

Chaudières murales chauffage seul avec option ballon

Ces chaudières ont été conçues pour offrir des solutions de confort d'eau chaude hautes performances particulièrement souples en termes d'installation. Les versions inférieures à 35 kW peuvent se coupler à un ballon de 50, 120 ou 150 L, pour un rapport coût/performances optimal. En version murale ou au sol, ils offrent aussi une totale liberté d'intégration : le ballon peut être accolé ou délocalisé jusqu'à une distance de 16 m.

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



Ce produit bénéficie du label



Très haut rendement

Un rendement énergétique élevé : 109,3 % sur PCI pour l'*Egalis CONDENS* 24 kW qui est équipée d'une pompe modulante à haute efficacité énergétique (classe A) pour une diminution de la consommation d'énergie.



Grand confort d'eau chaude

Dès l'ouverture du robinet, même à très petit débit, et quelle que soit la capacité du ballon pour répondre aux souhaits de tous les utilisateurs.



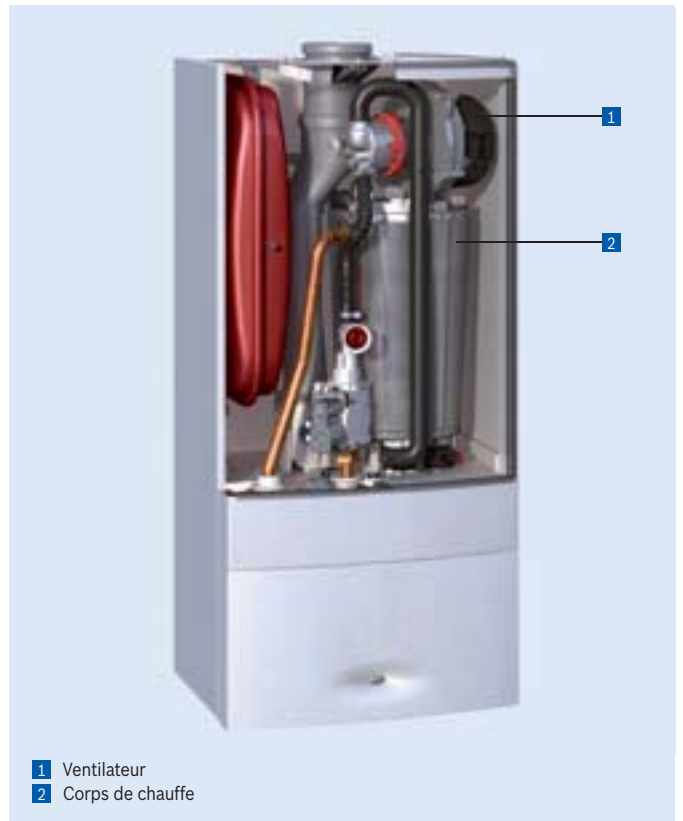
Régulation intégrée

Régulation *Heatronic 3* de série : une gestion efficace de l'installation, une aide au diagnostic avec le programme d'autodiagnostic intégré et la possibilité d'ajouter différentes options pour un confort plus personnalisé.



Intégration facile

Design esthétique, compacité et niveau sonore remarquable compatible avec les normes Qualitel permettent l'intégration dans une cuisine ouverte.



- 1 Ventilateur
- 2 Corps de chauffe

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

Caractéristiques techniques Egalis CONDENS

Caractéristiques générales	GVS C 14-5M	GVS C 24-5M	GVS C 35-1M	GVS C 42-1H
N° CE	CE-1312 CM 5653	CE-1312 CM 5652	CE-0085BS0166	CE-0085BS0166
Code EAN 13 Gaz naturel	4054925405682	4054925405675	4054925274462	4054925274479
Code article Gaz naturel	7 716 704 658	7 716 704 657	7 738 100 332	7 738 100 333
Kit de transformation Gaz naturel ==> Butane	8 716 773 030 0	7 716 780 348	7 738 112 003	8 719 001 101 0
Mode d'évacuation	Ventouse	Ventouse	Ventouse	Ventouse
Configuration de raccordement fumisterie	B23, B23p, C13, C33, C43 en 3CE et 3CEP, C53, B33, C93			
Classification suivant directive 92/42/CEE	Condensation	Condensation	Condensation	Condensation
Chauffage				
Puissance utile maximale (80/60 °C)	13 kW	22 kW	34,1 kW	39,2 kW
Puissance utile minimale (50/30 °C)	3,6 kW	7,9 kW	10,2 kW	10,2 kW
Régulation	Heatronic 3	Heatronic 3	Heatronic 3	Heatronic 3
Température maxi	90 °C	90 °C	90 °C	90 °C
Pression de service maxi	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
Eau chaude sanitaire				
Débit spécifique suivant EN 13203 ($\Delta T = 30 K$)				
- Ballon de 50 litres BIL 50 M	11,3 litres/minute	16,5 litres/minute	-	-
- Ballon de 120 litres BAL 121	17,9 litres/minute	22,6 litres/minute	-	-
- Ballon de 150 litres BAL 151	18,5 litres/minute	22,6 litres/minute	22,6 litres/minute	-
Confort sanitaire suivant EN 13203	***	***	***	***
Vase d'expansion				
Pression de pré-gonflage	0,75 bar	0,75 bar	0,75 bar	-
Capacité totale	10 litres	10 litres	10 litres	-
Performances				
Rendement à charge 100 % Pn (à T eau moyenne de 70 °C)	97,1 %	98,1 %	98 %	98 %
Rendement à charge 30 % Pn (à T eau retour de 30 °C)	106,3 %	109,3 %	108,2 %	107,7 %
Pertes à l'arrêt à $\Delta T 30 K$	35 W	35 W	65 W	65 W
Puissance acoustique à Pmin/Pmax*	35,7/40,7 dB(A)	34,9/43,7 dB(A)	35,4/52,1 dB(A)	34,9/53,3 dB(A)
Puissance en mode veille	3,7 W	3,7 W	10 W	10 W
Puissance électrique des auxiliaires (hors circulateur) à Pmax	27 W	33,5 W	70 W	90 W
Puissance électrique du circulateur	6/70 W (modulante - Classe A)	6/70 W (modulante - Classe A)	10/70 W (modulante - Classe A)	-
Classe NO _x	5	5	5	5
Divers				
Tension d'alimentation	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz
Dimensions (L x P x H)	400 x 377 x 867 mm	400 x 377 x 867 mm	440 x 350 x 850 mm	440 x 350 x 850 mm
Poids (sans emballage)	37,8 kg	37,8 kg	50 kg	40 kg
Données ErP**				
Classe d'efficacité énergétique	A	A	A	A
Puissance thermique nominale	13 kW	22 kW	34 kW	39 kW

