

Chaudières au sol avec ballon intégré

Une solution « tout en un » inédite qui répond aux sollicitations multiples des grandes familles vivant en maison individuelle, avec un confort et un volume d'eau chaude inégalé grâce au ballon surgénérateur intégré à la chaudière.

Crédit d'impôt 15 %*



Nouveau design

Modèle présenté :
Stellis module CONDENS SVB C 22/100-3HN

Ces chaudières peuvent être
préconisées dans les offres

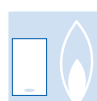


Les points forts



Rendement maximal

Hautes performances de la condensation et grande qualité des matériaux : très haut rendement avec plus de chaleur restituée, jusqu'à 30 % d'économie d'énergie et respect de l'environnement.



Confort et volume d'eau chaude exceptionnels

Ballon surgénérateur intégré de 75, 100 ou 150 litres : une eau chaude abondante, à volonté et à température stable dès l'ouverture du robinet.



Nouvelle régulation *Bosch Heatronic III*

Une gestion précise, fiable et économique de l'installation. Un programme d'autodiagnostic intégré simplifie les opérations de maintenance.

* Sur le prix de la chaudière posée par un professionnel, hors main-d'œuvre et selon les conditions d'application de la Loi de Finances en vigueur.

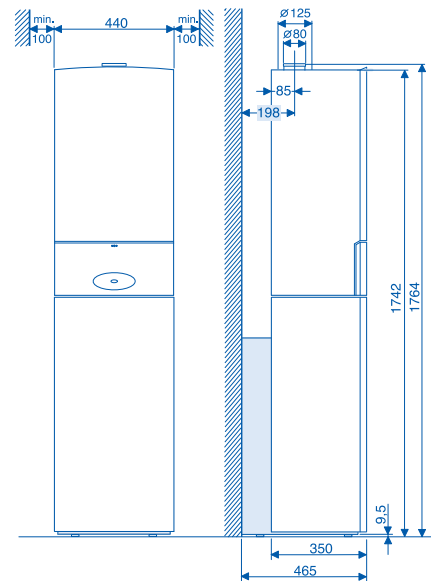
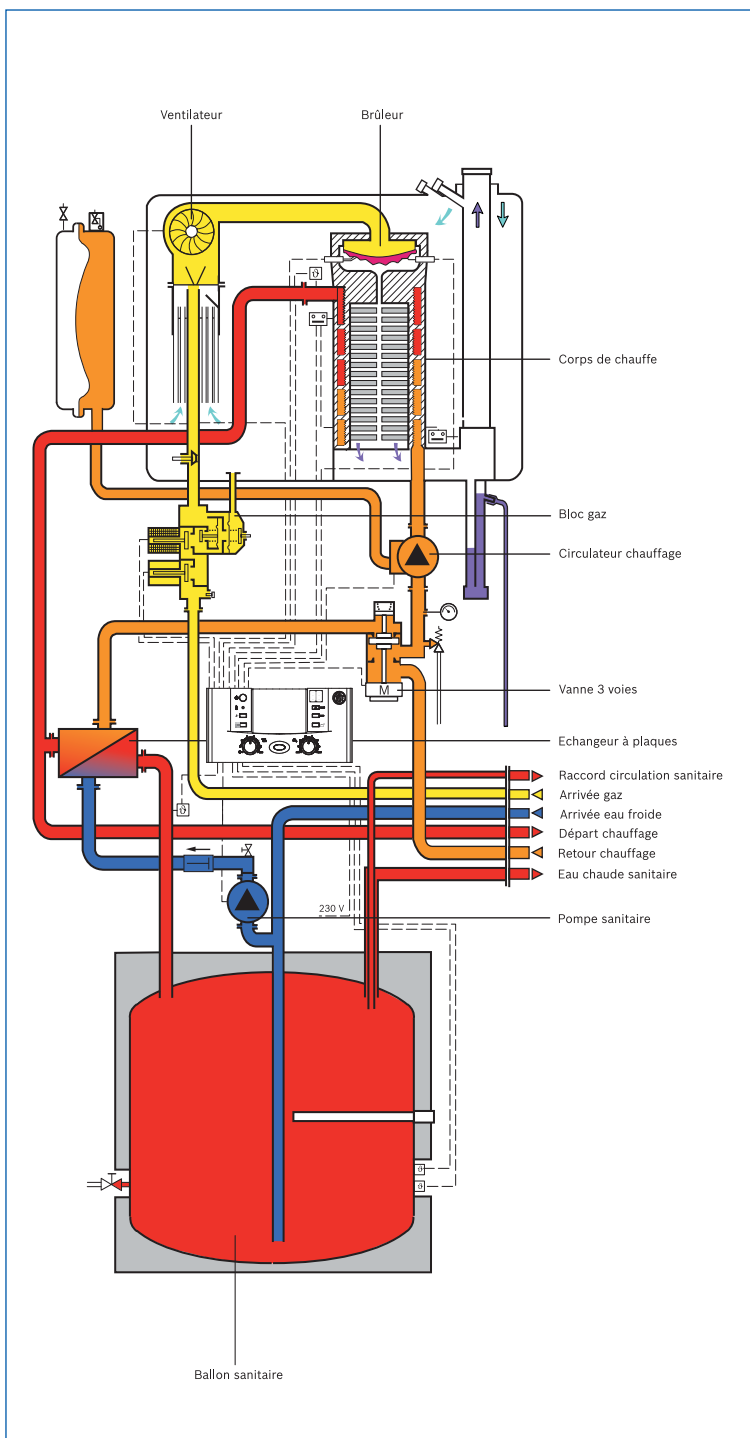


