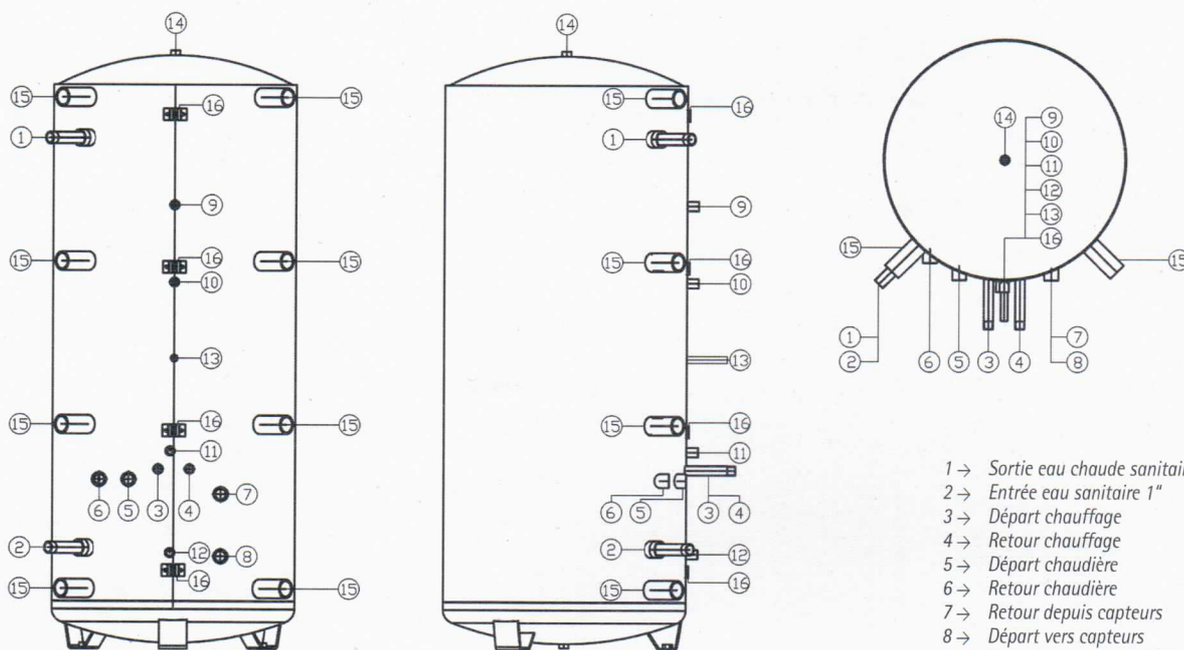


# Caractéristiques techniques

## PELLAQUA®

24



- 1 → Sortie eau chaude sanitaire 1"
- 2 → Entrée eau sanitaire 1"
- 3 → Départ chauffage
- 4 → Retour chauffage
- 5 → Départ chaudière
- 6 → Retour chaudière
- 7 → Retour depuis capteurs
- 8 → Départ vers capteurs
- 9 → Doigt de gant 6 mm (ECS)
- 10 → Doigt de gant 6 mm ballon (haut, lancement charge chaudière)
- 11 → Doigt de gant 6 mm ballon (milieu, arrêt charge chaudière)
- 12 → Doigt de gant 6 mm ballon (bas, solaire)
- 13 → Potence DN20 pour bloc hydraulique
- 14 → Purge 1/2"
- 15 → Raccordements supplémentaires 6/4"
- 16 → Emplacements pour sondes supplémentaires

Données techniques		600	800	1 000	1 500
Volume	(l)	620	820	1 000	1 500
Diamètre hors isolation	(mm)	700	790	790	950
Hauteur hors isolation	(mm)	1 750	1 750	2 180	2 210
Cote inclinée hors isolation	(mm)	1 800	1 800	2 200	2 230
Largeur minimale pour passage de porte	(mm)	700	790	790	950
Poids	(kg)	165	175	205	235
<b>Matériaux utilisés</b>					
Cuve		ST 37,2	ST 37,2	ST 37,2	ST 37,2
Echangeur sanitaire en acier inoxydable		316L	316L	316L	316L
<b>Pression maximale admissible</b>					
Cuve	(bar)	3	3	3	3
Echangeur sanitaire	(bar)	6	6	6	6
Echangeur solaire	(bar)	10	10	10	10
<b>Surface des échangeurs</b>					
Echangeur ECS	m <sup>2</sup>	7	7	10	10
Echangeur solaire	m <sup>2</sup>	3	3	4	4
<b>Volume des échangeurs</b>					
Echangeur ECS	(l)	20	20	33	33
Echangeur solaire	(l)	1,4	1,4	1,9	1,9
<b>Isolation</b>					
Mousse polystyrène expansé	(mm)	100	100	100	100