.R. Mandata radiatori G 3/4"  
U.S. Uscita sanitario G 1/2"  
(per mod. solo riscaldamento  
M.B. Mandata bollitore = G 3/4")  
GAS Entrata gas G 3/4"  
E.S. Entrata sanitario G 1/2"  
R.R. Ritorno radiatori G 3/4"
- S.C. Scarico condensa innestabile su tubo Ø 22  
A Punti aggancio caldaia.  
Distanza punti aggancio caldaia: 298 mm  
B Distanza asse punti di aggancio/asse raccordi



Dima di montaggio