



« Ô Solaire – Référencement Enerplan »

Liste CESI

Etablie le 12 septembre 2007

Les matériels répertoriés sont compatibles avec les critères du crédit d'impôt et des aides des collectivités territoriales. Ils sont classés par marque, puis pour chacun d'eux, par gamme de fabrication (liée à un principe de fonctionnement).

SunGeoGet

7, passage Marcel Hanriot – 31130 Balma - Tél / Fax : 05 61 24 47 03

Gamme : **SunGeoGet CDS** **130** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

Nature de l'appoint	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
Electrique	150			
1		1,8	CDS-47-150-EL1	CESI 07 / 01 - 1864
2		1,8	CDS-47-150-EL2	CESI 07 / 01 - 1865
3		2	CDS-47-150-EL3	CESI 07 / 01 - 1866
4		2,2	CDS-47-150-EL4	CESI 07 / 01 - 1867
5		2,4	CDS-47-150-EL5	CESI 07 / 01 - 1868
6		1,6	CDS-58-150-EL1	CESI 07 / 01 - 1869
7		1,6	CDS-58-150-EL2	CESI 07 / 01 - 1870
8		2	CDS-58-150-EL3	CESI 07 / 01 - 1871
9		2,4	CDS-58-150-EL4	CESI 07 / 01 - 1872
10		2,4	CDS-58-150-EL5	CESI 07 / 01 - 1873
	200			
11		2,2	CDS-47-200-EL1	CESI 07 / 01 - 1874
12		2,4	CDS-47-200-EL2	CESI 07 / 01 - 1875
13		2,7	CDS-47-200-EL3	CESI 07 / 01 - 1876
14		3	CDS-47-200-EL4	CESI 07 / 01 - 1877
15		3,3	CDS-47-200-EL5	CESI 07 / 01 - 1878
16		2	CDS-58-200-EL1	CESI 07 / 01 - 1879
17		2,4	CDS-58-200-EL2	CESI 07 / 01 - 1880
18		2,7	CDS-58-200-EL3	CESI 07 / 01 - 1881
19		3	CDS-58-200-EL4	CESI 07 / 01 - 1882
20		3,3	CDS-58-200-EL5	CESI 07 / 01 - 1883
	300			
21		2,4	CDS-47-300-EL1	CESI 07 / 01 - 1884
22		3	CDS-47-300-EL2	CESI 07 / 01 - 1885
23		3,6	CDS-47-300-EL3	CESI 07 / 01 - 1886
24		4	CDS-47-300-EL4	CESI 07 / 01 - 1887
25		4,4	CDS-47-300-EL5	CESI 07 / 01 - 1888
26		2,4	CDS-58-300-EL1	CESI 07 / 01 - 1889
27		3	CDS-58-300-EL2	CESI 07 / 01 - 1890
28		3,3	CDS-58-300-EL3	CESI 07 / 01 - 1891
29		4	CDS-58-300-EL4	CESI 07 / 01 - 1892
30		4,4	CDS-58-300-EL5	CESI 07 / 01 - 1893

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
- Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
- Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée

Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CDS** **130** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

