

## Chaudières murales mixtes à micro accumulation

Les chaudières à micro accumulation *Mégalis CONDENS* et *Stellis CONDENS* garantissent un confort exceptionnel avec des économies d'énergie à la clé. Leur corps de chauffe ultra performant offre une extrême résistance à la corrosion et assure une efficacité thermique incomparable : il récupère un maximum d'énergie, pour un rendement maximal. Une formule parfaite pour alléger la facture de gaz de vos clients de 15 à 30 %, en contribuant activement à préserver l'environnement.

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



Ces produits bénéficient du label



### Rendement maximal

Jusqu'à 30 % d'économie d'énergie et moins d'émissions polluantes grâce aux performances énergétiques de la condensation et au corps de chauffe hautes performances.



### Grand confort sanitaire

Volume, puissance, stabilité de température au demi degré près... Un confort d'eau chaude classé 3 étoiles\*\*\* selon la norme EN 13203.



### Régulation intégrée

Régulation *Heatronic III* de série : pilotage encore plus précis de l'installation, niveau de confort élevé et maintenance simplifiée grâce au programme d'autodiagnostic intégré.



### Simplicité d'installation

Encombrement minimum, design épuré et raccords hydrauliques standard facilitent l'installation des chaudières dans l'espace de vie.



- 1 Ventilateur
- 2 Corps de chauffe
- 3 Echangeur à plaques

Ces chaudières peuvent être préconisées dans les offres



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

**Caractéristiques techniques Mégalis CONDENS/Stellis CONDENS**

Caractéristiques générales	Mégalis CONDENS GVA C 24-3H	Stellis CONDENS GVA C 35-2H
N° CE	CE 1312 BT 5131	CE 0085 BS 0166
Code EAN 13 Gaz naturel	4047416666518	4047416574387
Code EAN 13 Butane/Propane	4047416666525	-
Code article Gaz naturel	7 716 704 635	7 713 231 555
Code article Butane/Propane	7 716 704 636	Kit transformation gaz : 8 719 001 099 0
Mode d'évacuation	Ventouse	Ventouse
Configuration de raccordement fumisterie	B23, B23p, C13, C33, C43 en 3CE et 3CEP, C53, B33, C93	B23, B23p, C13, C33, C43 en 3CE et 3CEP, C53, B33, C93
Classification RT 2005 suivant directive 92/42/CEE	Condensation	Condensation
<b>Chauffage</b>		
Puissance utile maximale (80/60 °C)	24 kW	34,1 kW
Puissance utile minimale (50/30 °C)	7,9 kW	10,2 kW
Régulation	Heatronic III	Heatronic III
Température maxi	90 °C	90 °C
Pression de service maxi	3 bar	3 bar
<b>Eau chaude sanitaire</b>		
Puissance utile maximale	28 kW	34,4 kW
Débit spécifique suivant EN 13203 ( $\Delta T = 30$ K)	14 litres/minute	15,3 litres/minute
Température maxi	40-60 °C	40-60 °C
Pression de service maxi	10 bar	10 bar
Confort sanitaire suivant EN 13203	***	***
<b>Vase d'expansion</b>		
Pression de pré-gonflage	0,5 bar	0,75 bar
Capacité totale	8 litres	12 litres
<b>Performances</b>		
Rendements à charge 100 % Pn (à T eau moyenne de 70 °C)	98,1 %	101,6 %
Rendements à charge 30 % Pn (à T eau retour de 30 °C)	106,7 %	107,4 %
Pertes à l'arrêt à $\Delta T = 30$ K	98 W	54 W
Puissance acoustique à Pmin/Pmax*	36,5/50,8 dB(A)	-
Classe NOx	5	5
<b>Divers</b>		
Tension d'alimentation	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz
Puissance en mode veille	9,8 W	9,8 W
Puissance électrique des auxiliaires (hors circulateur) à Pmax	51 W	32 W
Puissance électrique du circulateur	45/75/95 W	45/75 W (modulante)
Dimensions (L x P x H)	400 x 385 x 865 mm	440 x 350 x 850 mm
Poids (sans emballage)	44 kg	52 kg

