



« Ô Solaire – Référencement Enerplan »

Liste SSC

Etablie le 10 avril 2008

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).

ELM Leblanc

124/126, rue de Stalingrad – 93711 Drancy Cedex. - Tél : 0820 00 60 00

Gamme : **SP750**

12 SSC

Systèmes solaires combinés

Capteurs plans intégrables en toiture, qui remplacent des éléments de toiture

Capteurs sous **Solar Keymark n° 011-7S050 F et n° 011-7S052 F**

Modèle	Volume ECS (L)	Volume chauffage (L)	Superficie mini (m ²)	Superficie maxi (m ²)	Référence
SP750/AR/4FKC	195	800	9,04	9,04	SSC 08 / 04 - 1016
SP750/AR/5FKC	195	800	11,3	11,3	SSC 08 / 04 - 1017
SP750/AR/6FKC	195	800	13,56	13,56	SSC 08 / 04 - 1018
SP750/AR/7FKC	195	800	15,82	15,82	SSC 08 / 04 - 1019
SP750/AR/8FKC	195	800	18,08	18,08	SSC 08 / 04 - 1020
SP750/AR/9FKC	195	800	20,34	20,34	SSC 08 / 04 - 1021
SP750/SR/4FKC	195	800	8,4	8,4	SSC 08 / 04 - 1022
SP750/SR/5FKC	195	800	10,5	10,5	SSC 08 / 04 - 1023
SP750/SR/6FKC	195	800	12,6	12,6	SSC 08 / 04 - 1024
SP750/SR/7FKC	195	800	14,7	14,7	SSC 08 / 04 - 1025
SP750/SR/8FKC	195	800	16,8	16,8	SSC 08 / 04 - 1026
SP750/SR/9FKC	195	800	18,9	18,9	SSC 08 / 04 - 1027

Précisions sur le listing :

- Volume ECS : volume requis pour la production d'eau chaude sanitaire
- Volume chauffage : Volume du ballon tampon pour le chauffage
- Superficie mini et maxi : surface d'entrée de capteurs minimum et maximum autorisée pour le modèle en question
- Instantané : production instantanée d'eau chaude sanitaire sans stockage