

Pour une bonne configuration de votre chaudière *Stellis module SOLAIRE*, considérez les éléments suivants (hors capteurs) :

Installation SVB CS 14/210-1M ou SVB CS 22/210-4M

					Type de raccordement		
Désignation	Référence	Code article	Prix HT	Colis	Gauche	Droit	
OU	Chaudière au sol 14 kW avec ballon solaire 210 litres intégré	SVB CS 14/210-1M	7 738 100 331	4 000 (ballon solaire : 1 100)	4	X	X
	Chaudière au sol 22 kW avec ballon solaire 210 litres intégré	SVB CS 22/210-4M	7 738 100 328	4 457 (ballon solaire : 1 100)	4	X	X
	Ventouse horizontale	AZB 1571	7 716 780 281	121	1	X	X
	Kit raccord solaire	1534	7 738 110 260	275	1	X	X
	Kit raccord horizontal gauche	1519	7 738 110 019	197	1	X	
	Kit raccord horizontal droit	1521	7 738 110 021				X
	Kit hydraulique Comprend :	1533	7 716 780 224	267	1	X	X
	Réf. 429 - Groupe de sécurité 4 bars						
	Réf. 432 - Kit siphon						
	Réf. 862 - Kit raccord hydraulique						
	Réf. 1483 - Kit disconnecteur						
	Régulation hebdomadaire à sonde extérieure pour un circuit de chauffage	CW 100	7 738 111 039	191	1	X	X
	Fluide solaire 20 litres concentré	Fluide	8 718 660 947	85	1	X	X
Prix total HT avec Stellis module SOLAIRE 14 kW				5 136	10		
Prix total HT avec Stellis module SOLAIRE 22 kW				5 593	10		

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

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	-
862	Kit raccord hydraulique	7 719 002 072	101	-
885	Kit siphon avec tuyau d'évacuation pour groupe de sécurité	7 719 002 146	50	-
1082	Vase d'expansion supplémentaire 18 litres chauffage	7 719 002 737	140	-
1519	Kit raccord horizontal gauche	7 738 110 019	197	-
1521	Kit raccord horizontal droit	7 738 110 021	197	-
1424	Kit d'installation pour MM 100	7 719 003 604	17	-
1483	Kit disconnecteur	7 719 003 878	94	-
1533*	Kit hydraulique	7 716 780 224	267	-
1534**	Kit raccord solaire	7 738 110 260	275	-
TWM20	Vanne thermostatique	7 739 300 117	75	-
	Kit de conversion Gaz naturel => Propane pour <i>Stellis module SOLAIRE</i> SVB CS 22/210-4M	8 719 001 174 0	39	-
	Kit de conversion Gaz naturel => Propane pour <i>Stellis module SOLAIRE</i> SVB CS 14/210-1M	8 719 001 119 0	39	-
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

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

** Kit solaire avec raccords pour bouclage sanitaire comprenant : 3 tubes rigides, 3 tubes flexibles et 1 vanne thermostatique.

Module capteurs pour *Stellis module SOLAIRE*

Capteurs plans	Type de montage	Type de tuiles	Gamme capteur	Nbre de capteurs	Désignation	Code article	Prix unitaire HT
	Sur toiture	Tuiles plates	Capteur FKC-2 vertical	1 capteur	STO-TP/1FKC-2S	7 716 700 890	867
				2 capteurs	STO-TP/2FKC-2S	7 716 700 891	1 655
			Capteur FCC-2S vertical	1 capteur	STO-TP/1FCC-2S	7 716 700 944	702
		2 capteurs		STO-TP/2FCC-2S	7 716 700 945	1 342	
		Tuiles mécaniques	Capteur FKC-2 vertical	1 capteur	STO-TM/1FKC-2S	7 716 700 900	867
				2 capteurs	STO-TM/2FKC-2S	7 716 700 901	1 655
	Capteur FCC-2S vertical		1 capteur	STO-TM/1FCC-2S	7 716 700 954	702	
		2 capteurs	STO-TM/2FCC-2S	7 716 700 955	1 342		
	En intégration de toiture	Tuiles plates ⁽¹⁾	Capteur FKC-2 vertical	1 capteur	ITP/1FKC-2S	7 716 700 860	1 224
				2 capteurs	ITP/2FKC-2S	7 716 700 861	2 033
		Tuiles mécaniques petit galbe ⁽²⁾		1 capteur	IPG/1FKC-2S	7 716 700 870	1 224
				2 capteurs	IPG/2FKC-2S	7 716 700 871	2 033
Tuiles mécaniques grand galbe ⁽¹⁾		1 capteur		IGG/1FKC-2S	7 716 700 880	1 224	
		2 capteurs		IGG/2FKC-2S	7 716 700 881	2 033	
En terrasse	En terrasse	Capteur FKC-2 vertical	1 capteur	TER/1FKC-2S	7 716 700 910	1 054	
			2 capteurs	TER/2FKC-2S	7 716 700 911	2 029	
		Capteur FCC-2S vertical	1 capteur	TER-SB/1FCC-2S	7 716 700 964	773	
	2 capteurs		TER-SB/2FCC-2S	7 716 700 965	1 483		
			En façade	Capteur FKC-2 horizontal	1 capteur	FAC/1FKC-2W	7 716 700 920
	2 capteurs	FAC/2FKC-2W			7 716 700 921	2 139	

⁽¹⁾ Pente de toiture > 25° et galbe de tuile < 5 cm.

⁽²⁾ Pente de toiture > 15° et galbe de tuile > 5 cm.

