

Chaudière murale avec ballon d'accumulation intégré

Mini encombrement, mini consommation et maxi performances en eau chaude : *Egalis ballon CONDENS* a tout des plus grandes dans 600 mm de largeur seulement. Avec son ballon d'eau chaude intégré de 48 litres et sa régulation *Heatronic 4*, elle procure aussi un confort haut de gamme et de réelles économies d'énergie. Sa large plage de modulation, de 6,6 à 24 kW, est idéale pour tous les types d'habitation.

Crédit d'impôt selon la Loi de Finances en vigueur*.



Ce produit bénéficie du label



Confort d'eau chaude 3 étoiles*** remarquable

Avec un ballon d'accumulation intégré de 48 litres et une puissance sanitaire de 29,7 kW, *Egalis ballon CONDENS* assure un débit continu de 690 l/h pour des puisages simultanés à une température stable.



Rendement exceptionnel, économies maximum

Un corps de chauffe à hautes performances, 109 % sur PCI, associé à une pompe modulante intégrée à haute efficacité énergétique (Label A), pour une consommation électrique réduite.



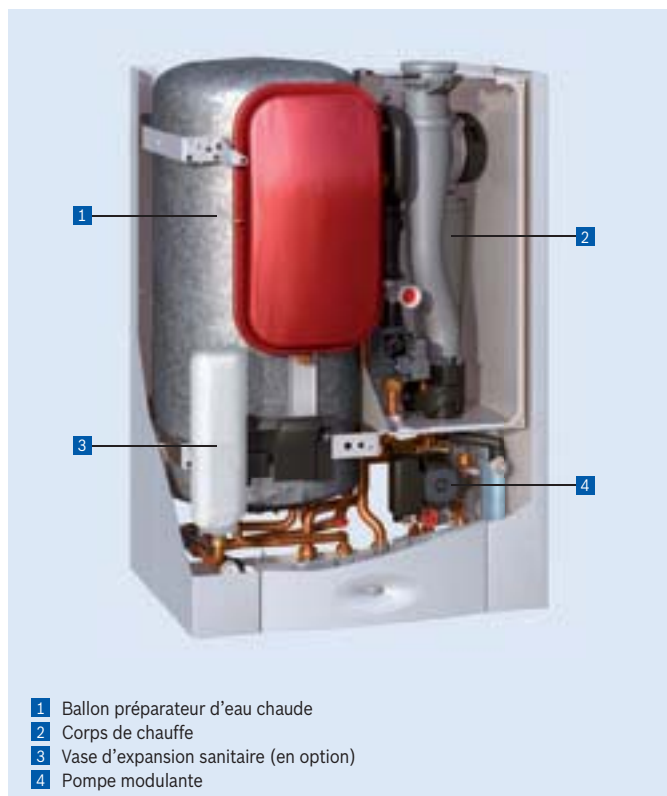
Régulation Heatronic 4

Pilotage en fonction des paramètres de l'installation avec une parfaite maîtrise de la consommation énergétique. Fonctionnalités modulables pour la gestion de l'ECS solaire, d'un deuxième circuit de chauffage et d'options de régulation.



Installation facilitée

Faible encombrement facilitant l'intégration en rénovation, raccordement sans contraintes avec les accessoires ventouses disponibles.



* Sur le prix de la chaudière posée par un professionnel, hors main-d'œuvre.

Caractéristiques techniques Egalis ballon CONDENS

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 ($\Delta T = 30$ °C)	16,6 litres/minute
Température maxi	40-60 °C
Pression de service maxi	7 bar
Confort sanitaire suivant EN 13203	***
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
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage d'eau	A
Profil de soutirage déclaré	XL

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

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

Gamme EGALIS ballon CONDENS

Modèle	Gaz	Code article	Prix HT	Modèle	Code article	Prix HT	Modèle	Code article	Prix HT	Colis	Prix total HT	
Chaudière												
+ Dossieret d'installation + Ventouse horizontale												
GVB C 24-1H	Mixte à accumulation 24 kW	Naturel	7 716 701 400	3 131	Dossieret intégré	-	-	AZB 1348	7 716 780 230	139	1	3 270
		Butane/Propane	7 716 701 407	3 131								

