

BAXI

NUVOLA 3 COMFORT

32 kW tiraj forțat

Încălzește suprafete de până la 260 mp cu o înălțime medie de 2,4 m; poate deservi simultan până la trei consumatori de apă caldă menajeră

BOILER INTEGRAT - 60L

EFICIENȚĂ ENERGETICĂ



8 ani
garanție



Panou de comandă detașabil,
inclus în pachet - permite
programarea și controlul
funcțiilor centralei,
oferind maxim de confort
și performanță

COMPATIBILĂ CU:



sondă externă de temperatură



Lifestyle. By **BAXI**



Confort maxim sub controlul dumneavoastră

Electronică de ultimă generație, confort maxim și eficiență înaltă sunt beneficiile cele mai importante ale centralelor termice compacte cu design inteligent din gama Nuvola³Comfort. Panoul de comandă detașabil poate fi instalat oriunde în locuință (în limita a 50 m distanță față de centrală) permitând controlul și vizualizarea parametrilor de funcționare ai centralei. În plus, acesta poate îndeplini rolul de cronotermostat prin programatorul și sonda de ambient integrate.



Sondă externă de temperatură

Montată în exteriorul locuinței, sonda externă sesizează imediat variațiile de temperatură și ajustează automat parametrii de funcționare ai centralei. Astfel, veți beneficia de o temperatură constantă în locuință, indiferent de anotimp sau de schimbările bruse de temperatură.



Apă caldă și confort disponibile în permanență



Cu Nuvola³Comfort veți avea întotdeauna la dispoziție cantități sporite de apă caldă menajeră la o temperatură constantă, chiar și în cazul unor solicitări simultane a mai multor utilizatori (18,3 l/min la ΔT 25°C). Mai mult, panoul de comandă permite setarea funcției de pre-încălzire pe circuitul primar pentru a reduce timpii de aşteptare la solicitarea apei calde menajere.



Centrală de înaltă performanță cu boiler încorporat de 60 litri



Pentru că este dotată cu un boiler încorporat de 60 litri, Nuvola³Comfort poate produce 490 litri apă caldă în 30 de minute la temperatură constantă. Mai mult decât atât, temperatura din boiler se refac în doar 4 minute. Nuvola³Comfort este dotată cu un software inovativ și componente electronice avansate, putând fi folosită atât pentru încălzirea cu radiatoare, cât și pentru cea din pardoseală.

CARACTERISTICI TEHNICE PENTRU PROFESIONIȘTI

- Boiler ACM* cu capacitate de 60 litri încorporat, realizat din oțel inoxidabil
- Eficiență energetică ★★★ (cf CE/92/42)
- Panou de comandă detașabil
- Instalare rapidă datorită şablonului inclus care ajută la poziționarea corectă a centralei
- Două domenii de reglare a temperaturii pentru circuitul de încălzire 30/85°C și 30/45°C (încălzire în pardoseală)
- Aprindere electronică și modulară continuă a flăcării în regim de încălzire și ACM*
- Arzător din oțel inoxidabil
- Senzori de control ai temperaturii pe circuitul de încălzire și pe cel de ACM*
- Pompa de circulație Low Energy cu ventil de aerisire încorporat
- Vană cu 3 căi motorizată
- By-pass automat; permite echiparea tuturor radiatoarelor cu robinete cu cap termostatic
- Supapă de siguranță (8 bar) pentru protejarea boilerului ACM*
- Vas de expansiune sanitar cu capacitate de 2 litri integrat în centrală pentru protecția suplimentară a boilerului
- Service rapid prin verificarea istoricului avariilor și setarea tuturor parametrilor prin panoul de comandă
- Posibilitate conectare sondă externă de temperatură

DATE TEHNICE

	Nuvola ³ Comfort 320 Fi
UM	UM
Putere termică utilă maximă	kW 32
Putere termică utilă minimă	kW 10,4
Eficiență energetică (CE/92/42)	★★★
Randament la putere nominală	% 93,1
Randament la 30% din putere	% 90,5
Volum vas de expansiune IC	l 7,5
Presiune maximă sistem încălzire	bar 3
Reglarea temperaturii apei în circuitul de încălzire	°C 30/85 - 30/45
Reglarea temperaturii apei în circuitul ACM*	°C 35/60
Producție ACM* la ΔT 25°C	l/min 18,3
Producție ACM* la ΔT 30°C în 30 de minute	l 490
Presiune maximă sistem ACM*	bar 8
Dimensiuni Înlățime	mm 950
Lățime	mm 600
Adâncime	mm 466
Diametru tubulatură coaxială/sistem dual	Ømm 60-100/80
Lungime maximă a tubului coaxial/sistem dual	m 5/30
Greutate netă	kg 70
Tip de gaz	Metan/GPL
Presiune intrare Metan (G20)/GPL (G31)	mbar 20/37
Consum gaz metan (G20) la putere nominală	m ³ 3,18
Consum gaz metan (G20) la putere minimă	m ³ 1,26
Tensiune de alimentare	V 230
Consum energetic	W 190
Grad de protecție electrică	IPX5D

*ACM – apă caldă menajeră



Garanția de 8 ani înseamnă mai mult decât o promisiune de calitate, înseamnă încredere în rezultatele experienței acumulate în timp. Pentru clienții Baxi, garanția înseamnă confortul oferit de un produs de înaltă clasă, cu performanțe și fiabilitate pe măsură. Această încredere în forțele proprii, ca și preocuparea pentru calitate și confort sunt marca unui stil de viață - stilul Baxi.

PARTNER:

BAXI ROMANIA

A BAXI GROUP company

B-dul Dimitrie Pompeiu nr. 9 - 9A
Iride Business Center, Clădirea 10, Corp D, Etaj 2, Sector 2, București
tel.: 021 310 67 43 / fax: 021 310 67 44
office@baxi.ro, www.baxiromania.ro

Compania nu își asumă nici o responsabilitate pentru posibilele greșeli de conținut și își rezervă dreptul ca în urma îmbunătățirilor tehnologice sau a cererii pieței să aducă modificări produselor fără nici o înștiințare prealabilă.

© 2008 Baxi Romania S.A. Toate drepturile rezervate. Baxi este marcă a Baxi Group.