

Chaudière murale gaz à condensation avec ballon intégré de 48 litres



Mini encombrement, mini consommation et maxi performances en eau chaude, *Egalis ballon CONDENS* a tout des plus grandes dans 600 mm de largeur seulement.

Un rendement exceptionnel, des économies maximum.

Le corps de chauffe réalisé dans un alliage d'aluminium et de silicium associé à une pompe modulante intégrée, à haute efficacité énergétique (Label A), permet de concilier un confort idéal et une réduction de la consommation d'énergie.

Un confort d'eau chaude 3 étoiles***⁽¹⁾ avec compacité.

Avec un débit spécifique de 16,6 litres/minute⁽¹⁾, *Egalis ballon CONDENS* peut alimenter en simultanément un grand bain et une douche. Grâce à sa régulation *Heatronic 4*, les moindres variations de l'eau stockée sont compensées pour une parfaite stabilité de la température d'eau chaude, quelles que soient la durée et l'intensité du puisage.

Autre atout, un ballon intégré de 48 litres en acier émaillé ultra compact (largeur de 600 mm) qui s'intègre dans tous les décors et donc parfaitement adapté à la rénovation.

⁽¹⁾ Selon la norme européenne EN 13203-1.



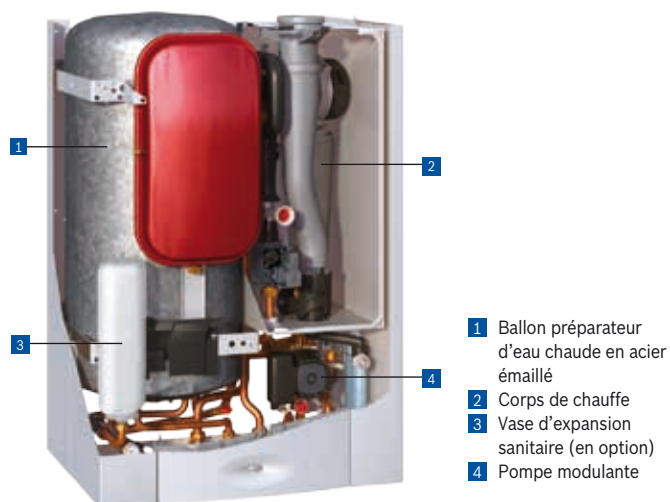
Ce produit bénéficie du label



Le confort des utilisateurs idéalement géré.

Au cœur des performances de la chaudière, le système de régulation *Heatronic 4* veille à tout, avec une parfaite maîtrise de la consommation énergétique.

Il analyse les variations de température extérieure grâce à la sonde raccordée directement sur son tableau et adapte, si besoin, la puissance de la chaudière en fonction des consignes de chauffage. Il ajuste par ailleurs, en temps réel, la production d'eau chaude à la demande.



e.l.m. leblanc - siège social et usine :

124, 126 rue de Stalingrad - F-93711 Drancy Cedex

0 820 00 6000 Service 0,12 € / min
+ prix appel**01 43 11 73 50** Fax

Une équipe de spécialistes à votre service :

du lundi au vendredi de 7 h à 21 h, le samedi de 8 h à 18 h.

www.elmleblanc.fr

Caractéristiques générales		GVB C 24-1H
N° CE		1312 BV 5454
Code EAN 13 Gaz naturel		405151604618
Code article Gaz naturel		7 716 701 400
Code article Butane/Propane		7 716 701 407
Mode d'évacuation		Ventouse
Configurations de raccordement fumisterie		C13, C33, C43, C43p, C53, C63, C83, C93, B23, B23p, B33
Chauffage		
Puissance chauffage nominale pour T° primaire à 40/30 °C (Pmin/Pmax)		7,3 kW/23,7 kW
Puissance chauffage nominale pour T° primaire à 80/60 °C (Pmin/Pmax)		6,6 kW/22,8 kW
Régulation		Heatronic 4
Température maxi de départ chauffage		82 °C
Pression de service maxi		3 bar
Eau chaude sanitaire		
Puissance sanitaire maxi		29,7 kW
Débit spécifique suivant EN 13203-1 ($\Delta T = 30$ °C)		16,6 litres/minute
Température		40-60 °C
Pression de service maxi		7 bar
Confort sanitaire suivant EN 13203-1		***
Vase d'expansion intégré		
Pression de pré-gonflage		0,75 bar
Capacité totale		10 litres
Performances		
Rendement normalisé à T eau 40/30 °C		109 %
Rendement à charge 30 % Pn (à T eau retour 50/30 °C)		108,6 %
Rendement à charge 100 % Pn (à T eau retour 80/60 °C)		97,3 %
Pertes à l'arrêt à ΔT 30 K		90 W
Constante de refroidissement		0,88 Wh/24h.l.k
Type de circulateur		Modulant - Classe A
Teneur en CO ₂ (mini/maxi)		9,4/10,8 %
Classe No _x		5
Puissance acoustique à Pmin/Pmax*		35,4/47,7 dB(A)
Puissance absorbée circulateur chauffage max		34 W
Puissance absorbée max en mode chauffage (sans pompe)		36 W
Puissance absorbée max en mode veille		2,1 W
Divers		
Tension d'alimentation		230 VAC - 50 Hz
Dimensions (L x P x H)		600 x 482 x 890 mm
Poids (sans emballage)		78 kg
Données ErP**		
Classe d'efficacité énergétique		A
Puissance thermique nominale		23 kW
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		93 %
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage d'eau		A
Profil de soutirage déclaré		XL
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		81 %

* Suivant NF EN 15036-1, NF EN ISO 9614-1 et règlement AFNOR RP247.

** Energy related Products : produits liés à l'énergie.



e.l.m. leblanc et son logo sont des marques déposées de Robert Bosch GmbH Stuttgart, Allemagne.

La passion du service et du confort