Nature de l'appoint	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
Electrique	400			
31		3,6	CDS-47-400-EL1	CESI 07 / 01 - 1894
32		4	CDS-47-400-EL2	CESI 07 / 01 - 1895
33		4,4	CDS-47-400-EL3	CESI 07 / 01 - 1896
34		4,8	CDS-47-400-EL4	CESI 07 / 01 - 1897
35		5,4	CDS-47-400-EL5	CESI 07 / 01 - 1898
36		3,6	CDS-58-400-EL1	CESI 07 / 01 - 1899
37		4	CDS-58-400-EL2	CESI 07 / 01 - 1900
38		4,4	CDS-58-400-EL3	CESI 07 / 01 - 1901
39		4,8	CDS-58-400-EL4	CESI 07 / 01 - 1902
40		5,4	CDS-58-400-EL5	CESI 07 / 01 - 1903
	500			
41		4	CDS-47-500-EL1	CESI 07 / 09 - 3336
42		4,4	CDS-47-500-EL2	CESI 07 / 09 - 3337
43		4,8	CDS-47-500-EL3	CESI 07 / 09 - 3338
44		5,4	CDS-47-500-EL4	CESI 07 / 09 - 3339
45		6	CDS-47-500-EL5	CESI 07 / 09 - 3340
46		4	CDS-58-500-EL1	CESI 07 / 09 - 3341
47		4,4	CDS-58-500-EL2	CESI 07 / 09 - 3342
48		4,8	CDS-58-500-EL3	CESI 07 / 09 - 3343
49		5,4	CDS-58-500-EL4	CESI 07 / 09 - 3344
50		6	CDS-58-500-EL5	CESI 07 / 09 - 3345
Hydraulique				
	200			
51		2,2	CDS-47-200-CH1	CESI 07 / 01 - 1904
52		2,4	CDS-47-200-CH2	CESI 07 / 01 - 1905
53		2,7	CDS-47-200-CH3	CESI 07 / 01 - 1906
54		3	CDS-47-200-CH4	CESI 07 / 01 - 1907
55		3,3	CDS-47-200-CH5	CESI 07 / 01 - 1908
56		2	CDS-58-200-CH1	CESI 07 / 01 - 1909
57		2,4	CDS-58-200-CH2	CESI 07 / 01 - 1910
58		2,7	CDS-58-200-CH3	CESI 07 / 01 - 1911
59		3	CDS-58-200-CH4	CESI 07 / 01 - 1912
60		3,3	CDS-58-200-CH5	CESI 07 / 01 - 1913
	300			
61		2,4	CDS-47-300-CH1	CESI 07 / 01 - 1914
62		3	CDS-47-300-CH2	CESI 07 / 01 - 1915
63		3,6	CDS-47-300-CH3	CESI 07 / 01 - 1916
64		4	CDS-47-300-CH4	CESI 07 / 01 - 1917
65		4,4	CDS-47-300-CH5	CESI 07 / 01 - 1918
66		2,4	CDS-58-300-CH1	CESI 07 / 01 - 1919
67		3	CDS-58-300-CH2	CESI 07 / 01 - 1920
68		3,3	CDS-58-300-CH3	CESI 07 / 01 - 1921
69		4	CDS-58-300-CH4	CESI 07 / 01 - 1922
70		4,4	CDS-58-300-CH5	CESI 07 / 01 - 1923

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
- Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
- Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée

Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CDS** **130** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

