

**Date Tehnice**

Model / Caracteristici	UM	Luna Platinum 1.24	Luna Platinum 1.35
Funcționare		Numai Încălzire	Numai Încălzire
Putere termică nominală (Pn) 80/60 °C pentru încălzire	kW	24	32
Putere termică utilă la putere termică nominală și regim de temperatură înaltă*	kW	24	32
Putere termică utilă la 30% din puterea nominală și regim de temperatură scăzută**	kW	8,1	10,8
Clasă de eficiență energetică la încălzire		A	A
Clasă eficiență energetică la producere ACM		A	A
Randament energetic sezonier la încălzirea incintelor		94%	94%
Randament util la putere termică nominală și regim de temperatură înaltă*		88,0%	88,1%
Randament util la 30% din puterea termică nominală cu temperatură de retur 30°C (Pci)		109,7%	110,3%
Capacitate vas de expansiune	litri	10	10
Presiune minimă circuit de încălzire	bar	0,5	0,5
Presiune minimă circuit apă caldă menajeră	bar	0,8	0,8
Interval reglare temperatură de încălzire	°C	25-80°	25-80°
Interval reglare temperatură apă caldă menajeră	°C	35-60°	35-60°
Diametru tuburi coaxiale aer/gaze arse	mm	60/100	60/100
Diametru tuburi separate aer/gaze arse	mm	80/80	80/80
Tensiune / frecvență electrică	V/Hz	230/50	230/50
Putere electrică nominală	W	75	95
Greutate netă goală / umplută	kg	31,3 / 32,3	32 / 34