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

**Gamme Mégalis CONDENS/Stellis CONDENS**

Modèles		Gaz	Référence	Prix HT	Modèles	Référence	Prix HT	Modèles	Référence	Prix HT	Colis	Prix total HT
<b>Chaudière</b>				<b>+ Dossieret d'installation</b>			<b>+ Ventouse horizontale</b>					
GVA C 24-3H	Mixte à micro accumulation 24 kW	Naturel	7 716 704 635	<b>2 319</b>	Dossieret (cf. ci-dessous)	-	<b>92</b>	AZB 916	7 719 002 846	<b>130</b>	3	<b>2 541</b>
		Butane/Propane	7 716 704 636	<b>2 319</b>								
GVA C 35-2H	Mixte à micro accumulation 35 kW	Naturel	7 713 231 555	<b>2 729</b>	DOS GA5/12	7 716 780 201	<b>121</b>	AZB 918	7 719 003 685	<b>130</b>	3	<b>2 980</b>
		Butane/Propane	-	-								

**Accessoires d'installation (voir descriptif pages 136 à 140)**

Référence	Désignation	Code article	Prix HT
<b>Accessoires d'installation pour Mégalis CONDENS GVA C 24-3H</b>			
DOS GA5	Dossieret standard 1 <sup>ère</sup> installation	7 719 002 001	<b>92</b>
DOS GA6	Dossieret de remplacement e.l.m. leblanc	7 719 002 008	<b>92</b>
DOS GA17	Dossieret de remplacement Saunier Duval* ventouse par <i>Mégalis CONDENS 2</i>	7 716 780 202	<b>194</b>
DOS GA23	Dossieret de remplacement GVM C 21 par <i>Mégalis CONDENS 2</i>	7 716 780 196	<b>194</b>
1484	Dossieret écarteur	7 716 780 227	<b>99</b>
<b>Accessoires d'installation pour Stellis CONDENS GVA C 35-2H</b>			
DOS GA5/12	Dossieret 1 <sup>ère</sup> installation	7 716 780 201	<b>121</b>

\*Marques déposées des sociétés correspondantes.

**Accessoires ventouses (voir descriptif pages 131 à 133)**

Conduit horizontal C13		Code article Ø 60/100	Code article Ø 80/125	Prix HT
AZB 916	Terminal télescopique horizontal avec prises de mesures	7 719 002 846	-	<b>130</b>
AZB 908	Allonge 1 m	7 719 002 778	-	<b>64</b>
AZB 909	Allonge 0,5 m	7 719 002 779	-	<b>37</b>
AZB 910	Coude à 90°	7 719 002 780	-	<b>52</b>
AZB 911	Coude à 45° (x 2)	7 719 002 781	-	<b>52</b>
AZB 1348	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	7 716 780 230	-	<b>130</b>
AZB 918	Terminal télescopique horizontal avec prises de mesures	-	7 719 003 685	<b>130</b>
AZB 1349	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	-	7 716 780 231	<b>130</b>
AZB 604/1	Allonge 0,5 m	-	7 719 002 763	<b>39</b>
AZB 605/1	Allonge 1 m	-	7 719 002 764	<b>64</b>
AZB 606/1	Allonge 2 m	-	7 719 002 765	<b>115</b>
AZB 607/1	Coude à 90°	-	7 719 002 766	<b>52</b>
AZB 608/1	Coude à 45° (x 2)	-	7 719 002 767	<b>104</b>
AZB 832/1	Coude à 30°	-	7 719 002 768	<b>53</b>

Conduit cheminée B23p		Code article Ø 80	Prix HT
AZB 927	Kit raccordement horizontal cheminée avec prises de mesures	7 719 003 695	<b>175</b>
AZB 665	Kit tubage vertical flexible 12 m cheminée	7 719 001 864	<b>598</b>
AZB 666	Allonge flexible 5 m cheminée	7 719 001 865	<b>231</b>
AZB 667	Raccord en T avec trappe de visite pour conduit flexible	7 719 001 866	<b>46</b>
AZB 668	Manchon de raccord. pour conduit flexible	7 719 001 867	<b>74</b>
AZB 669	Centreur pour conduit flexible (x 4)	7 719 001 868	<b>39</b>
AZB 928	Centreur kit raccordement cheminée	7 719 002 882	<b>22,70</b>