Hydraulique				
	400			
71		3,6	CDS-47-400-CH1	CESI 07 / 01 - 1924
72		4	CDS-47-400-CH2	CESI 07 / 01 - 1925
73		4,4	CDS-47-400-CH3	CESI 07 / 01 - 1926
74		4,8	CDS-47-400-CH4	CESI 07 / 01 - 1927
75		5,4	CDS-47-400-CH5	CESI 07 / 01 - 1928
76		3,6	CDS-58-400-CH1	CESI 07 / 01 - 1929
77		4	CDS-58-400-CH2	CESI 07 / 01 - 1930
78		4,4	CDS-58-400-CH3	CESI 07 / 01 - 1931
79		4,8	CDS-58-400-CH4	CESI 07 / 01 - 1932
80		5,4	CDS-58-400-CH5	CESI 07 / 01 - 1933
	500			
81		4	CDS-47-500-CH1	CESI 07 / 09 - 3346
82		4,4	CDS-47-500-CH2	CESI 07 / 09 - 3347
83		4,8	CDS-47-500-CH3	CESI 07 / 09 - 3348
84		5,4	CDS-47-500-CH4	CESI 07 / 09 - 3349
85		6	CDS-47-500-CH5	CESI 07 / 09 - 3350
86		4	CDS-58-500-CH1	CESI 07 / 09 - 3351
87		4,4	CDS-58-500-CH2	CESI 07 / 09 - 3352
88		4,8	CDS-58-500-CH3	CESI 07 / 09 - 3353
89		5,4	CDS-58-500-CH4	CESI 07 / 09 - 3354
90		6	CDS-58-500-CH5	CESI 07 / 09 - 3355
Mixte				
	200			
91		2,2	CDS-47-200-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1934
92		2,4	CDS-47-200-CHEL2	CESI 07 / 01 - 1935
93		2,7	CDS-47-200-CHEL3	CESI 07 / 01 - 1936
94		3	CDS-47-200-CHEL4	CESI 07 / 01 - 1937
95		3,3	CDS-47-200-CHEL5	CESI 07 / 01 - 1938
96		2	CDS-58-200-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1939
97		2,4	CDS-58-200-CHEL2	CESI 07 / 01 - 1940
98		2,7	CDS-58-200-CHEL3	CESI 07 / 01 - 1941
99		3	CDS-58-200-CHEL4	CESI 07 / 01 - 1942
100		3,3	CDS-58-200-CHEL5	CESI 07 / 01 - 1943
	300			
101		2,4	CDS-47-300-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1944
102		3	CDS-47-300-CHEL2	CESI 07 / 01 - 1945
103		3,6	CDS-47-300-CHEL3	CESI 07 / 01 - 1946
104		4	CDS-47-300-CHEL4	CESI 07 / 01 - 1947
105		4,4	CDS-47-300-CHEL5	CESI 07 / 01 - 1948
106		2,4	CDS-58-300-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1949
107		3	CDS-58-300-CHEL2	CESI 07 / 01 - 1950
108		3,3	CDS-58-300-CHEL3	CESI 07 / 01 - 1951
109		4	CDS-58-300-CHEL4	CESI 07 / 01 - 1952
110		4,4	CDS-58-300-CHEL5	CESI 07 / 01 - 1953

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
- Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
- Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée

Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CDS** **130** chauffe-eau
Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
Capteurs sous vide

Nature de l'appoint Mixte	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
	400			
111		3,6	CDS-47-400-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1954
112		4	CDS-47-400-CHEL2	CESI 07 / 01 - 1955
113		4,4	CDS-47-400-CHEL3	CESI 07 / 01 - 1956
114		4,8	CDS-47-400-CHEL4	CESI 07 / 01 - 1957
115		5,4	CDS-47-400-CHEL5	CESI 07 / 01 - 1958
116		3,6	CDS-58-400-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1959
117		4	CDS-58-400-CHEL2	CESI 07 / 01 - 1960
118		4,4	CDS-58-400-CHEL3	CESI 07 / 01 - 1961
119		4,8	CDS-58-400-CHEL4	CESI 07 / 01 - 1962
120		5,4	CDS-58-400-CHEL5	CESI 07 / 01 - 1963
	500			
121		4	CDS-47-500-CHEL1	CESI 07 / 09 - 3356
122		4,4	CDS-47-500-CHEL2	CESI 07 / 09 - 3357
123		4,8	CDS-47-500-CHEL3	CESI 07 / 09 - 3358
124		5,4	CDS-47-500-CHEL4	CESI 07 / 09 - 3359
125		6	CDS-47-500-CHEL5	CESI 07 / 09 - 3360
126		4	CDS-58-500-CHEL1	CESI 07 / 09 - 3361
127		4,4	CDS-58-500-CHEL2	CESI 07 / 09 - 3362
128		4,8	CDS-58-500-CHEL3	CESI 07 / 09 - 3363
129		5,4	CDS-58-500-CHEL4	CESI 07 / 09 - 3364
130		6	CDS-58-500-CHEL5	CESI 07 / 09 - 3365

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
 - Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
 - Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée
- Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CSER** **65** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

