

# BAXI

## NUVOLA

28 kW tiraj forțat

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

**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



### 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 confortul și temperatura dorită, dar și o reducere a costurilor cu până la 30%.



**8 ani**  
garanție

Siguranță 100%

100%

Siguranța dumneavoastră și a familiei dumneavoastră este foarte importantă pentru noi. De aceea, Nuvola este echipată cu dispozitive de protecție, ce intervin în cazul unor deviații ale parametrilor normali de funcționare.

Exploatăată și întreținută corect, centrala asigură un grad de siguranță de 100%.

### Centrală de înaltă performanță cu boiler încorporat de 60 litri



Pentru că este dotată cu un boiler încorporat de 60 litri, Nuvola poate produce 450 litri apă caldă în 30 de minute la temperatură constantă. Mai mult decât atât, temperatura din boiler se reface în doar 4 minute. Nuvola 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
- Două domenii de reglare a temperaturii pentru circuitul de încălzire 30/85°C și 30/45°C (încălzire în pardoseală)
- Poziția CONFORT pe panoul de comandă (intervalul de temperatură cel mai des folosit de utilizatori pentru încălzire și ACM\*)
- Instalare rapidă datorită șablonului inclus care ajută la poziționarea corectă a centralei
- Aprindere electronică și modulare continuă a flăcării în regim de încălzire și ACM\*
- Senzori de control ai temperaturii pe circuitul de încălzire și pe cel de ACM\*
- Pompă de circulație Low Energy cu ventil de aerisire încorporat
- Arzător din oțel inoxidabil
- Vană cu 3 căi motorizată
- By-pass automat; permite echiparea tuturor radiatoarelor cu robinete și cap termostatat
- 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 virusii și bacteriile)
- Autodiagnoză
- Posibilitate conectare sondă externă de temperatură

\*ACM – apă caldă menajeră

#### DATE TEHNICE

|  | UM    | Nuvola 280Fi  |
|--|-------|---------------|
| Putere termică utilă maximă                          | kW    | 28            |
| Putere termică utilă minimă                          | kW    | 10,4          |
| Randament la putere nominală                         | %     | 90,3          |
| Randament la 30% din putere                          | %     | 88            |
| Vas de expansiune                                    | l/bar | 7,5/0,5       |
| 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     | 450           |
| 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     |
| Tensiune de alimentare                               | V     | 230           |
| Consum energetic                                     | W     | 190           |
| Grad de protecție electrică                          |       | IPX5D         |



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.

#### PARTENER:

**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.

© 2007 Baxi Romania S.A. Toate drepturile rezervate. Baxi este marcă a Baxi Group.