

COMMANDE D'ACCUMULATEUR  DEMANDE D'OFFRE

FEUILLE POUR COMMANDE D'ACCUMULATEUR 1 / 2

**DONNEUR DE COMMANDE / ADRESSE DE LA FACTURE**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

Fax : \_\_\_\_\_

**ADRESSE DE LIVRAISON / DE L'OBJET**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

Fax : \_\_\_\_\_

**CHAUFFE-EAU**

	Nombre	Type	Litre	Eau chaude	Eau froide	Circulation
Champignon	_____	_____	_____	1" IG	1" IG	3/4" IG
Rosnagel	_____	_____	_____	5/4" IG	5/4" IG	1" IG
Jumbo	_____	_____	_____	5/4" IG	5/4" IG	1" IG
Chauffe-eau de tube	_____	_____	_____	1" IG	1" IG	---
Standard avec trou pour nettoyage à main	_____	_____	170	1" IG	1" IG	3/4" IG

**DONNÉES DE L'INSTALLATION / DESCRIPTION DE L'OBJET**

Endroit \_\_\_\_\_ Ajouter le plan ou les coordonnées svpl. \_\_\_\_\_

Objet  Bâtiment neuf  Bâtiment existant

Grue pour décharger  Disponible  Pas disponible

Nombre d'appartements \_\_\_\_\_ Consommateurs spéc. \_\_\_\_\_

Surface des capteurs \_\_\_\_\_ Produit / Type \_\_\_\_\_

Genre du rechargement  Bois en bûches \_\_\_\_\_ kW  Gaz \_\_\_\_\_ kW

Granulés de bois \_\_\_\_\_ kW  Pompe à chaleur \_\_\_\_\_ kW

Mazout \_\_\_\_\_ kW  Autres \_\_\_\_\_ kW

Ajouter le modèle de l'installation svpl.

**ÉCHANGEUR DE CHALEUR**

Cercle solaire  1 échangeur  2 échangeurs

Longueur  12 m  18 m  24 m  36 m  48 m  \_\_\_\_\_

Turbulateur  Oui  Non (Turbulateur seulement judicieux avec échangeur de chaleur jusqu'à max. 24 m)

**RÉSIST. ÉLECTRIQUE**

Aménager  Pour eau chaude \_\_\_\_\_ kW  Pour chauffage d'urgence \_\_\_\_\_ kW

Seulement prévoir manchon

Pas de résistance électrique

**THERMOMÈTRE**

Thermomètres standard Jenni  Thermomètre à distance (pas fourni par nous)

Thermomètres (pas fournis par nous)  Pas de raccords pour thermomètre

**ACCUMULATEUR**

Date de livraison \_\_\_\_\_

Diamètre \_\_\_\_\_ mm

Hauteur \_\_\_\_\_ mm

Soudage sur place  Oui  Non

Dimension de la porte \_\_\_\_\_ mm

Hauteur du lieu de l'emplacement \_\_\_\_\_ mm

Genre du plafond \_\_\_\_\_

**ARMATURES DE SÉCURITÉ**

Groupe de sécurité et de l'aérateur 1/2" Jenni (Garantie prolongée à 5 ans)

Groupe de sécurité (pas fourni par nous)

**ISOLATION**

Matériel	Épaisseur	Manteau synthétique	Grillage métallique	Livré individuellement	Déjà isolé
Laine de verre	_____ mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mousse	_____ mm	<input type="checkbox"/>	---	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

