

BAXI

NUVOLA 3 B 40

28 kW tiraj forțat

Încălzește suprafete de până la 230 mp cu o înălțime medie de 2,4 m; poate deservi simultan până la trei consumatori de apă caldă menajeră

BOILER INTEGRAT - 40L

EFICIENȚĂ ENERGETICĂ



8 ani
garanție



COMPATIBILĂ CU:



Comfort Station - soluție inteligentă de confort climatic, cu funcție de cronotermostat digital cu transmisie radio, sondă externă de temperatură și stație meteo

COMPATIBILĂ CU:



sondă externă de temperatură

Lifestyle. By **BAXI**



Comfort Station - soluție inteligentă de confort climatic

Cu triplu rol: cronotermostat digital de ambient, sondă externă de temperatură și stație meteo. Comfort Station reprezintă soluția inteligentă de confort climatic ce furnizează cel mai eficient control al temperaturii din locuință, oferind simultan informații legate de condițiile atmosferice: presiune, temperatură, umiditate, prognoză meteo. Permite programarea pe temperaturi diferite în timpul nopții, al zilei sau în perioada în care nu sunteți acasă.



Automatizări opționale pentru personalizarea confortului

Confortul în locuință poate fi sporit prin montarea unor accesorii - cronotermostate radio, sonde externe de temperatură și termostate de ambient - care pot asigura nu numai confort și temperatura dorită, dar și o reducere a costurilor cu până la 30%.



8 ani garanție

Ecran LCD



Ecranul LCD afișează informații complete despre caracteristicile funcționării centralei, prin coduri și simboluri sugestive. Astfel, puteți verifica sau interveni direct în modificarea parametrilor, personalizând funcționarea centralei în cel mai simplu mod.

Centrală de înaltă performanță cu boiler încorporat de 40 litri



Pentru că este dotată cu un boiler încorporat de 40 litri, Nuvola³B40 poate produce 400 litri apă caldă în 30 de minute la temperatură constantă. Mai mult decât atât, temperatura din boiler se refac în doar 4 minute. Nuvola³B40 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 40 litri încorporat, realizat din oțel emailat
- Eficiență energetică★★★ (cf CE/92/42)
- Afisaj LCD și control digital
- 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 termostat
- Supapă de siguranță (8 bar) pentru protejarea boilerului ACM*
- Vas de expansiune sanitar cu capacitate de 2 litri (furnizat opțional) integrabil în centrală pentru protecția suplimentară a boilerului
- Funcție antibacteriană (săptămânal temperatura în boiler crește peste 60°C, distrugând virușii și bacteriile)
- Autodiagnoză avansată și istoric al avariilor
- Posibilitate conectare sondă externă de temperatură

DATE TEHNICE	UM	Nuvola ³ B40 280Fi
Putere termică utilă maximă	kW	28
Putere termică utilă minimă	kW	6,9
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	16,1
Producție ACM* la ΔT 30°C în 30 de minute	l	400
Presiune maximă sistem ACM*	bar	8
Dimensiuni Înălțime	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

8 ani garanție

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
Irile 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.