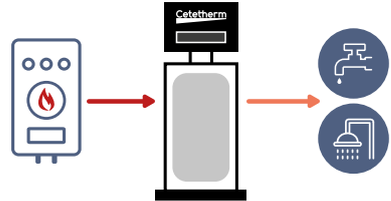
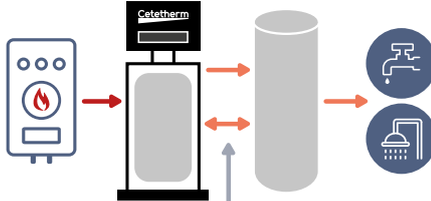
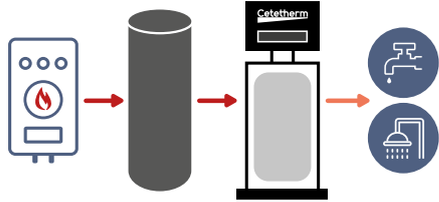
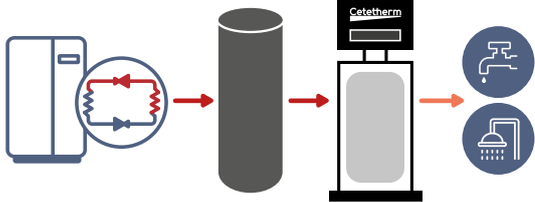


FICHE DE PRÉ-SÉLECTION PRÉPARATEURS CETETHERM

1. TYPE DE PRÉPARATEUR

Solutions standards		Solution chaudière à condensation ou PAC		Solution Anti-Légionelle
				
AquaFirst	AquaGenius	AquaEfficiency		AquaProtect
<input type="checkbox"/> AquaFirst	<input type="checkbox"/> Brasé cuivre <input type="checkbox"/> Fusionné 100% inox	<input type="checkbox"/> Brasé cuivre <input type="checkbox"/> Fusionné 100% inox <input type="checkbox"/> Plaques et joints		<input type="checkbox"/> AquaProtect

2. FONCTIONNEMENT

 <p><input type="checkbox"/> Instantané avec chaudière</p>	 <p><input type="checkbox"/> Semi-instantané avec chaudière (permet de réduire la puissance appelée en chaudière)</p>
 <p><input type="checkbox"/> Instantané avec ballon primaire et chaudière (Combitherm) (permet de réduire la puissance appelée en chaudière)</p>	 <p><input type="checkbox"/> Instantané avec ballon primaire et PAC (efficacité énergétique avec un COP élevé)</p>

3. PUISSANCE EN KW <input type="text"/>		4. DÉBIT ECS SOUHAITÉ <input type="text"/>	
AU CHOIX 			
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. TYPES DE POMPES			
PRIMAIRE	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> Double	
SECONDAIRE	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> Double	
8. STOCKAGE			
Ballon primaire	Ballon secondaire	Ballon à serpentins	
<input type="checkbox"/> 5 bar Acier Carbone <input type="checkbox"/> Jaquette M1 /100mm <input type="checkbox"/> Jaquette M0 /100mm Volume (300 - 3000L)	<input type="checkbox"/> 7 bar AquaTank émaillé <input type="checkbox"/> Jaquette M1 /100mm <input type="checkbox"/> Jaquette M0 /100mm Volume (300 - 3000L) <input type="checkbox"/> 10 bar AquaTank inox Jaquette Neodul Volume (150 - 4000L)	<input type="checkbox"/> 10 bar AquaTank inox avec serpentins de chauffage Jaquette Neodul Volume (125 - 1000L)	