



Gamme Egalis NGLB/NGVB

Caractéristiques	NGLB 23	NGLB 23 VMC	NGVB 23	NGVB 28
Type de gaz	Gaz naturel, Butane/Propane			
Catégorie gaz	II _{2E+3}	II _{2E+3P}	II _{2E+3}	II _{2E+3P}
Mode d'évacuation	Tirage naturel	VMC	Ventouse	Ventouse
Type de sortie fumée	B ₁₁₀₀	B _{1VMC}	C12 - C32 - C42	C12 - C32 - C42
Débit d'air neuf requis ■ en m ³ /h	65	100	-	-
Puissance électrique absorbée ■ en W	65/85/110	65/85/110	80/100/125	115/143
Degré de protection électrique	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Dimensions (P x L x H) ■ en mm	481 x 600 x 880	481 x 600 x 880	481 x 600 x 880	481 x 600 x 880
Poids (à vide/en service) ■ en kg	65/115	65/115	70/120	70/120
Performances	Classification RT 2000 : Référence			
Fonction chauffage				
Puissance modulante ■ en kW	8 à 23	8 à 23	8 à 23	10 à 28
Régulation électronique	Bosch Heatronic II			
Température maxi	90 °C	90 °C	90 °C	90 °C
Pression maxi ■ en bar	3	3	3	3
Circulateur	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses
Fonction eau chaude sanitaire				
Capacité ballon ■ en litre	50	50	50	50
Constante de refroidissement ■ Wh/24h/l/k	0,66	0,66	0,66	0,66
Débit spécifique (ΔT = 30 K) ■ en litre/mn	16,5	16,5	16,5	18,5
Pression maxi/mini ■ en bar	7/0,2	7/0,2	7/0,2	7/0,2
Valeurs RT 2000				
Rendement à charge 100 % Pn ■ en % PCI	89,1	89,1	92,6	91,2
Rendement à charge 30 % Pn ■ en % PCI	86,4	86,4	89	85,8
Pertes à l'arrêt (ΔT = 30) ■ en W	228	228	135	158
Nombre d'étoiles (rendement 92/42/EEC)	•	•	**	•

Besoins en eau chaude