**Accessoires de régulation (voir descriptif pages 112 à 115)**

Référence	Désignation	Code article	Prix HT
TRL 22	Thermostat d'ambiance sans programmation	TRL22	<b>36</b>
TRL 1.26	Thermostat à programmation journalière	7 716 780 148	<b>129</b>
TRL 7.26	Thermostat à programmation hebdomadaire	7 716 780 149	<b>139</b>
TRL 7.26 AF	Thermostat à programmation hebdomadaire	7 716 780 156	<b>139</b>
TRL 7.26 RF	Thermostat à programmation hebdomadaire avec radio fréquence	7 716 780 150	<b>169</b>
FR 100	Régulation à programmation hebdo. avec sonde d'ambiance pour ECS micro accumulée	7 719 002 889	<b>173</b>
FR 10	Régulation d'ambiance sans programmation	7 719 002 964	<b>60</b>
DT 20	Horloge digital 2 canaux à programmation hebdomadaire	7 719 002 985	<b>201</b>
FW 100	Régulation à programmation hebdo. avec sonde extérieure (pour 1 circuit chauffage)	7 719 002 922	<b>195</b>
FW 200	Régulation à programmation hebdo. avec sonde extérieure (pour 2 circuits chauffage)	7 719 002 929	<b>237</b>
FB 10	Commande à distance avec sonde d'ambiance	7 719 002 963	<b>74</b>
FB 100	Commande à distance avec sonde d'ambiance à programmation hebdomadaire	7 719 002 962	<b>178</b>
IPM1	Interface de puissance pour 1 circuit chauffage	7 719 002 990	<b>199</b>
IPM2	Interface de puissance pour 2 circuits chauffage	7 719 002 991	<b>226</b>
ISM1	Interface de puissance pour 1 circuit solaire	7 719 002 992	<b>195</b>
ISM2	Interface de puissance pour 2 circuits solaires	7 719 002 993	<b>279</b>

**Accessoires divers**

Référence	Désignation	Code article	Prix HT
TB1	Aquastat de sécurité	7 719 002 255	<b>38</b>
RAM2	Interface thermostat	7 744 901 143	<b>54</b>
429	Groupe de sécurité 4 bars DN15	7 719 000 758	<b>92</b>
432	Kit siphon	7 719 000 763	<b>11,10</b>
885	Kit siphon avec tuyau d'évacuation pour groupe de sécurité	7 719 002 146	<b>47</b>
1548	Kit solaire	7 709 003 668	<b>205</b>
	Kit transformation Gaz naturel => Propane <sup>(1)</sup>	8 719 001 099 0	<b>Voir tarif pièces détachées</b>
Bidon Bionibal	Bidon 1 litre	7 716 835 670	<b>35</b>
Modulis 200	Kit hydraulique complet	7 716 780 077	<b>1 079</b>

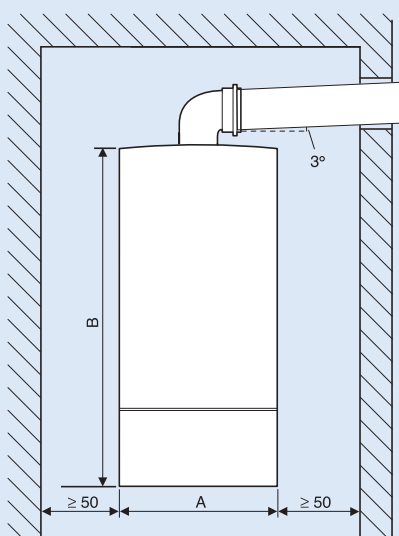
<sup>(1)</sup>Pour *Stellis CONDENS* GVA C 35-2H.