Accessoires d'installation

Référence	Désignation	Code article	Prix HT
1446	Plaque de préinstallation	7 716 780 171	92
G7 A34	Kit douilles	7 716 780 319	33

Accessoires divers

Référence	Désignation	Code article	Prix HT	Eco part.
TB1	Aquastat de sécurité	7 719 002 255	42	0,08
429	Groupe de sécurité 4 bars DN15	7 719 000 758	98	-
432	Kit siphon	7 719 000 763	12	-
885	Kit siphon avec tuyau d'évacuation pour groupe de sécurité	7 719 002 146	50	-
1191	Raccord boucle sanitaire	7 716 780 186	29	-
1569	Kit expansion vase sanitaire	7 716 780 261	81	-
Bidon Bionibal	Bidon 1 litre	7 716 835 670	39	-
Bidon Bionibal	Bidon 10 litres	7 716 835 671	108	-
<i>Modulis</i> HW 2 U/G-V2	Module de découplage hydraulique « tout en un » pour 1 circuit radiateur et 1 circuit plancher chauffant	7 736 601 028	1 301	0,08
<i>Modulis</i> HW 2 G/G-V2	Module de découplage hydraulique « tout en un » pour 2 circuits plancher chauffant	7 736 601 029	1 405	0,08

Accessoires ventouses (voir descriptif pages 120 à 124)

Conduit horizontal C13		Code article Ø 60/100	Code article Ø 80/125	Prix HT
AZB 1137	Allonge 2 m	7 716 780 293	-	100
AZB 908	Allonge 1 m	7 719 002 778	-	67
AZB 909	Allonge 0,5 m	7 719 002 779	-	40
AZB 1142	Coude 90° avec prises de mesures	7 716 780 300	-	65
AZB 910	Coude à 90°	7 719 002 780	-	55
AZB 911	Coude à 45° (x 2)	7 719 002 781	-	55
AZB 1348	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	7 716 780 230	-	139
AZB 1349	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	-	7 716 780 231	139
AZB 604/1	Allonge 0,5 m	-	7 719 002 763	42
AZB 605/1	Allonge 1 m	-	7 719 002 764	67
AZB 606/1	Allonge 2 m	-	7 719 002 765	121
AZB 1140	Coude 90° avec prises de mesures	-	7 716 780 296	60
AZB 607/1	Coude à 90°	-	7 719 002 766	55
AZB 608/1	Coude à 45° (x 2)	-	7 719 002 767	110
AZB 832/1	Coude à 30°	-	7 719 002 768	56

Conduit cheminée B23p		Code article Ø 80	Prix HT
AZB 1138	Kit raccordement vertical	7 716 780 294	180
AZB 927	Kit raccordement horizontal cheminée avec prises de mesures	7 719 003 695	187
AZB 665	Kit tubage vertical flexible 12 m	7 719 001 864	634
AZB 666	Allonge flexible 5 m	7 719 001 865	246
AZB 667	Raccord en T avec trappe de visite pour conduit flexible	7 719 001 866	49
AZB 668	Manchon de raccord. pour conduit flexible	7 719 001 867	79
AZB 669	Centreur pour conduit flexible (x 4)	7 719 001 868	42
AZB 928	Centreur kit raccordement cheminée	7 719 002 882	24

Accessoires de régulation (voir descriptif pages 100 à 103)

Référence	Désignation	Code article	Prix HT	Eco part.
TRL 22	Thermostat d'ambiance sans programmation	7 716 780 283	41	0,08
TRL 1.26	Thermostat à programmation journalière	7 716 780 148	141	0,08
TRL 7.26	Thermostat à programmation hebdomadaire	7 716 780 149	151	0,08
TRL 7.26 AF	Thermostat à programmation hebdomadaire	7 716 780 156	151	0,08
TRL 7.26 RF	Thermostat à programmation hebdomadaire avec radio fréquence	7 716 780 150	183	0,08
CR 10	Thermostat d'ambiance mural sans programmation	7 738 110 058	64	0,08
CR 100	Régulation murale à action proportionnelle et programmation hebdomadaire avec sonde d'ambiance	7 738 111 048	85	0,08
CW 100	Régulation murale à action proportionnelle et programmation hebdomadaire avec sonde extérieure	7 738 111 039	191	0,08
CW 400	Régulation murale à action proportionnelle et programmation hebdomadaire avec sonde extérieure (plusieurs circuits)	7 738 111 074	255	0,08
MM 100	Interface de puissance pour 1 circuit chauffage complémentaire	7 738 110 140	234	0,08
MS 100	Interface de puissance pour circuit solaire d'une installation de type CESI (Chauffe-Eau Solaire Individuel)	7 738 110 144	213	0,08
MS 200	Interface de puissance pour circuit solaire d'une installation de type SSC (Système Solaire Combiné)	7 738 110 146	277	0,08
MZ 100	Interface de puissance permettant de gérer jusqu'à 3 circuits de chauffage (direct uniquement) et 1 production ECS (avec bouteille de découplage) A utiliser uniquement avec CR 10, CR 100 et TRL	7 738 110 126	298	0,08
NSC RF	Régulation sans fil programmable avec comptage énergie	7 716 780 357	184	0,08
SER 50	Sonde extérieure pour NSC RF	7 716 780 358	41	0,08

