

		ThemaPlus Condens H-Flex	ThemaFast Condens H-Flex
Mode d'évacuation		Ventouse	Ventouse
Catégorie gaz		I2Esi (GN)	I2Esi (GN)
Performances ErP			
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage	% / Classe	94 / A	94 / A
Classe d'efficacité énergétique pour l'ECS	% / Classe	81 / A	86 / A
Profil de soutirage		XL	XL
Performances énergétiques			
Puissance nominale chauffage	kW	24,2	24,2
Puissance intermédiaire	kW	4,85	4,85
Rendement à charge nominale (100 %)	%	98,8	98,7
Rendement à charge partielle (30 %)	%	109,3	109,4
Pertes à l'arrêt à ΔT 30 K	W	36	36
Puissance électrique auxiliaires (hors circul.) à Pn	W	41,2	41,2
Puissance électrique à charge nulle	W	2,7	2,7
Puissance électrique du circulateur en chauffage	W	22	22
Caractéristiques chauffage			
Puissance utile ajustable à 80 / 60 °C	kW	4,9 à 24,2	4,9 à 24,2
Puissance utile ajustable à 50 / 30 °C	kW	5,4 à 26,1	5,4 à 26,1
Température départ chauffage maximale réglable	°C	10 à 80	10 à 80
Capacité du vase d'expansion	litres	8	8
Pression maximale (soupape de sécurité intégrée)	bar	3	3
Caractéristiques sanitaires			
Puissance utile maximale	kW	25,5	25,5
Débit spécifique (ΔT 30 K selon la norme EN 13203)	l / min	12,2	12,2
Capacité du ballon	litres	3,2	-
Température départ ECS réglable	°C	38 à 60	38 à 60
Débit d'eau minimal	l / min	1, 5	1, 5
Pression maximale d'alimentation sanitaire	bar	10	10
Évacuation des gaz brûlés			
Type de raccordement		C93, B23p, B53p, C(15)3 (certification système)	C93, B23p, B53p, C(15)3 (certification système)
Longueur maximale horizontale (C93 / B23p / C(15)3)		ø 60 / 100	3 m (incl. 2 coudes à 87°)
Longueur maximale verticale (C93 / B23p / C(15)3)		ø 50	25 m
Classe de NOx		6	6
Caractéristiques électriques			
Protection électrique		IPX5	IPX5
Tension d'alimentation		V	230
Informations complémentaires			
Poids net		kg	38,4 / 45,8
Dimensions (hauteur / largeur / profondeur)		mm	740 / 418 / 344