

FICHE DE PRÉ-SÉLECTION AQUACOMPACT

1. AQUACOMPACT = BALLON DE STOCKAGE AQUATANK AVEC KIT PRÉ-ASSEMBLÉ

AquaCompact - VERSION STANDARD (Sans kit primaire)



- Brasé cuivre
- Fusionné inox (AlfaNova)



- Plaques et joints



- Plaques et joints avec isolation

INCLUS :

- Pompe de charge
- Vanne d'équilibrage
- Soupape de sécurité 10 bar
- Vanne d'isolement, tuyauterie de raccordement et flexible(s)
- Deux connexions 3/4" supplémentaires pour N.E.P. (versions brasé cuivre et AlfaNova seulement)

AquaCompact - Avec KIT PRIMAIRE (en option, avec ou sans régulation)



- Vanne 2 voies thermostatique



- Vanne 2 voies électronique



- Vanne 3 voies électronique

2. SPÉCIFICATIONS BALLON



AquaTank :
Ballon de stockage acier
inoxydable 316Ti PN 10 bar avec
isolation Neodul

VOLUME REQUIS

- 300 L
- 500 L
- 750 L
- 1000 L
- 1500 L

3. PUISSANCE EN KW		4. DÉBIT ECS SOUHAITÉ (M³/H)			
<input type="text"/>		<input type="text"/>			
5. APPLICATIONS					
Immeubles résidentiels  <input type="text"/> <ul style="list-style-type: none">• Nombre d'appartements• Type: studio, T1,T2, T3,	Hôtels  <input type="text"/> <ul style="list-style-type: none">• Nombre de chambres• Nombre d'étoiles	Établissements de santé  <input type="text"/> <ul style="list-style-type: none">• Nombre de chambres• Nombre lit/chambre			
6. TEMPÉRATURES					
PRIMAIRE	<input type="checkbox"/> 90°C	<input type="checkbox"/> 80°C	<input type="checkbox"/> 70°C	<input type="checkbox"/> 65°C	<input type="checkbox"/> Autres
SECONDAIRE	<input type="checkbox"/> 10/55°C	<input type="checkbox"/> 10/60°C	<input type="checkbox"/> Autres		
7. SOURCE PRIMAIRE					
 <input type="checkbox"/> Réseau de chauffage urbain	 <input type="checkbox"/> Chaudière				

Veillez envoyer ce document complété à info.fr@cetetherm.com