	Nature de l'appoint	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
	Electrique				
		150			
1			1,69	CSER-150-EL1	CESI 07 / 01 - 1964
2			1,69	CSER-150-EL2	CESI 07 / 01 - 1965
3			1,69	CSER-150-EL3	CESI 07 / 01 - 1966
4			2,25	CSER-150-EL4	CESI 07 / 01 - 1967
5			2,25	CSER-150-EL5	CESI 07 / 01 - 1968
		200			
6			1,69	CSER-200-EL1	CESI 07 / 01 - 1969
7			2,25	CSER-200-EL2	CESI 07 / 01 - 1970
8			2,25	CSER-200-EL3	CESI 07 / 01 - 1971
9			2,82	CSER-200-EL4	CESI 07 / 01 - 1972
10			2,82	CSER-200-EL5	CESI 07 / 01 - 1973
		300			
11			2,25	CSER-300-EL1	CESI 07 / 01 - 1974
12			2,82	CSER-300-EL2	CESI 07 / 01 - 1975
13			2,82	CSER-300-EL3	CESI 07 / 01 - 1976
14			3,38	CSER-300-EL4	CESI 07 / 01 - 1977
15			3,94	CSER-300-EL5	CESI 07 / 01 - 1978
		400			
16			3,38	CSER-400-EL1	CESI 07 / 01 - 1979
17			3,38	CSER-400-EL2	CESI 07 / 01 - 1980
18			3,94	CSER-400-EL3	CESI 07 / 01 - 1981
19			3,94	CSER-400-EL4	CESI 07 / 01 - 1982
20			4,5	CSER-400-EL5	CESI 07 / 01 - 1983
		500			
21			3,94	CSER-500-EL1	CESI 07 / 09 - 3381
22			3,94	CSER-500-EL2	CESI 07 / 09 - 3382
23			4,5	CSER-500-EL3	CESI 07 / 09 - 3383
24			4,5	CSER-500-EL4	CESI 07 / 09 - 3384
25			5,07	CSER-500-EL5	CESI 07 / 09 - 3385
	Hydraulique				
		200			
26			1,69	CSER-200-CH1	CESI 07 / 01 - 1984
27			2,25	CSER-200-CH2	CESI 07 / 01 - 1985
28			2,25	CSER-200-CH3	CESI 07 / 01 - 1986
29			2,82	CSER-200-CH4	CESI 07 / 01 - 1987
30			2,82	CSER-200-CH5	CESI 07 / 01 - 1988
		300			
31			2,25	CSER-300-CH1	CESI 07 / 01 - 1989
32			2,82	CSER-300-CH2	CESI 07 / 01 - 1990
33			2,82	CSER-300-CH3	CESI 07 / 01 - 1991
34			3,38	CSER-300-CH4	CESI 07 / 01 - 1992
35			3,94	CSER-300-CH5	CESI 07 / 01 - 1993
		400			
36			3,38	CSER-400-CH1	CESI 07 / 01 - 1994
37			3,38	CSER-400-CH2	CESI 07 / 01 - 1995
38			3,94	CSER-400-CH3	CESI 07 / 01 - 1996
39			3,94	CSER-400-CH4	CESI 07 / 01 - 1997
40			4,5	CSER-400-CH5	CESI 07 / 01 - 1998

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
- Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
- Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée

Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CSER** **65** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

