



FORMULAIRE DE DEVIS POUR BALLON SPÉCIAL

Pour un traitement rapide, merci de nous fournir un maximum d'information :

COORDONNÉES CLIENT : Nom de la société Nom du client Téléphone Fax..... Email Référence	Localisation du chantier TVA Date du chantier
---	---

TYPE DU BALLON :

Ballon sanitaire : Ballon pour eau glacée :
 Ballon de chauffage : Modèle standard :

MATÉRIAU DE LA CUVE : <input type="checkbox"/> Acier émaillé : <input type="checkbox"/> Acier au carbone : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Inox AISI 316 : <input type="checkbox"/> Autres : <input type="checkbox"/>	JAQUETTE : <input type="checkbox"/> PVC : <input type="checkbox"/> Métallique : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Autres : <input type="checkbox"/> Type de la jaquette :
--	--

TYPE DU BALLON :

Intérieur : Extérieur :

DIMENSIONS : <table border="1"> <tr><td>Capacité :</td><td>..... (L)</td></tr> <tr><td>Diamètre :</td><td>..... (mm) (sans isolation)</td></tr> <tr><td>Hauteur maximale :</td><td>..... (mm)</td></tr> <tr><td>Pression de service :</td><td>..... (bar)</td></tr> <tr><td>Température maximale :</td><td>..... (°C)</td></tr> </table>	Capacité : (L)	Diamètre : (mm) (sans isolation)	Hauteur maximale : (mm)	Pression de service : (bar)	Température maximale : (°C)	ISOLATION : <input type="checkbox"/> Pour Eau Froide : <input type="checkbox"/> Pour Eau Chaude : <input type="checkbox"/> <table border="1"> <tr><td>PU Flexible : <input type="checkbox"/></td><td>Epaisseur : (mm)</td></tr> <tr><td>PU Rigide : <input type="checkbox"/></td><td>Epaisseur : (mm)</td></tr> <tr><td>Anti condensation : <input type="checkbox"/></td><td>Epaisseur : (mm)</td></tr> <tr><td>Autres :</td><td>.....</td></tr> </table>	PU Flexible : <input type="checkbox"/>	Epaisseur : (mm)	PU Rigide : <input type="checkbox"/>	Epaisseur : (mm)	Anti condensation : <input type="checkbox"/>	Epaisseur : (mm)	Autres :
Capacité : (L)																		
Diamètre : (mm) (sans isolation)																		
Hauteur maximale : (mm)																		
Pression de service : (bar)																		
Température maximale : (°C)																		
PU Flexible : <input type="checkbox"/>	Epaisseur : (mm)																		
PU Rigide : <input type="checkbox"/>	Epaisseur : (mm)																		
Anti condensation : <input type="checkbox"/>	Epaisseur : (mm)																		
Autres :																		

ECHANGEUR : <input type="checkbox"/> Oui : <input type="checkbox"/> Non : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Si oui : -Nombre d'échangeur : (deux échangeurs au maximum) -Matériau :	SURFACE D'ÉCHANGE : <table border="1"> <tr><td>Supérieur :</td><td>..... (m²)</td></tr> <tr><td>Inférieur :</td><td>..... (m²)</td></tr> </table>	Supérieur : (m ²)	Inférieur : (m ²)
Supérieur : (m ²)				
Inférieur : (m ²)				

AUTRES OPTIONS : <input type="checkbox"/> Élément chauffant : Oui : <input type="checkbox"/> Non : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Si oui : <table border="1"> <tr><td>Puissance :</td><td>..... kW</td></tr> <tr><td>Mode de fonctionnement : Monophasé / Triphasé</td><td>.....</td></tr> <tr><td>Hauteur du raccord / Dimensions</td><td>..... (mm) / (")</td></tr> </table>	Puissance : kW	Mode de fonctionnement : Monophasé / Triphasé	Hauteur du raccord / Dimensions (mm) / (")	TRAPPE DE VISITE : <input type="checkbox"/> Oui : <input type="checkbox"/> Non : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Si oui : <input type="checkbox"/> Position standard : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Autres (préciser à la page 3)
Puissance : kW						
Mode de fonctionnement : Monophasé / Triphasé						
Hauteur du raccord / Dimensions (mm) / (")						

PIQUAGES SPÉCIFIQUES :

Oui : Non :
 Si oui, merci de préciser la position, le nombre et le type
 (mâle / femelle) dans la partie Raccords et Piquages à la page 2/3

Remarque : La résistance est livrée mais non montée

Si non, les piquages seront
 comme le modèle standard



CONDITIONS DE TRANSPORT :

• Adresse de livraison exacte :

• Choix du transport :