Accessoires ventouses (voir descriptif pages 131 à 133)

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 603/1	Allonge 0,25 m avec trappe de visite	-	7 719 002 760	-	46
AZB 604/1	Allonge 0,5 m	-	7 719 002 763	-	39
AZB 605/1	Allonge 1 m	-	7 719 002 764	-	64
AZB 606/1	Allonge 2 m	-	7 719 002 765	-	115
AZB 607/1	Coude à 90°	-	7 719 002 766	-	52
AZB 608/1	Coude à 45° (x 2)	-	7 719 002 767	-	104
AZB 832/1	Coude à 30°	-	7 719 002 768	-	53
AZB 931	Adaptateur vertical avec prises de mesures	-	7 716 780 184	-	22,70
AZB 601/2	Terminal vertical noir	-	7 719 002 761	-	115
AZB 602/2	Terminal vertical brique	-	7 719 002 762	-	115
AZB 927	Kit raccordement horizontal cheminée avec prises de mesures	-	-	7 719 003 695	175
AZB 665	Kit tubage vertical flexible 12 m cheminée	-	-	7 719 001 864	598
AZB 666	Allonge flexible 5 m cheminée	-	-	7 719 001 865	231
AZB 667	Raccord en T avec trappe de visite pour conduit flexible	-	-	7 719 001 866	46
AZB 668	Manchon de raccordement pour conduit flexible	-	-	7 719 001 867	74
AZB 669	Centreur pour conduit flexible (x 4)	-	-	7 719 001 868	39
AZB 923	Solin de toiture brique	-	7 719 002 855	-	37
AZB 925	Solin de toiture noir	-	7 719 002 857	-	37
AZ 136	Solin de terrasse horizontal	-	7 719 000 838	-	75
AZB 1099	Terminal vertical noir + adaptateur avec prises de mesures	7 719 003 687	-	-	115
AZB 1100	Terminal vertical brique + adaptateur avec prises de mesures	7 719 003 686	-	-	115
AZB 1348	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	7 716 780 230	-	-	130
AZB 1349	Terminal télescopique blanc horizontal avec prises de mesures	-	7 716 780 231	-	130
AZB 1093 <sup>(1)</sup>	Adaptateur vertical avec prises de mesures	7 719 003 381	-	-	22,70
AZB 908	Allonge 1 m	7 719 002 778	-	-	64
AZB 909	Allonge 0,5 m	7 719 002 779	-	-	37
AZB 910	Coude à 90°	7 719 002 780	-	-	52
AZB 911	Coude à 45° (x 2)	7 719 002 781	-	-	52

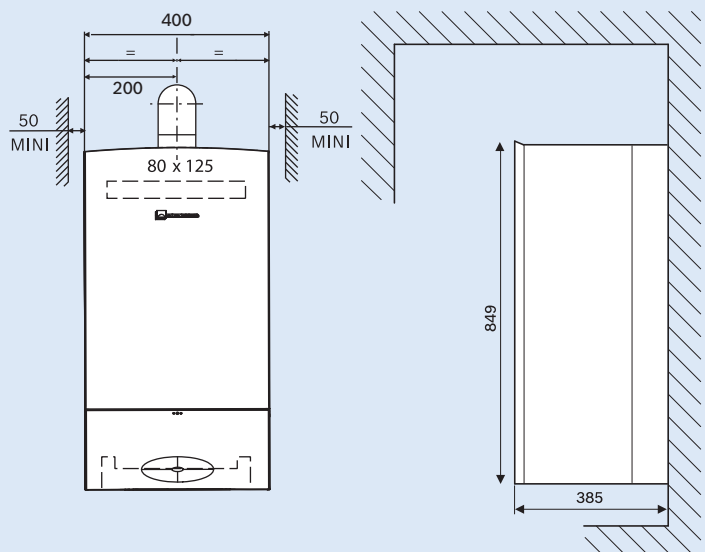
<sup>(1)</sup>Pour *Mégalis CONDENS* GVA C 24-3H.

Pour les configurations ventouses C53 et C43 en 3CE et 3CEP, reportez-vous à la page 124.



*Mégalis CONDENS* GVA C 24-3H/*Stellis CONDENS* GVA C 35-2H  
Sortie ventouse latérale

Modèles	A	B	C
GVA C 24-2H	400 mm	865 mm	385 mm
GVA C 35-2H	440 mm	850 mm	350 mm



*Mégalis CONDENS* GVA C 24-3H/*Stellis CONDENS* GVA C 35-2H  
Sortie ventouse arrière