

## Luna Platinum+



- Široký rozsah modulace až 1:10
- Vyjímatelný ovládací panel s možností instalace na stěnu (drátová i bezdrátová varianta)
- **Oběhové modulační čerpadlo s vysokou účinností**
- Podsvícený multifunkční displej a ovládací tlačítko
- Příprava pro zapojení do solárního systému
- Autodiagnostika
- Elektronika Siemens LMS15
- Elektrické krytí IPX5D
- Třída NOx 5
- Nová konstrukce izolačních panelů – velmi tichý provoz
- Samonastavitelná plynová armatura: automatická kontrola spalování zajišťuje maximální účinnost během celého provozu
- Zabudovaný trojcestný ventil u modelů pouze pro vytápění

kotel	energetická třída	výkon [kW]	účinnost při 100% Pn		rozsah modulace	hmot. [kg]	výroba TUV (ΔT 25°C) [l/min]	Maximální délky odkouření [m]			objednací kód	cena bez DPH	cena s DPH
			80-60°C	50-30°C				Ø 60/100	Ø 80/125	děl. Ø 80			
kombinovaný (vytápění + TUV)													
Luna Platinum+ 24	A	TUV 2,4 - 24	97,7	105,4	1:10	36	13,8	10	20	60	7219692	51.290,-	62.061,-
	A	topení 2,4 - 16											
Luna Platinum+ 33	A	TUV 3,3 - 33	97,6	105,4	1:10	38	18,9	10	20	60	7219693	58.990,-	71.378,-
	A	topení 3,3 - 24											
pro vytápění (+ možnost připojení externího zásobníku)													
Luna Platinum+ 1.12*	A	topení 2,0 - 12	97,6	105,5	1:6	34,5	-	10	20	60	7219688	47.190,-	57.100,-
Luna Platinum+ 1.18*	A	topení 2,0 - 16,9	97,6	105,5	1:7	34,5	-	10	20	60	7219689	47.790,-	57.826,-
Luna Platinum+ 1.24*	A	topení 2,4 - 24	97,6	105,5	1:10	34,5	-	10	20	60	7219690	49.290,-	59.641,-
Luna Platinum+ 1.32*	A	topení 3,2 - 32	97,6	105,5	1:10	37,5	-	10	20	60	7219691	52.590,-	63.634,-

\* zabudovaný trojcestný ventil, \*\* kotel i set dostupný v září 2015

## Set Luna Platinum+ 1.24 + regulace - pro řízení 1 radiátorového top. okruhu a 1 nízkoteplotního podlahového top. okruhu

Set obsahuje	energetická třída	objednací kód	cena bez DPH	cena s DPH
Kotel Luna Platinum+ 1.24 (7219690)				
Základní souprava pro drátové připojení QAA75 pro 1 topný okruh (7102340)				
Vnější sonda QAC34/101 (KHG714072811)				
Obslužná jednotka QAA75 pro 2 topný okruh (7102442)				
Externí modul AVS75.391 (7105037)				
	topení: A	7219690REG	57.900,-	70.059,-

## Vybrané díly příslušenství:

## Odkouření:

díl	objednací kód	cena bez DPH	cena s DPH
Koaxiální odkouření Ø 60/100			
Revizní T-kus pro přímou montáž na výstup z kotle	KHA7150601002	2.140,-	2.589,-
Koaxiální trubka s koncovkou	KHG714059610	1.420,-	1.718,-
Koaxiální koleno 90°	KHG714059710	810,-	980,-
Koaxiální odkouření Ø 80/125			
Adaptér Ø 60/100 na 80/125 mm	KHG714093910	650,-	787,-
Dělené odkouření Ø 80			
Sada pro dělené odkouření	KHG714059112	600,-	726,-
Revizní T-kus	KHA715080003	730,-	883,-
Revizní kus rovný	KHA715080016	720,-	871,-
Flexibilní potrubí, balení 15 m (cena za 1 m)	KHA715080010	430,-	520,-
Trubka 1000 mm	KHA715080100	290,-	351,-
(délky 500 a 2000 mm viz str. 33)			
Koleno 90°	KHA715080090	220,-	266,-
Koncovka děleného odkouření	KHA715080080	2.140,-	2.589,-

→ více k odkouření najdete na stranách 29 – 41

## Příslušenství:

díl	objednací kód	cena bez DPH	cena s DPH
Volitelná připojovací armatura pro kotle na vytápění	7103510	810,-	980,-
Volitelná připojovací armatura pro kombinované kotle (trubky a kohouty)	7103512	1.420,-	1.718,-
Volitelná připojovací armatura pro kombinované kotle	7103511	850,-	1.029,-

→ více k příslušenství najdete na stranách 47 – 50

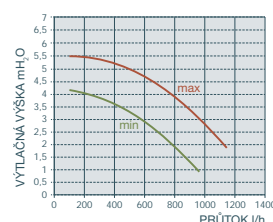
## Doporučená regulace:

díl	objednací kód	cena bez DPH	cena s DPH
Vnější sonda QAC34/101	KHG714072811	560,-	678,-
Souprava pro drátové připojení pro QAA75	7102340	1.280,-	1.549,-
Bezdrátová souprava pro QAA75	7102441	6.340,-	7.671,-

→ více k regulaci najdete na stranách 43 – 46

## Základní technické informace:

Údaje o průtoku vody/výtlačné výšce na výstupu kotle:



Rozměry kotle a připojovací rozměry:



MR: vstup do topení G ¾"  
 US: výstup TUV G ½"  
 GAS: vstup plynu do kotle G ¾"  
 ES: vstup užitkové vody G ½"  
 RR: zpátečka topení G ¾"  
 SC: odvod kondenzátu (Ø21 mm)

A: horní bod zavěšení kotle  
 B: spodní bod zavěšení kotle  
 (horizontální vzdálenost bodů zavěšení kotle je 298 mm podle svislé osy kotle)