

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



5. APPLICATIONS Immeubles résidentiels - Nombre d'appartements - Type: studio, T1,T2, T3, - Nombre d'étoiles - Nombre d'étoiles - Nombre de chambres - Nombre d'étoiles - Nombre d'étoiles - Nombre lit/chambre	3. PUISSANCE EN KW		4. DÉBIT ECS SOUHAITÉ (M³/H)			
Immeubles résidentiels Hôtels Établissements de santé One of appartements Nombre d'appartements Hôtels One of appartements Nombre de chambres Nombre de chambres						
 Nombre d'appartements Nombre de chambres Nombre de chambres 	5. APPLICATIONS					
 Nombre d'appartements Nombre de chambres Nombre de chambres 	Immeubles résidentiels	Hôtels		Établissements de santé		
6. TEMPÉRATURES						
PRIMAIRE	PRIMAIRE 90	°C	☐ 70°C	☐ 65°C	Autres	
SECONDAIRE						
7. SOURCE PRIMAIRE						
Réseau de chauffage urbain	Réseau de chauffage urbain					

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