

Nuvola Platinum+



- Široký rozsah modulace 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
- Připojovací armatura v ceně kotle
- Nerezový zásobník 45 litrů
- 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

kotel	energetická třída	výkon [kW]	účinnost při 100% Pn		rozsah modulace	hmot. [kg]	spec. průtok podle EN 625 [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			
vytápění + výroba TUV v integrovaném zásobníku													
Nuvola Platinum+ 24	A	TUV 2,4 - 24	97,7	105,4	1:10	62	16,6	10	20	60	7219698	62.900,-	76.109,- *
	A	topení 2,4 - 16											
Nuvola Platinum+ 33	A	TUV 3,3 - 33	97,7	105,4	1:10	64	19,5	10	20	60	7219699	67.900,-	82.159,- *
	A	topení 3,3 - 24											

* kotel i set dostupný v srpnu 2015

Set Nuvola Platinum+ 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 Nuvola Platinum+ 24 (7219698)				
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	7219698REG	70.900,-	85.789,- *
	TUV: A			

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 (délky 500 a 2000 mm viz str. 33)	KHA715080100	290,-	351,-
Koleno 90°	KHA715080090	220,-	266,-
Koncovka děleného odkouření	KHA715080080	2.140,-	2.589,-

→ více k odkouření najdete na stranách 29 – 41

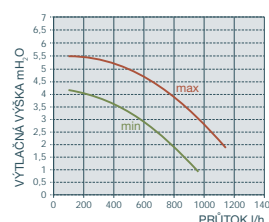
Doporučená regulace:

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 3/4"
 US: výstup TUV G 1/2"
 GAS: vstup plynu do kotle G 3/4"
 ES: vstup užitkové vody G 1/2"
 RR: zpátečka topení G 3/4"
 SC: odvod kondenzátu (Ø21 mm)