	Nature de l'appoint Hydraulique	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
		500			
41			3,94	CSER-500-CH1	CESI 07 / 09 - 3386
42			3,94	CSER-500-CH2	CESI 07 / 09 - 3387
43			4,5	CSER-500-CH3	CESI 07 / 09 - 3388
44			4,5	CSER-500-CH4	CESI 07 / 09 - 3389
45			5,07	CSER-500-CH5	CESI 07 / 09 - 3390
	Mixte				
		200			
46			1,69	CSER-200-CHEL1	CESI 07 / 01 - 1999
47			2,25	CSER-200-CHEL2	CESI 07 / 01 - 2000
48			2,25	CSER-200-CHEL3	CESI 07 / 01 - 2001
49			2,82	CSER-200-CHEL4	CESI 07 / 01 - 2002
50			2,82	CSER-200-CHEL5	CESI 07 / 01 - 2003
		300			
51			2,25	CSER-300-CHEL1	CESI 07 / 01 - 2004
52			2,82	CSER-300-CHEL2	CESI 07 / 01 - 2005
53			2,82	CSER-300-CHEL3	CESI 07 / 01 - 2006
54			3,38	CSER-300-CHEL4	CESI 07 / 01 - 2007
55			3,94	CSER-300-CHEL5	CESI 07 / 01 - 2008
		400			
56			3,38	CSER-400-CHEL1	CESI 07 / 01 - 2009
57			3,38	CSER-400-CHEL2	CESI 07 / 01 - 2010
58			3,94	CSER-400-CHEL3	CESI 07 / 01 - 2011
59			3,94	CSER-400-CHEL4	CESI 07 / 01 - 2012
60			4,5	CSER-400-CHEL5	CESI 07 / 01 - 2013
		500			
61			3,94	CSER-500-CHEL1	CESI 07 / 09 - 3391
62			3,94	CSER-500-CHEL2	CESI 07 / 09 - 3392
63			4,5	CSER-500-CHEL3	CESI 07 / 09 - 3393
64			4,5	CSER-500-CHEL4	CESI 07 / 09 - 3394
65			5,07	CSER-500-CHEL5	CESI 07 / 09 - 3395

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
 - Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
 - Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée
- Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CSLU** **65** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

	Nature de l'appoint	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
	Electrique				
		150			
1			1,5	CSLU-150-EL1	CESI 07 / 03 - 2444
2			1,5	CSLU-150-EL2	CESI 07 / 03 - 2445
3			1,5	CSLU-150-EL3	CESI 07 / 03 - 2446
4			2,17	CSLU-150-EL4	CESI 07 / 03 - 2447
5			2,42	CSLU-150-EL5	CESI 07 / 03 - 2448
		200			
6			2,17	CSLU-200-EL1	CESI 07 / 03 - 2449
7			2,17	CSLU-200-EL2	CESI 07 / 03 - 2450
8			2,17	CSLU-200-EL3	CESI 07 / 03 - 2451
9			2,42	CSLU-200-EL4	CESI 07 / 03 - 2452
10			2,66	CSLU-200-EL5	CESI 07 / 03 - 2453
		300			
11			2,17	CSLU-300-EL1	CESI 07 / 03 - 2454
12			2,42	CSLU-300-EL2	CESI 07 / 03 - 2455
13			2,66	CSLU-300-EL3	CESI 07 / 03 - 2456
14			3,26	CSLU-300-EL4	CESI 07 / 03 - 2457
15			3,5	CSLU-300-EL5	CESI 07 / 03 - 2458
		400			
16			3,26	CSLU-400-EL1	CESI 07 / 03 - 2459
17			3,26	CSLU-400-EL2	CESI 07 / 03 - 2460
18			3,5	CSLU-400-EL3	CESI 07 / 03 - 2461
19			3,75	CSLU-400-EL4	CESI 07 / 03 - 2462
20			4,34	CSLU-400-EL5	CESI 07 / 03 - 2463
		500			
21			3,75	CSLU-500-EL1	CESI 07 / 09 - 3366
22			3,75	CSLU-500-EL2	CESI 07 / 09 - 3367
23			4,34	CSLU-500-EL3	CESI 07 / 09 - 3368
24			4,83	CSLU-500-EL4	CESI 07 / 09 - 3369
25			5,42	CSLU-500-EL5	CESI 07 / 09 - 3370
	Hydraulique				
		200			
26			2,17	CSLU-200-CH1	CESI 07 / 03 - 2464
27			2,17	CSLU-200-CH2	CESI 07 / 03 - 2465
28			2,17	CSLU-200-CH3	CESI 07 / 03 - 2466
29			2,42	CSLU-200-CH4	CESI 07 / 03 - 2467
30			2,66	CSLU-200-CH5	CESI 07 / 03 - 2468
		300			
31			2,17	CSLU-300-CH1	CESI 07 / 03 - 2469
32			2,42	CSLU-300-CH2	CESI 07 / 03 - 2470
33			2,66	CSLU-300-CH3	CESI 07 / 03 - 2471
34			3,26	CSLU-300-CH4	CESI 07 / 03 - 2472
35			3,5	CSLU-300-CH5	CESI 07 / 03 - 2473
		400			
36			3,26	CSLU-400-CH1	CESI 07 / 03 - 2474
37			3,26	CSLU-400-CH2	CESI 07 / 03 - 2475
38			3,5	CSLU-400-CH3	CESI 07 / 03 - 2476
39			3,75	CSLU-400-CH4	CESI 07 / 03 - 2477
40			4,34	CSLU-400-CH5	CESI 07 / 03 - 2478