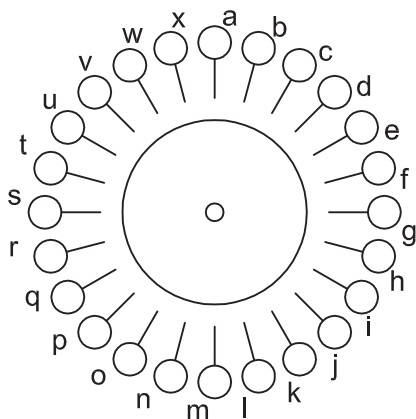
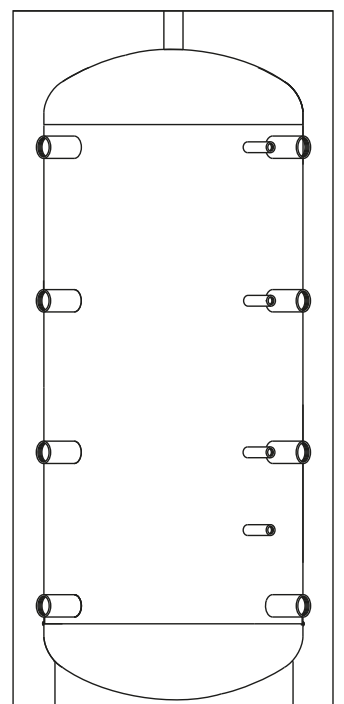
Transport standard :

Camion avec hayon :

Camion avec chariot élévateur :

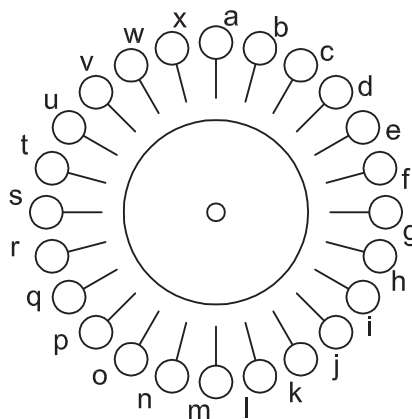
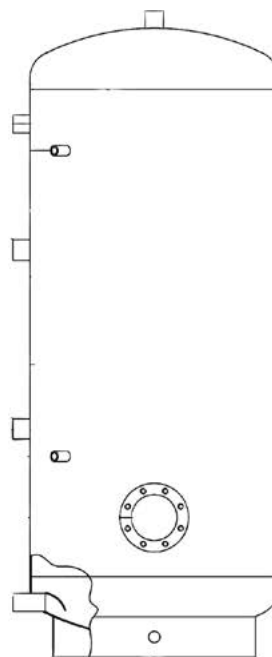
CROQUIS POUR LE BALLON SPÉCIAL :

1- EAU DE CHAUFFAGE



Piquage N° :				
Mâle (M) / Femelle (F) :				
Dimensions " :				
Position :				
Hauteur (mm) :				

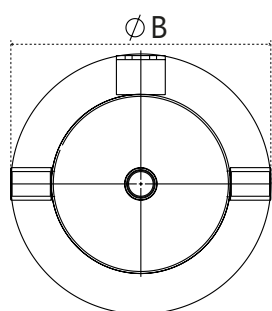
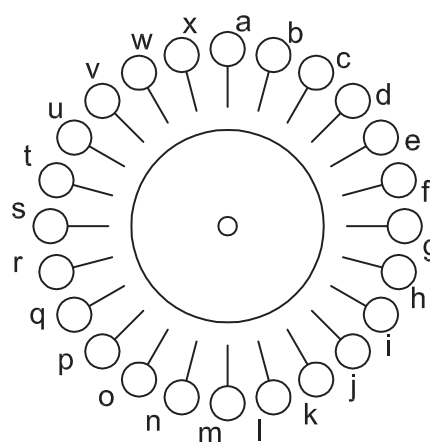
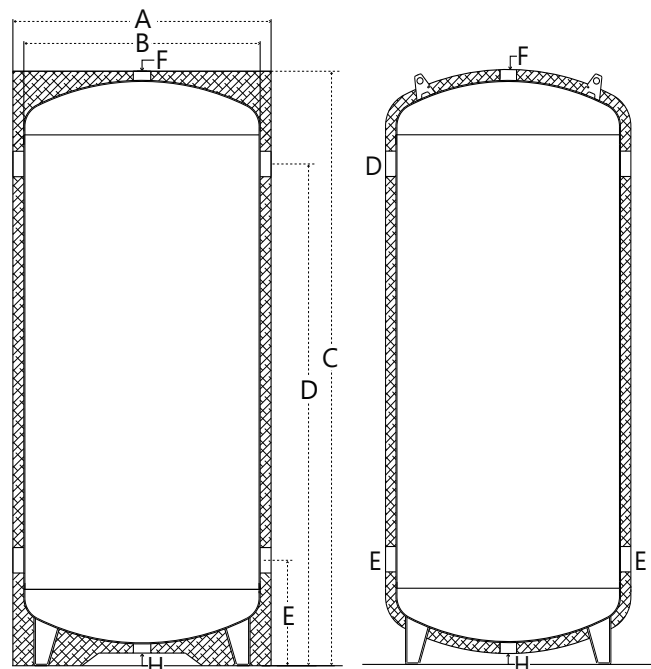
2- STOCKAGE D'EAU CHAUDE SANITAIRE :



Piquage N° :				
Mâle (M) / Femelle (F) :				
Dimensions " :				
Position :				
Hauteur (mm) :				



3- EAU GLACÉE :



Piquage N° :										
Mâle (M) / Femelle (F) :										
Dimensions " :										
Position :										
Hauteur (mm) :										

AUTRES REMARQUES :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

