



Caldaie convenzionali
per sostituzione in canne fumarie
collettive ramificate

Caldaie convenzionali per sostituzione in canne fumarie collettive ramificate

La normativa ErP/EcoDesign in vigore dal 26 settembre 2015 ha imposto ai produttori di immettere nel mercato prodotti dotati di pompa ad alta efficienza (già dal 1° agosto 2015), che rispettano i requisiti di progettazione eco-compatibile e muniti di etichetta energetica.

La normativa prevede, inoltre, che in deroga, i produttori possano continuare a produrre e commercializzare **SOLO** caldaie a camera aperta per installazioni in contesti domestici, con vincolo di sostituzione in canne fumarie collettive ramificate.

Le gamme di caldaie convenzionali a tiraggio naturale di tipo B1 di Baxi sono proprio pensate per soddisfare tutte le esigenze di installazione in canne fumarie collettive ramificate.



Luna3 Blue+



- Basse emissioni NOx e CO: classe 5 secondo EN 297 e EN 483 già conforme alla normativa che entrerà in vigore nel 2018
- Gruppo idraulico in ottone
- Pannello comandi con display LCD multifunzione
- Regolazione climatica DI SERIE (con sonda esterna opzionale)
- Predisposizione per abbinamento con il sistema solare integrato Baxi
- Pompa di circolazione ad alta efficienza
- Funzione antigelo e grado di protezione IPX5D

Modelli con produzione ACS	Gas di funzionamento		Potenza max kW	Rendimento al 100% Pn 80-60°C	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg	Produzione ACS (ΔT 25°C) l/min	Profilo di carico
Luna3 Blue+ 240i tiraggio naturale	Met/GPL**		24 in san. 24 in risc.	90,3	763x450x345 33	13,7▲	XL
Luna3 Blue+ 180i tiraggio naturale	Met/GPL**		17,5 in san. 17,5 in risc.	90,3	763x450x345 31	10▲	XL

** Per il funzionamento a GPL è necessario l'apposito kit di trasformazione - ▲ Senza limitatore di portata

Luna3+



- Gruppo idraulico in ottone
- Pannello comandi con display LCD multifunzione
- Regolazione climatica DI SERIE (con sonda esterna optional)
- Predisposizione per abbinamento con il sistema solare integrato Baxi
- Pompa di circolazione ad alta efficienza
- Funzione antigelo e grado di protezione IPX5D

Modelli con produzione ACS	Gas di funzionamento		Potenza max kW	Rendimento al 100% Pn 80-60°C	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg	Produzione ACS (ΔT 25°C) l/min	Profilo di carico
Luna3+ 240i tiraggio naturale	Met/GPL**		24 in san. 24 in risc.	91,2	763x450x345 33	13,7	XL

** Per il funzionamento a GPL è necessario l'apposito kit di trasformazione

Eco5 Compact+



- Dimensioni compatte 730x400x298 mm
- Pannello comandi con display LCD multifunzione
- Predisposizione per abbinamento al sistema solare integrato Baxi
- Pompa di circolazione ad alta efficienza
- Funzione antigelo e grado di protezione IPX5D

Modelli con produzione ACS	Gas di funzionamento	Potenza max kW	Rendimento al 100% Pn 80-60°C	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg	Produzione ACS (ΔT 25°C) l/min	Profilo di carico
Eco5 Compact+ 24 tiraggio naturale	Met/GPL**	24 in san. 24 in risc.	91,2	730x400x298 27	13,7	XL

** Per il funzionamento a GPL è necessario l'apposito kit di trasformazione

Eco5 Compact+ 1.24/80L Combi



Eco5 Compact+ 1.24



UB 80 INOX



Kit collegamento caldaia/bollitore con valvola a 3 vie elettrica



Eco5 Compact+ 1.24/80L Combi

Modelli	Gas di funzionamento	Potenza max kW	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg (CALDAIA)	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg (BOLLITORE)	Profilo di carico
Eco5 Compact+ 1.24/80L Combi	Met/GPL**	24 in san. 24 in risc.	730x400x298 26	850x450x600 60	XXL

** Per il funzionamento a GPL è necessario l'apposito kit di trasformazione

Nuvola3+



- Fino a 380 l d'acqua calda in 30 minuti (ΔT 30°C)
- Connessioni idrauliche verticali che facilitano la sostituzione dei vecchi generatori
- Bollitore a stratificazione dinamica da 42 l in acciaio inox
- Scambiatore sanitario a piastre in acciaio inox
- Pannello comandi con display LCD multifunzione
- Regolazione climatica DI SERIE (con sonda esterna optional)
- Pompa di circolazione ad alta efficienza
- Funzione antigelo e grado di protezione IPX5D

Modelli con produzione ACS	Gas di funzionamento	Potenza max kW	Rendimento al 100% Pn 80-60°C	Dimensioni mm (hxlxp) e peso kg	Produzione ACS (ΔT 25°C) l/min	Profilo di carico
Nuvola3+ 240i tiraggio naturale	Met/GPL**	24,4 in san. 24,4 in risc.	90,2	950x600x466 53	14▲	XL

** Per il funzionamento a GPL è necessario l'apposito kit di trasformazione - ▲ Senza limitatore di portata



Qualità
Ambiente
Sicurezza

sono gli obiettivi strategici di Baxi, e le certificazioni ottenute garantiscono l'osservanza delle specifiche regolamentazioni

BAXISPA

36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Via Trozzetti, 20
marketing@baxi.it
www.baxi.it

La casa costruttrice non assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza avviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale. Questo prospetto non deve essere considerato come contratto nei confronti di terzi.

Baxi S.p.A. 02-16 (E)



 Made
in Italy

SERVIZIO CLIENTI
Tel +39 0424 517800
Fax +39 0424 38089