

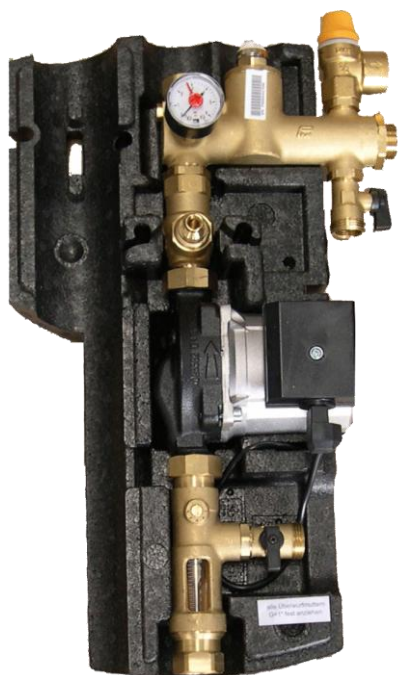
Nomenclature des Kits CESI CDS ou CSLU ou CSER SunGeoGet

Référence SunGeoGet	Fournisseur	Nomenclature des Kits	Options des Kits
PAW-RSF-20-7	(Allemand)	Station Solaire SunGeoGet FlowCon S BS Plus	
		Débitmètre 1 - 13 L	
		Pompe Wilo-Star ST 20/7	
		Groupe de sécurité 6 bars	
		Clapet anti-retour et dégazeur	
		Vannes de mise remplissage (mise en pression) et vidange	
		Connexion Vase d'expansion	
		Connexion bac de vidange caloporteur si surcharge de chaleur et pression	
		Connexion sur le retour échangeur bas du ballon	
		Kit de Raccordement (sur ballon/capteurs/station Hydraulique)	
		Raccordement vase	
		Pièces de raccordement panneaux solaire	
		Raccordement ballon	
TYF-HTL-10	(Allemand)	Liquide caloporteur Tyfocor LS (20L pour 150L à 300L – 30L pour 400L et 500L)	
REF-VAS-18	(Allemand)	Vase d'expansion 18L/10 bars	
RT-PRO-SGG	(Allemand)	Régulation thermique DELTASOL PRO BS+	
RT-ES-SGG	(Allemand)	<i>Où (suivant variantes et options)</i>	Régulation DELTASOL E
		2 sondes FKP6/H hautes températures 230°C pour circuit primaire	
		2 sondes FKP6 hautes températures 180°C pour eau chaude sanitaire.	
DS-47-1500-ALT DS-471800-ALT SLU-47-1500-ALT SER-70-1700-ALT	SunGeoGet	CAPTEURS DS-47-1500 ou DS-58-1800 ou SLU-47-1500 ou SER-70-1700 avec support toit intégré dans le package	
SUP-DS SUP-SLU SUP-SER	SunGeoGet		Support toit terrasse
RE-150 à RE-500	(Allemand)	1 - Ballons solaires 150L à 500L avec appoint électrique- (simple échangeur)	
		Thermoplongeur électrique thermostaté 1.8Kw (150L et 200L) 3 Kw a partir de 300L	
RE-200-CH à RE-500-CH	(Allemand)	2 - Ballons solaires 200L à 500L appoint hydraulique- (double échangeur)	
EL-3 ou EL1.8	(Allemand)	3 –ou appoint mixte (double échangeur)	Thermoplongeur électrique thermostaté 1.8 Kw ou 3Kw
RES-MIT-MA1	(Allemand)	Mitigeur Thermostatique	
RES-VA32-DN20	(Allemand)		Electro-vanne trois voies
CO-DIS1	SunGeoGet		Dissipateur de chaleur
AERO-CU-12-15	(Allemand)		Liaisons double cuivre isolée avec câble de sonde
AERO-INOX-16-20	(Allemand)		Liaisons double INOX isolée avec câble de sonde

Nota : Tous les matériels sont visibles sur le serveur Internet aux pièces détachées. Ils sont tous aux normes CE et agréés par le TÜV Allemand (Equivalent du CSTB en Allemagne. L'ensemble de ces matériels hydrauliques et Thermiques sont utilisé par des marques réputées (comme Viessmann, De Dietrich.....etc)

- Le liquide caloporteur est agréé sanitaire par l'AFSSA
- Le vase d'expansion est de 18L résistant à 10 bars sous 120°C

Largeur Max = 200mm
Largeur Min = 150mm
Hauteur = 550mm



Vue éclatée de l'ensemble Hydraulique et thermique intégré et intégrable au ballon SunGeoGet (PAW-RSF-20-7 avec RT-PRO-SGG)

