



CHOISIR SA CHAUDIÈRE

CHAUDIÈRE MURALE OU SOL

	MURALE À CONDENSATION OU HAUT RENDEMENT	SOL À CONDENSATION OU HAUT RENDEMENT
ÉNERGIE	Gaz naturel, propane	Gaz naturel, propane, fioul, bois/charbon
ÉVACUATION	Ventouse verticale ou horizontale Conduit de cheminée Ventilation mécanique contrôlée (VMC)	Ventouse verticale ou horizontale Conduit de cheminée
EMPLACEMENT	Discrète, la chaudière murale peut être installée dans la cuisine, une salle de bains, un placard ou un réduit	La chaudière au sol a généralement sa place en chaufferie. Néanmoins une installation en cuisine est possible
PUISSANCE	Minimum 23 kW Maximum 45 kW	Minimum 23 kW Maximum 50 kW et plus
PRODUCTION ECS	Instantanée micro-accumulation ou accumulation (assurée par ballon)	Accumulation (assurée par un ballon)
CORPS DE CHAUFFE	Cuivre - inox - aluminium de silicium	Acier - fonte - aluminium de silicium

DÉTERMINER SES BESOINS EN ECS

		PRODUCTION EAU CHAUDE				
		Chaudière Fioul & Gaz		Préparateur indépendant		
		Confort minimum	Ballon	Gaz	Électrique	
Nombre d'utilisateurs	Installations sanitaires	Puissance	Débit	Volume du ballon	Volume du ballon	Volume du ballon
1 à 2	douche lavabo évier	23 kW	11 l/min	50/75 l	100 l	50/100 l
1 à 3	lavabo évier	23 kW	11 l/min	75/150 l	150 l	150 l
1 à 4	bain lavabo évier	28 kW	13 l/min	120/200 l	200 l	200 l
1 à 4	douche lavabo évier	35 kW	16 l/min	120/200 l	200 l	200 l
1 à 5 et +	bain	-	-	150/250 l	300 l	300 l



CONSEIL DES PROFESSIONNELS

Pour déterminer la puissance de votre chaudière, il n'est pas nécessaire de cumuler la puissance chauffage et sanitaire.
La production d'eau chaude sanitaire instantanée doit être réservée à des besoins limités.
L'accumulation d'eau chaude sanitaire sera, dans tous les cas, une solution de confort optimum.