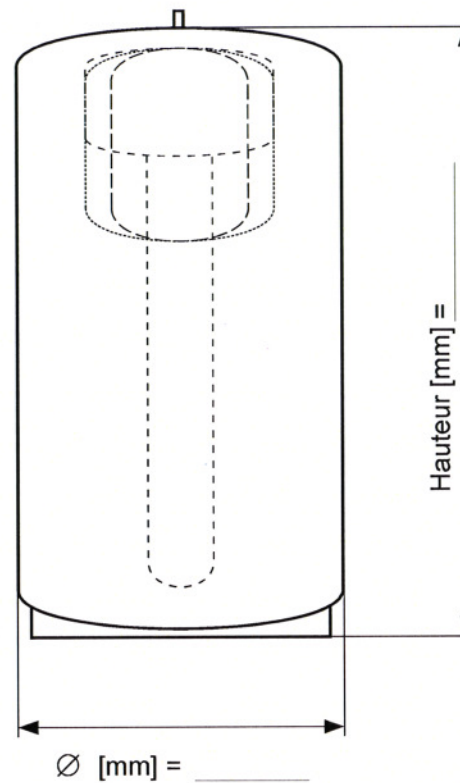
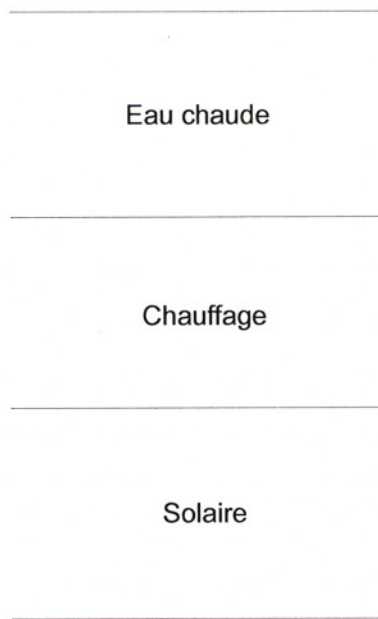
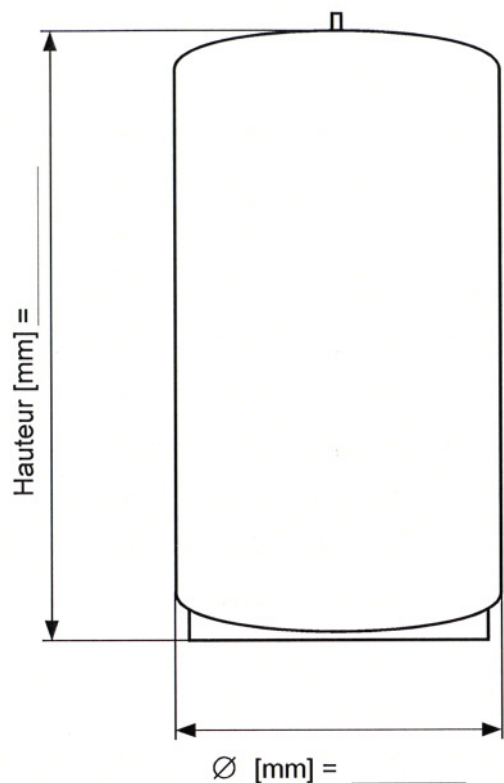
Pas fournie par nous; Genre d'isolation \_\_\_\_\_

Au cas d'une isolation en boîte, portez la façon de la mise du revêtement dans la feuille 2. Merci !

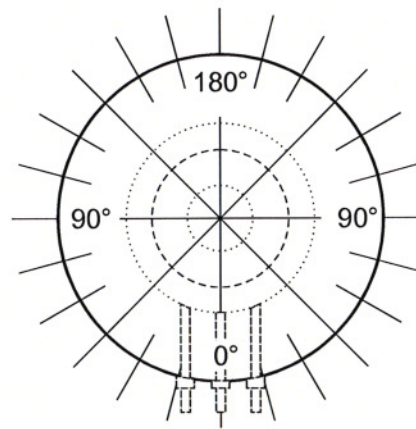
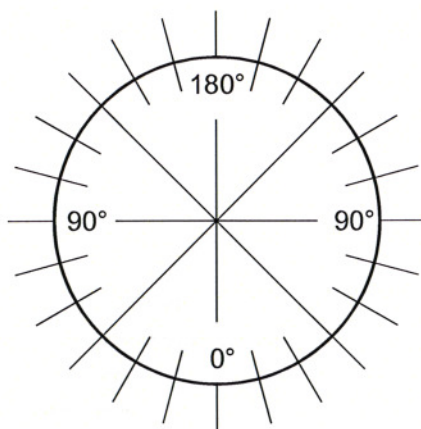
**RACCORDEMENTS DE L'ACCUMULATEUR / RACCORDS**

Nr.	Raccordements	Diamètre	Longeur	Filetage
1	Aérateur	1/2"		Filetage intérieur
2	MD chaudière / charge (chaude)	_____ "	_____ mm	
3	MR chaudière / charge (froide)	_____ "	_____ mm	
4	MD chauffage (chaud)	_____ "	_____ mm	
5	MR chauffage (froid)	_____ "	_____ mm	
6	MD Soleil (chaud)	1"	_____ mm	Filetage intérieur
7	MR Soleil (froid)	1"	_____ mm	Filetage intérieur
8	Vidage	5/4"	_____ mm	Filetage extérieur
9	Chauffe-eau eau chaude / circulation		Voir tableau "chauffe-eau"	
10	Chauffe-eau eau froide		Voir tableau "chauffe-eau"	
11	Raccordement du thermomètre	1/2"	_____ mm	Filetage intérieur
12	Sonde / Raccordement thermostat	1/2"	_____ mm	Filetage intérieur
13	Résistance électrique	1 1/2"	_____ mm	Filetage intérieur
14	_____	_____ "	_____ mm	_____
15	_____	_____ "	_____ mm	_____

( MD = manchon de départ - MR = manchon de retour



- Champignon
- Rossnagel
- Jumbo



9 + 10

Portez les raccordements avec des numéros dans le dessin svpl.

Date : \_\_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_