Accessoires ventouses (voir descriptif pages 120 à 124)

Conduit vertical C33 et C93		Code article Ø 60/100	Code article Ø 80/125	Code article Ø 80/125 en cheminée	Prix HT
AZB 1137	Allonge 2 m	7 716 780 293	-	-	100
AZB 908	Allonge 1 m	7 719 002 778	-	-	67
AZB 909	Allonge 0,5 m	7 719 002 779	-	-	40
AZB 1142	Coude à 90° avec prises de mesures	7 716 780 300	-	-	65
AZB 910	Coude à 90°	7 719 002 780	-	-	55
AZB 911	Coude à 45° (x 2)	7 719 002 781	-	-	55
AZB 1348	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	7 716 780 230	-	-	139
AZB 1349	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	-	7 716 780 231	-	139
AZB 603/1	Allonge 0,25 m avec trappe de visite	-	7 719 002 760	-	49
AZB 604/1	Allonge 0,5 m	-	7 719 002 763	-	42
AZB 605/1	Allonge 1 m	-	7 719 002 764	-	67
AZB 606/1	Allonge 2 m	-	7 719 002 765	-	121
AZB 1140	Coude à 90° avec prises de mesures	-	7 716 780 296	-	60
AZB 607/1	Coude à 90°	-	7 719 002 766	-	55
AZB 608/1	Coude à 45° (x 2)	-	7 719 002 767	-	110
AZB 832/1	Coude à 30°	-	7 719 002 768	-	56
AZB 931	Adaptateur vertical avec prises de mesures	-	7 716 780 184	-	24
AZB 601/2	Terminal vertical noir	-	7 719 002 761	-	121
AZB 602/2	Terminal vertical brique	-	7 719 002 762	-	121
AZB 1099	Terminal vertical noir + adaptateur avec prises de mesures	7 719 003 687	-	-	121
AZB 1100	Terminal vertical brique + adaptateur avec prises de mesures	7 719 003 686	-	-	121
AZB 1093	Adaptateur vertical avec prises de mesures	7 719 003 381	-	-	24
AZB 927	Kit raccordement horizontal cheminée avec prises de mesures	-	-	7 719 003 695	187
AZB 665	Kit tubage vertical flexible 12 m	-	-	7 719 001 864	634
AZB 666	Allonge flexible 5 m	-	-	7 719 001 865	246
AZB 667	Raccord en T avec trappe de visite pour conduit flexible	-	-	7 719 001 866	49
AZB 668	Manchon de raccordement pour conduit flexible	-	-	7 719 001 867	79
AZB 669	Centreur pour conduit flexible (x 4)	-	-	7 719 001 868	42
AZB 923	Solin de toiture universel brique	-	7 719 002 855	-	40
AZB 925	Solin de toiture universel noir	-	7 719 002 857	-	40
AZ 136	Solin de terrasse horizontal	-	7 719 000 838	-	83

Pour les configurations ventouses C43 en 3CE et 3CEP, reportez-vous à la page 116.

Kit ErP* Easy en remplacement d'une chaudière ventouse basse température (voir page 123)

Conduit vertical en C33		Code article Ø 60/100	Prix HT
AZB 1385	Ventouse pente inclinée	7 716 780 350	119
AZB 1142	Coude à 90° avec prises de mesures	7 716 780 300	65

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

