

QUESTIONNAIRE DE RENSEIGNEMENTS POUR SIMULATION SOLAIRE CHAUFFAGE

A retourner au fax 03 89 37 69 35

Chaque poste du document doit être impérativement renseigné.

Références clients

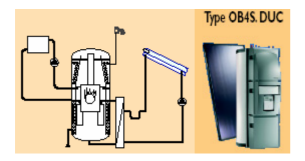
Portonoire Contli	Draint coloire	
Partenaire Oertli	Projet solaire	
Nom	Nom	
Téléphone	Téléphone	
Fax	Fax	
E-mail	E-mail	
Lieu de l'installation		
Code Postal :	Ville :	
Utilisation : ECS ☐ ; Chauffage ☐ ;	Piscine (cocher une ou plusieurs cases)	
Caractéristiques Eau Chaude Sanitaire		
Besoin journalier :litres ou Nombre de personnes :		
Température de stockage ECS : 45 °C		
Période d'exploitation : Jan ☐ Fév ☐ Mars ☐ Avril ☐ Mai ☐ Juin ☐ Juil ☐ Août ☐ Sept ☐ Oct ☐ Nov ☐ Déc ☐		
Caractéristiques chauffage		
Type de régulation :		
☐ autre (à préciser)		
Type d'installation : basse température % et surface en m²		
☐ haute température	% et surface en m²	
Valeur nette des déperditions du bâtiment :KW <kw< td=""></kw<>		
Température confort°C		
Puissance chaudière disponible KW	Fioul ☐ ; Gaz ☐ ; Bois ☐ ; Electricité ☐	
Période d'exploitation : Jan		

Assistance Technique Z.I. de Vieux Thann 2 avenue Josué Heilman 68801 THANN CEDEX

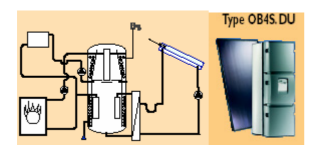
Tél: 03 89 37 69 32 Fax: 03 89 37 69 35 version doc 20 juillet 2007



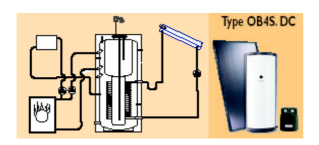
Sélectionnez le modèle souhaité



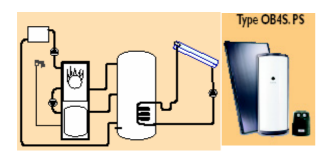
Ballon solaire pour chauffage et ECS avec chaudière intégrée



Ballon solaire pour chauffage et ECS sans chaudière intégrée



Ballon solaire pour chauffage et ECS au bain-marie sans chaudière intégrée



Ballon solaire pour chauffage uniquement. Possibilité de raccorder un deuxième ballon pour la fabrication d'ECS. Sans chaudière intégrée.

ŒRTLI

Assistance Technique Z.I. de Vieux Thann 2 avenue Josué Heilman 68801 THANN CEDEX

Tél: 03 89 37 69 32 Fax: 03 89 37 69 35



Caractéristiques piscine

Piscine découverte	Piscine couvert	Piscine couverte	
Surface du bassin :	m² Profondeur mo	yenne : m	
Couverture iso thermiqu	ue : Non Bâche Abri de piscine		
Implantation des capt	eurs		
☐ Sur toiture	Longueur disponible : m	Type exact de toiture :	
☐ Intégré en toiture			
☐ En terrasse	Largeur disponible : m		
Distance capteurs – chaufferie : m			
Orientation des o	apteurs :	Inclinaison des capteurs :	
W	E	Angle:? Inclinaison:	
Joindre un schéma d'implantation de l'installation			
 Surface disponible dar Descriptif / résumé de 			
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		



Assistance Technique Z.I. de Vieux Thann 2 avenue Josué Heilman 68801 THANN CEDEX

Tél: 03 89 37 69 32 Fax: 03 89 37 69 35 version doc 20 juillet 2007