



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		12	18	25	35
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES					
N° de certificat CE		0085CR0394			
Gaz		Pré-équipée en gaz naturel et transformable en GPL par réglage automatique de la vanne gaz		Pré-équipée en gaz naturel et transformable en GPL par réglage automatique de la vanne gaz et en GPO via le réglage de la vanne gaz et via le kit en option.	Pré-équipée en gaz naturel et transformable en GPL par réglage automatique de la vanne gaz
Catégorie de gaz		II2N3+			
Type de raccordement		C13 - C33 - C43 - C83 - C93 - B23P - B23			
CHAUFFAGE					
Régulation		Modulante			
Puissance utile ajustable (50/30°C) min/max	kW	2,6 / 13,0	2,6 / 19,5	2,6 / 23,6	3,6 / 33,5
Plage de réglage température de départ (plage basse température)	°C	20 / 45			
Puissance utile ajustable (80/60°C) min/max	kW	2,3 / 11,8	2,3 / 17,5	2,3 / 21,5	3,3 / 30,3
Plage de réglage température de départ (plage haute température)	°C	35 / 82			
Pression mini chauffage/tarage soupape de sécurité	bar	0,4 / 3			
Capacité utile du vase d'expansion	l	8			
Efficacité énergétique saisonnière ηs/Classe ErP	% / -	93%		94%	
EAU CHAUDE SANITAIRE					
Puissance utile en mode ECS min/max	kW	2,4 / 11,5	2,4 / 17,3	2,4 / 24,9	3,4 / 33,1
Plage de réglage température d'ECS	°C	40 / 60			
PERFORMANCES					
Rendement sur PCI à 100% Pn (T° moyenne 70°C)	%	98,2	97,4	97,7	97,7
Rendement sur PCI à 30% Pn (T° de retour 30°C)	%	109,3	109,6	109,8	109,5
Pertes à l'arrêt à ΔT 30 K selon EN 15502	W	39			45
Puissance électrique du circulateur (modèle avec pompe modulante)	W	25,5			
Indice d'efficacité énergétique du circulateur		≤0,23			
Puissance électrique auxiliaire (hors circulateur) à Pn	W	23	15	33	42
Puissance électrique absorbée en mode veille	W	3			
ÉLECTRICITÉ					
Tension de fonctionnement	V/Hz	230 / 50			
Protection électrique	IP	X5D			
PRODUITS DE COMBUSTION					
Classe de NOx selon EN 15502		6			
Raccord ventouse sortie chaudière (fumées/amenée d'air)	mm	Ø60/100			
Longueur maxi ventouse (diam 60/100)	m	26	8		6
DIMENSIONS - POIDS					
L x P x H	mm	400 x 319 x 745			400 x 389 x 745
Poids net	kg	30			
Référence		3310585	3310586	3310587	3310588
PRIX HT	€	2037	2172	2335	2824
ÉCO-PARTICIPATION HT	€	5	5	5	5