Stellis module CONDENS - Caractéristiques techniques

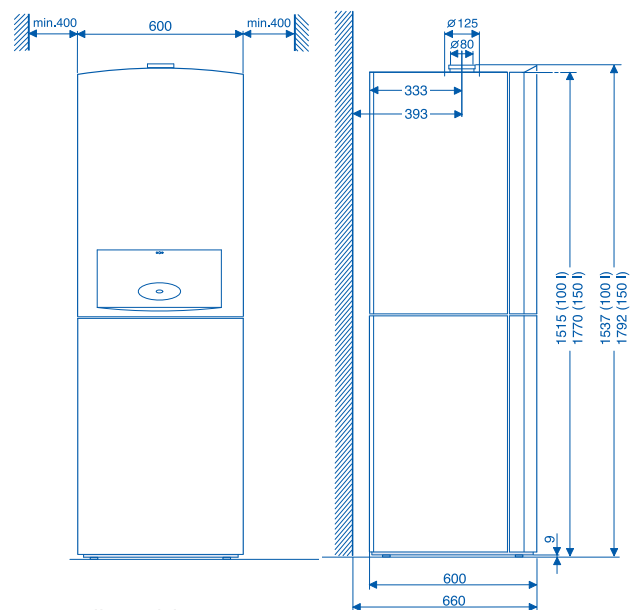
	SVB C 22/75-3HN	SVB C 22/100-3HN	SVB C 30/150-3HN
N° CE	CE 0085 BT 0533	CE 0085 BT 0533	CE 0085 BS 0166
Code EAN 13	4047416832630	4047416832616	4047416832647
Mode d'évacuation	C13 (Ø 60/100, 80/125), C33 (Ø 80/125), C43 (Ø 60/100, 80/125), C53 (Ø 80), B23, B23p, B33		
Type de chaudière	Mixte à accumulation	Mixte à accumulation	Mixte à accumulation
Puissance chauffage modulante (T° primaire 40/30 °C)	7,3 à 21,6 kW (28 kW en ECS)	7,3 à 21,6 kW (28 kW en ECS)	7,1 à 30,6 kW (30,5 kW en ECS)
Puissance chauffage modulante (T° primaire 80/60 °C)	6,6 à 20,3 kW (28 kW en ECS)	6,6 à 20,3 kW (28 kW en ECS)	6,4 à 29,4 kW (28 kW en ECS)
Régulation	<i>Bosch Heatronic III</i>	<i>Bosch Heatronic III</i>	<i>Bosch Heatronic III</i>
Vase d'expansion	12 litres	12 litres	12 litres
Débit spécifique suivant EN 625 ($\Delta T = 30 K$)	24,6 litres/minute	25,8 litres/minute	36,3 litres/minute
Constante de refroidissement	0,41 Wh/24h.l.K	0,28 Wh/24h.l.K	0,18 Wh/24h.l.K
Confort sanitaire suivant EN 13203	***	***	***
Rendement à charge 100 % Pn (à T eau moyenne de 70 °C)	97,5 %	97,5 %	98 %
Rendement à charge 30 % Pn (à T eau moyenne de 40 °C)	107,5 %	107,5 %	108 %
Classification RT 2005 suivant directive 92/42/CEE	Condensation	Condensation	Condensation
Accessoires de régulation	Voir pages 94 à 97	Voir pages 94 à 97	Voir pages 94 à 97
Diamètre évacuation	80/125 mm	80/125 mm	80/125 mm
Dimensions (L x P x H)	440 x 465 x 1742 mm	600 x 660 x 1515 mm	600 x 660 x 1770 mm
Poids avec plaque de robinetterie	66 kg	108 kg	128 kg

