

BAXI

PRIME HT

24/28 kW tiraj forțat

Centrală termică murală cu condensare

Încălzește suprafețe de până la 200 mp (24 kW) și 230 mp (28 kW) cu o înălțime medie a locuinței de 2,4 m și poate deservi simultan până la trei consumatori de apă caldă menajeră.

EFICIENȚĂ ENERGETICĂ



8 ani
garanție



COMPATIBILĂ CU:



Cronotermostat digital de ambient
cu transmisie radio

COMPATIBILĂ CU:



sondă externă de temperatură



Cronotermostat digital de ambient cu transmisie radio

Permite programarea pe temperaturi diferite în timpul nopții, al zilei sau în perioada în care nu sunteți acasă. Astfel puteți asigura nu numai temperatura dorită în locuință, dar și o reducere a consumului de gaz metan de până la 30%. Cronotermostatele Baxi se disting printr-un design inovator, în formă de telecomandă și prin cele 3 trepte de temperatură.



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 bruște de temperatură.

8 ani
garanție

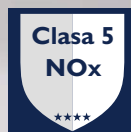


Centrală în condensare de dimensiuni compacte



Prime HT a fost special proiectată pentru a asigura o economie maximă de spațiu. Schimbătorul sanitar permite prepararea ACM menținând dimensiunile reduse ale centralei, ceea ce vă conferă multiple variante în alegerea spațiului destinat instalării acesteia. Totul în condiții de eficiență sporită și emisie redusă de NOx oferite de o centrală în condensare

Eficiență energetică ★★★★★



Eficiența energetică**** conduce la un consum scăzut de combustibil, scutindu-vă de costuri suplimentare în exploatare. Funcționează cu randament superior de 109,8% și consumă cu până la 35% mai puțină energie pe an. În plus, emană cu până la 80% mai puține noxe decât centralele cu eficiență standard.

CARACTERISTICI TEHNICE PENTRU PROFESIONIȘTI

- Eficiență energetică★★★★ (cf CE/92/42)
- Emisie scăzută NOx - clasă 5 (cf EN483)
- Ușurință în utilizare: panou de comandă tradițional cu butoane rotative, afișaj digital și leduri de operare
- Montare facilă datorită kitului de instalare furnizat împreună cu centrala
- Producție de apă caldă menajeră de până la 16 l/min (la ΔT 25°C) prin schimbătorul în plăci din oțel inoxidabil
- Schimbător principal de căldură din oțel inoxidabil AISI 316L cu carcasă externă din compozit pentru izolație fonică
- Arzător cu sistem PRE-MIX din oțel inoxidabil AISI 316L
- Ventilator modulator cu sistem electronic de adaptare a vitezei
- Pompă cu consum energetic redus cu ventil de aerisire încorporat
- Vană cu 3 căi motorizată
- Sistem de prevenire a blocării pompei și vanei diverter, funcțional la fiecare 24 de ore
- Întreținere ușoară: acces frontal la toate componentele
- Posibilitate de autoreglare a puterii generate în raport cu condițiile atmosferice din afara locuinței (sondă externă furnizată opțional)

*ACM – apă caldă menajeră

DATE TEHNICE

	UM	Prime HT 240	Prime HT 280
Putere termică generată în regim ACM*	kW	24,7	28,9
Putere termică generată în regim de încălzire	kW	20,5	24,7
Putere nominală în regim ACM*	kW	24	28
Putere nominală în regim de încălzire 80/60°C	kW	20	24
Putere nominală în regim de încălzire 50/30°C	kW	21,6	25,9
Putere minimă 80/60°C	kW	6,8	8,7
Putere minimă 50/30°C	kW	7,4	9,5
Eficiență energetică 92/42/CEE		★★★★	★★★★
Eficiență medie (DIN 4702-T8)	%	109,8	109,8
Eficiență la 30%	%	107,5	107,5
Clasa NOx (EN 483)		5	5
Capacitatea vasului de expansiune/pre-încărcare	l/bar	8/0,5	8/0,5
Gama temperaturii de încălzire	°C	25/80	25/80
Gama de temperatură a ACM*	°C	35/60	35/60
Producție ACM* continuă la ΔT 25°C ⁽¹⁾	l/min	13,8	16,1
Presiune maximă circuit încălzire	bar	3	3
Presiune maximă circuit ACM*	bar	8	8
Lungime maximă tubulatură coaxială Ø60/100	m	10	10
Lungime maximă sistem dual Ø80	m	80	80
Temperatura maximă a fumului	°C	73	75
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	mm	760x450x345	760x450x345
Greutate netă	kg	44	45
Tip de gaz		Gaz natural/GPL	Gaz natural/GPL
Consum energetic	W	150	155
Grad de protecție electrică		IPX5D	IPX5D

⁽¹⁾fără restrictor de debit



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:

CALOR SRL - Str. Progresului nr. 30-40, sect. 5,
București, tel / fax: 021.411.44.44 / 021.411.36.14
www.calorserv.ro - ofertare@calor.ro
www.calor.ro