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

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

Gamme Egalis CONDENS

Modèles	Gaz	Code article	Prix HT	Modèles	Code article	Prix HT	Modèles	Code article	Prix HT	Colis	Prix total HT	
Chaudière												
+ Dossieret d'installation												
+ Ventouse horizontale												
GVS C 14-5M	Chauffage seul 14 kW	Naturel	7 716 704 658	1 937	DOS GS5 ou DOS GB5/1	7 716 780 073	71 ou 139⁽⁴⁾	AZB 1348	7 716 780 230	139	3	2 147 ou 2 215
GVS C 24-5M	Chauffage seul 24 kW	Naturel	7 716 704 657	2 192	DOS GS5 ou DOS GB5/1	7 716 780 073	71 ou 139⁽⁴⁾	AZB 1348	7 716 780 230	139	3	2 402 ou 2 470
GVS C 35-1M*	Chauffage seul 35 kW	Naturel	7 738 100 332	2 400	DOS GB5/12	7 716 780 208	128⁽⁴⁾	AZB 1349	7 716 780 231	139	3	2 667
GVS C 42-1H*	Chauffage seul 42 kW	Naturel	7 738 100 333	3 480	-	-	-	AZB 1349	7 716 780 231	139	3	3 619

⁽⁴⁾ Dos GB. * Les raccordements hydrauliques doivent être faits à l'installation.

Accessoires d'installation (voir descriptif pages 132 à 135)

Référence	Désignation	Code article	Prix HT
Accessoires d'installation pour Egalis CONDENS + ballon			
DOS GB5/1	Dossieret standard 1 ^{ère} installation avec ballon	7 716 780 203	139
DOS GB6/1	Dossieret de remplacement BIL 5.23 + B 50 litres	7 716 780 204	139
DOS GB11/1	Dossieret de remplacement BIL 5.23 + B 100/150 litres	7 716 780 205	147
DOS GB12/1	Dossieret de remplacement BIL 5.34 + B 100/150 litres	7 716 780 206	147
1484	Dossieret écarteur (pour installation neuve)	7 716 780 227	105
Accessoires d'installation pour Egalis CONDENS sans ballon			
DOS GS5	Dossieret standard 1 ^{ère} installation	7 716 780 073	71
DOS GS6	Dossieret de remplacement GLS 5.23	7 716 780 078	71
Accessoires d'installation pour Egalis CONDENS 35 kW			
DOS GB5/12	Dossieret standard 1 ^{ère} installation	7 716 780 208	128
1485	Dossieret écarteur pour Egalis CONDENS GVS C 35-1M et GVS C 42-1H	7 716 780 351	79

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
MC 400	Module pour la mise en cascade de 2 à 16 chaudières (Prévoir un module esclave par série de 4 chaudières et un module maître au-delà de 4 chaudières (maxi 16 chaudières))	7 738 111 001	383	0,08
SER 10	Sonde extérieure radio (en association avec CW 100)	7 716 780 303	112	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

Ballons préparateurs d'eau chaude sanitaire

Référence	Désignation	Code article	Prix HT
BIL 50 M	Ballon mural de 50 litres	7 716 704 514	867
BAL 121	Ballon mural ou au sol de 120 litres	7 716 704 223	817
BAL 151	Ballon mural ou au sol de 150 litres	7 716 704 224	984

Accessoires divers

Référence	Désignation	Code article	Prix HT	Eco part.
TB1	Aquastat de sécurité	7 719 002 255	42	0,08
414 ⁽⁴⁾	Clapet anti retour	7 719 000 705	14	-
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	-
	Kit de transformation Gaz naturel ==> Butane pour Egalis CONDENS GVS C 14-5M	8 716 773 030 0	39	-
	Kit de transformation Gaz naturel ==> Butane pour Egalis CONDENS GVS C 24-5M	7 716 780 348	39	-
	Kit de transformation Gaz naturel ==> Butane pour Egalis CONDENS GVS C 35-1M	7 738 112 003	39	-
	Kit de transformation Gaz naturel ==> Butane pour Egalis CONDENS GVS C 42-1H	8 719 001 101 0	39	-
Bidon Bionibal	Bidon 1 litre	7 716 835 670	39	-
Bidon Bionibal	Bidon 10 litres	7 716 835 671	108	-
Modulis 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
Modulis 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 1570	Coude à 22°	7 716 780 262	-	55
AZB 1348	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	7 716 780 230	-	139
AZB 1571	Terminal horizontal 1100 mm	7 716 780 281	-	121
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 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

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

