

PULSAR

24 kW tiraj forțat

Centrale termice murale cu combustibil gazos

Încălzește suprafețe de până la 200 mp cu o înălțime medie a locuinței de 2,4 m și poate deservi simultan doi consumatori de apă caldă menajeră



Sondă externă de temperatură
în dotarea standard a centralei



Compatibile cu
termostat de ambient

WESTEN
Confortul nu e un lux

PULSAR

Centrale termice murale cu combustibil gazos

WESTEN



Termostat de ambient

Cu ajutorul terostatului de ambient Westen veți putea asigura nu numai temperatura dorită în locuință, dar și o reducere a consumului de gaz metan de până la 30%. Acesta se caracterizează prin ușurința în utilizare și vă oferă confortul dorit.



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.



Ecran LCD

Ecranul LCD afișează informații complete despre parametrii de funcționare ai centralei prin coduri și simboluri sugestive. Astfel, utilizatorul poate interveni ușor și exact în modificarea parametrilor de funcționare.



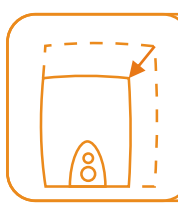
Silentozitate maximă

Zgomotul este redus la minim datorită panourilor laterale izolante, camerei de ardere etanșe și sistemului de aprindere graduală. Partenerii noștri de service clasează centralele Pulsar în topul celor mai silentozoase de pe piață.



Siguranță maximă

Siguranța dumneavoastră și a familiei dumneavoastră este foarte importantă pentru noi. De aceea, Pulsar este echipată cu dispozitive de protecție ce intervin în cazul unor devieri ale parametrilor normali de funcționare. Exploatață și întreținută corect, centrala asigură un grad de siguranță de 100%.



Design compact

Pulsar a fost special proiectată pentru a asigura o economie maximă de spațiu. Datorită sistemului de admisie-evacuare, Pulsar se poate monta cu ușurință oriunde, spațiu necesar pentru instalare fiind semnificativ redus comparativ cu cel necesar centralelor tradiționale.

INFORMAȚII TEHNICE PENTRU PROFESIONIȘTI

- Display LCD pentru informarea completă asupra parametrilor de funcționare ai centralei termice
- Două domenii posibile de temperatură pentru încălzire: 30/85°C (încălzire prin radiatoare) și 30/45°C (încălzire prin pardoseală)
- Instalare rapidă datorită şablonului inclus care ajută la poziționarea corectă a centralei
- Aprindere graduală electronică și modulară electronică a flăcării
- Control electronic al temperaturii prin 2 sonde NTC; sondă pe circuitul de încălzire neimersată
- Schimbător secundar (apă caldă menajeră) din plăci de oțel inoxidabil
- Grup hidraulic din alamă
- By-pass automat; permite echiparea tuturor radiatoarelor cu robinete cu cap termostat
- Pompă de circulație Low Energy cu aerisitor automat
- Vană cu 3 căi actionată electric
- Sistem antiblocare pompă și vană cu 3 căi; intră în funcțiune la fiecare 24 de ore de funcționare
- Sistem complet de autodiagnoză
- Protecție completă anti-îngheț
- Service fără probleme; elemente componente poziționate astfel încât activitățile de service să se poată efectua prin partea frontală
- Posibilitatea conectării unei sonde de exterior care permite funcționarea centralei după una din cele 10 posibile curbe de încălzire

Date tehnice

	UM	Pulsar 240Fi
Tiraj	kW	forțat
Putere termică nominală maximă	kW	26,3
Putere termică nominală minimă	kW	10,6
Putere termică utilă maximă	kW	24
Putere termică utilă minimă	kW	9,3
Randament la putere nominală	%	91,2
Randament la 30% din capacitate	%	88
Vas de expansiune / preîncărcare	l/bar	8/0,5
Presiune maximă în sistemul de încălzire	bar	3
Reglare temperatură încălzire	°C	30/80, 30/45
Reglare temperatură ACM*	°C	35/55
Producție ACM* la ΔT 25°C	l/min	13,7
Producție ACM* la ΔT 35°C	l/min	9,8
Debit minim ACM*	l/min	2,5
Presiune minimă sistem ACM*	Bar	0,2
Presiune maximă sistem ACM*	Bar	8
Dimensiuni: Înălțime	mm	730
Lățime	mm	400
Adâncime	mm	317
Diametru tubulatură coaxială/sistem dual	Ømm	60-100/80
Tip gaz**		Metan/GPL
Grad protecție electrică		IPX4D
3 ani garanție		■

* ACM - apă caldă menajeră

** Centrala poate funcționa pe GPL (Gaz Petrolier Lichefiat). Este necesară intervenția tehnicianului de service pentru adaptarea echipamentului.

PARTNER:

WESTEN
marcă a
BAXI ROMANIA

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

© 2007 Baxi Romania S.A. Toate drepturile rezervate. Westen este marcă a Baxi Group.
Compania nu își asumă nici o responsabilitate pentru posibilele greseli de conținut și își rezervă dreptul ca în urma îmbunătățirilor tehnologice sau a cererii pieței să aducă modificări produselor fară nici o înștiințare prealabilă.