

# Luna Century

Fali gázkészülékek a kiváló  
teljesítményért



Tökéletes  
megbízhatóság



Tartósság



Egyszerű  
vezérés



BAXI Space  
rendszervezérlés



# BAXI

# 100

1925-2025

**A** 

BAXI Luna Century 1.16 ERP kondenzációs  
fali fűtőkészülék, 16.4 kW

**A** 

BAXI Luna Century 1.24 ERP kondenzációs  
fali fűtőkészülék, 24.7 kW

**A** 

BAXI Luna Century 1.35 ERP kondenzációs  
fali fűtőkészülék, 33 kW

**A** 

BAXI Luna Century 24  
ERP kondenzációs  
fali kombi készülék,  
F: 20 kW, HMV: 24 kW

**A** 

**A** 

BAXI Luna Century 30  
ERP kondenzációs  
fali kombi készülék,  
F: 24.7 kW, HMV: 31 kW

**A** 

**A** 

BAXI Luna Century 35  
ERP kondenzációs  
fali kombi készülék,  
F: 28.9kW, HMV: 34.9 kW

**A** 

**A** 

BAXI Luna Century 40  
ERP kondenzációs  
fali kombi készülék,  
F: 33kW, HMV: 40 kW

**A** 

baxi.hu

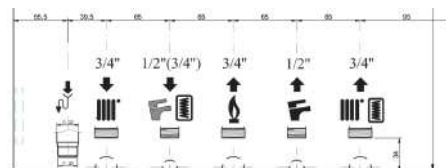
# Luna Century kondenzációs kazáncsalád

A Luna Century a BAXI prémium szintű gázkazánjaként kiemelkedően magas műszaki színvonalat és megbízhatóságot képvisel. Megőrizve a korábbi termékek bevált megoldásait, számos technikai újdonságot tartalmaz, melyekkel az alkalmazhatósága még szélesebb körűvé vált.



- 1:10 modulációs tartomány
- GAC (Gas Adaptive Control) - folyamatos gázszabályzás
- Hidrogénnel történő működésre 20%-os H<sub>2</sub> részarányig alkalmas
- Sárgaréz hidraulikus szerelvénycsoport
- Több fűtési kör vezérlési lehetősége
- Kaszkád kapcsolás lehetősége
- Beépített füstgáz csappantyú
- Szekunder oldali szivattyú vezérlés

## Méreték és csatlakozások



## Tartozékok

<b>BAX_710487301</b>	BAXI QAC34 külsőhőmérséklet-érzékelő
<b>BAX_KHG714076810</b>	BAXI QAZ 36 merülő érzékelő
<b>BAX_7701201</b>	BAXI MAGO programozható szobatermosztát, Wi-Fi, R-BUS
<b>BAX_7853119</b>	BAXI SCB-10 vezérlőkártya szett kaszkád kapcsoláshoz
<b>BAX_7807621</b>	BAXI SCB-17B kevertköri vezérlőegység

## TECHNIKAI ADATOK

		LUNA CENTURY						
		1.16	FÜTŐKÉSZÜLÉKEK 1.24	1.35	24	KOMBI KÉSZÜLÉKEK 30	35	40
Névleges HMV hőterhelés	kW				24,7	31	34,9	40
Névleges fűtési hőterhelés	kW	16,4	24,7	33	20,6	24,7	28,9	33
Maximális HMV hőteljesítmény	kW				24	30	34	39
Maximális fűtési hőteljesítmény 80/60°C	kW	16	24	32	20	24	28	32
Maximális fűtési hőteljesítmény 50/30°C	kW	17,4	26,1	34,9	21,8	26,1	30,6	34,9
Minimális fűtési hőteljesítmény 80/60°C	kW	2	2,8	3,4	2,4	3	3,4	3,9
Minimális fűtési hőteljesítmény 50/30°C	kW	2,2	3,1	3,7	2,6	3,3	3,7	4,2
Névleges hatásfok 80/60°C**	%	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8
Névleges hatásfok 50/30°C**	%	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (h <sub>s</sub> )*	%	94	94	94	94	94	94	94
NOx kibocsátás	mg/kWh	18	19,8	22	19	19,8	22	22
Fűtési tágulási tartály úrtartalma	l	8	8	8	8	8	8	8
Fűtési előremenő szabályozási tartomány	°C	25-80	25-80	25-80	25-80	25-80	25-80	25-80
Fűtési rendszer maximális nyomása	bar	3	3	3	3	3	3	3
HMV hőmérséklet szabályozási tartomány	°C				35-60	35-60	35-60	35-60
Maximális HMV hozam (DT=25K)	liter/perc				13,8	17,2	19,5	22,4
Égéstermék elvezetés maximális hossza (60/100)	m	10	10	10	10	10	10	10
Égéstermék elvezetés maximális hossza (80/125)	m	25	25	25	25	25	25	25
Égéstermék elvezetés maximális hossza (80/80)***	m	80	80	80	80	80	80	80
Magasság x szélesség x mélység)	mm	763x450x334						
Tömeg	kg	31,5	31,5	32,5	31,5	31,5	32,5	32,5
Gáztípus		Földgáz/PB						
Elektromos védettség		IPX5D						

\* a földgáz égéshőjéhez viszonyított érték; \*\* a földgáz fűtőértékéhez viszonyított érték; \*\*\* levegőoldali csőhossz: max. 15m

**BAXISPA**

A gyártó nem vállal felelősséget ezen prospektus bármilyen félreérthető tartalma miatt, és fenntartja magának a jogot, hogy bármikor előzetes egyeztetés nélkül módosítsa kereskedelmi és műszaki feltételeit. Ez a prospektus nem tekinthető harmadik fél számára szerződésnek sem.

**Legyen Ön is naprakész!** Adja le rendelését a Gépész szakmai weboldalán! **Kövessen bennünket** Facebook oldalunkon, hogy mindig friss információval rendelkezzen a termékekről.