Chaudières au sol avec ballon intégré

Principe de fonctionnement - Modèle SVB C 30/150-3HN



Stellis module CONDENS
SVB C 22/75-3HN



Stellis module CONDENS
SVB C 22/100-3HN / SVB C 30/150-3HN

Stellis module CONDENS - Prix public conseillé hors taxes

Désignation	Code Gaz naturel	Code accessoires	Prix décomposé par colis	Prix total
SVB C 22/75-3HN - Mixte à accumulation 22 kW AZB 916 - Terminal horizontal télescopique de 395 à 615 mm avec prises de mesures (Ø 60/100 mm)	7 714 311 079 -	- 7 719 002 846	3 270 130	3 400
SVB C 22/100-3HN - Mixte à accumulation 22 kW AZB 916 - Terminal horizontal télescopique de 395 à 615 mm avec prises de mesures (Ø 60/100 mm)	7 714 311 077 -	- 7 719 002 846	3 470 130	3 600
SVB C 30/150-3HN - Mixte à accumulation 30 kW AZB 916 - Terminal horizontal télescopique de 395 à 615 mm avec prises de mesures (Ø 60/100 mm)	7 714 311 080 -	- 7 719 002 846	3 720 130	3 850

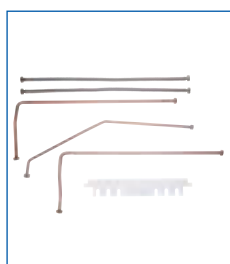
Accessoires spécifiques - Prix public conseillé hors taxes

Désignation	Code accessoires	Prix total
429 Groupe de sécurité 4 bars DN15	7 719 000 758	92
432 Kit siphon	7 719 000 763	11,10
862 Kit raccord hydraulique	7 719 002 072	95
885 Kit siphon avec tuyau d'évacuation pour groupe de sécurité	7 719 002 146	47
1032 Kit circulateur sanitaire	7 719 002 414	307
1082 Vase d'expansion supplémentaire 18 litres chauffage	7 719 002 737	131
1424 Kit d'installation pour IPM	7 719 003 604	16

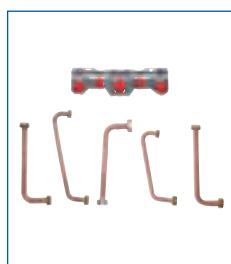
Compatibilité accessoires spécifiques - Prix public conseillé hors taxes

Désignation	Code accessoires	SVB C 22/75-3HN	SVB C 22/100-3HN	SVB C 30/150-3HN	Prix total
Kit hydraulique pour Nouveau Stellis module CONDENS/SOLAIRE*	7 716 780 224	●	●	●	252
1423 Kit raccord vertical	7 719 003 603		●	●	199
1425 Kit raccord arrière	7 719 003 605	●			110
1426 Kit raccord gauche	7 719 003 606	●			123
1427 Kit raccord droit	7 719 003 607	●			123
1334 Kit raccord horizontal	7 719 003 304		●	●	185
1482 Kit disconnecteur	7 719 003 877	●			88
1483 Kit disconnecteur	7 719 003 878		●	●	88
Kit conversion Gaz nat. en Propane	8 719 001 168 0	●			Voir tarif pièces détachées
Kit conversion Gaz nat. en Propane	8 719 001 170 0		●		
Kit conversion Gaz nat. en Propane	8 719 001 171 0			●	

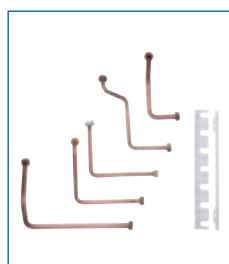
* Comprend les accessoires 429, 432, 862, 1482 et 1483.



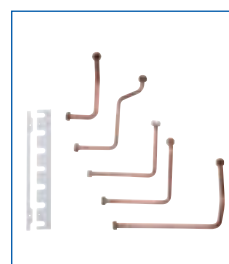
Réf. 1423 - Kit raccord vertical



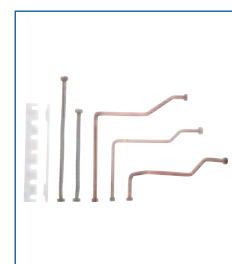
Réf. 1425 - Kit raccord arrière



Réf. 1426 - Kit raccord gauche



Réf. 1427 - Kit raccord droit



Réf. 1334 - Kit raccord horizontal