

(interne ne pas remplir)

Réf n°

Année

Inst

Mise en service

Client			
Adresse			
Code postal et ville		Téléphone :	

Informations sur l'installation

Type de capteur	<input type="checkbox"/> Au Sol <input type="checkbox"/> Toiture <input type="checkbox"/> Intégré		
Ballon sanitaire		Volume :	litres
Tampon chauffage		Volume :	litres
Combiné		Type :	
Régulation		Programme :	
Vase d'expansion	litres	Soupape de sécurité :	bar
Pressions vase d'expansion	Pgaz réel :	bar	Pgaz normal :
		bar	Circuit solaire :
			bar
			Contrôle fuite
			<input type="checkbox"/> OK

Réglages de l'installation

	Méthode de branchement	Température maximale	Différentiel de température	Hystérèse Delta T off
Consommateur 1 = ex. Ballon sanitaire		°C	K	K
Consommateur 2 = ex. Tampon chauffage		°C	K	K
Consommateur 3 = ex. Piscine		°C	K	K
Température maximale des capteurs		°C	Fonction refroidissement réglée à (si modifié)	
Réglages de la régulation vérifiés	<input type="checkbox"/> OK	Montage et position des sondes		<input type="checkbox"/> OK

Liquide caloporteur

Contrôle optique				Circuit (capteur, ballon, pompe..)	<input type="checkbox"/> Rincé
Marque					<input type="checkbox"/> Purgé
Protection antigel	de l'installation	Val. Mini	valeur pH	de l'installation	Valeur normale
		-22°C			7.5
				Liquide total	% du mélange
				litres	%

Récapitulatifs des vérifications générales

Capteurs : cadre, verre, étanchéité	<input type="checkbox"/> OK	Vérification fonctionnement des pompes	<input type="checkbox"/> OK
Stabilité des fixations des capteurs	<input type="checkbox"/> OK	Valeurs affichées par sondes correctes	<input type="checkbox"/> OK
Calorifugeage des circuits capteurs et/ou isolation des circuits aérien	<input type="checkbox"/> OK	Mise à la terre de l'installation	<input type="checkbox"/> OK
Clapet antiretour installé et activé	<input type="checkbox"/> OK	Pompe manuelle pour réinjection du caloporteur fournie à l'utilisateur final	<input type="checkbox"/> OK
Purgeur, vanne de remplissage, thermomètre	<input type="checkbox"/> OK	Vérification de l'anode magnésium	<input type="checkbox"/> OK
Protection surchauffe	<input type="checkbox"/> Oui	Réglé à	°C
		Autres :	<input type="checkbox"/> OK
Compteur calorifique	Pompe 1	h	Pompe 2
			h
			Energie cumulée
			kWh
Prochain entretien	Date		

L'installation a été accomplie conformément aux instructions de montage et aux schémas fournies. Le client a été informé des éventuels manipulations et réglages de l'installation.

Cachet installateur

Signature installateur		Signature du client	
Lieu et date			