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
- Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
- Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée

Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint



Gamme : **SunGeoGet CSLU** **65** chauffe-eau
 Chauffe-eau solaires individuels à éléments séparés et circulation forcée
 Capteurs sous vide

	Nature de l'appoint Hydraulique	Volume (L)	Superficie (m ²)	Modèle	Référence
		500			
41			3,75	CSLU-500-CH1	CESI 07 / 09 - 3371
42			3,75	CSLU-500-CH2	CESI 07 / 09 - 3372
43			4,34	CSLU-500-CH3	CESI 07 / 09 - 3373
44			4,83	CSLU-500-CH4	CESI 07 / 09 - 3374
45			5,42	CSLU-500-CH5	CESI 07 / 09 - 3375
	Mixte				
		200			
46			2,17	CSLU-200-CHEL1	CESI 07 / 03 - 2479
47			2,17	CSLU-200-CHEL2	CESI 07 / 03 - 2480
48			2,17	CSLU-200-CHEL3	CESI 07 / 03 - 2481
49			2,42	CSLU-200-CHEL4	CESI 07 / 03 - 2482
50			2,66	CSLU-200-CHEL5	CESI 07 / 03 - 2483
		300			
51			2,17	CSLU-300-CHEL1	CESI 07 / 03 - 2484
52			2,42	CSLU-300-CHEL2	CESI 07 / 03 - 2485
53			2,66	CSLU-300-CHEL3	CESI 07 / 03 - 2486
54			3,26	CSLU-300-CHEL4	CESI 07 / 03 - 2487
55			3,5	CSLU-300-CHEL5	CESI 07 / 03 - 2488
		400			
56			3,26	CSLU-400-CHEL1	CESI 07 / 03 - 2489
57			3,26	CSLU-400-CHEL2	CESI 07 / 03 - 2490
58			3,5	CSLU-400-CHEL3	CESI 07 / 03 - 2491
59			3,75	CSLU-400-CHEL4	CESI 07 / 03 - 2492
60			4,34	CSLU-400-CHEL5	CESI 07 / 03 - 2493
		500			
61			3,75	CSLU-500-CHEL1	CESI 07 / 09 - 3376
62			3,75	CSLU-500-CHEL2	CESI 07 / 09 - 3377
63			4,34	CSLU-500-CHEL3	CESI 07 / 09 - 3378
64			4,83	CSLU-500-CHEL4	CESI 07 / 09 - 3379
65			5,42	CSLU-500-CHEL5	CESI 07 / 09 - 3380

Dispositifs d'appoint

- Appoint électrique : l'appoint est assuré au moyen d'une résistance électrique intégrée au ballon de stockage solaire
 - Appoint hydraulique : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur intégré au ballon de stockage solaire et raccordé à une chaudière
 - Appoint mixte : l'appoint est assuré au moyen d'un échangeur pendant les périodes de l'année où la chaudière est en fonctionnement et par un appoint électrique pendant les périodes où la chaudière est arrêtée
- Les chauffe-eau solaires qui ne comportent aucun de ces dispositifs sont des chauffe-eau sans appoint