

Format DGT HE 25/15

Modello	FORMAT DGT HE 25/15 8108180
Potenza term. nominale 80-60°C (KW)	19.5
Potenza termica minima 80-60°C (KW)	5.7
Potenza term. nominale 50-30°C (KW)	20.7
Potenza termica minima 50-30°C (KW)	6.3
Potenza termica nominale (KW)	20.0
Portata termica minima (KW)	6.0
Rendimento utile min 80-60°C (%)	95.2
Rendimento utile max 80-60°C (%)	97.5
Rendimento utile min 50-30°C (%)	105.2
Rendimento utile max 50-30°C (%)	103.7
Rendimento termico utile 30% (%)	107.5
Classe energetica (CEE 92/42)	****
Potenza elettrica assorbita (W)	125
Grado di protezione elettrica (TXT)	IPX5D
Campo regol. riscaldamento min (°C)	20
Campo regol. riscaldamento max (°C)	80
Contenuto acqua caldaia (L.)	4.3
Pressione massima di esercizio (bar)	3
Temper. massima di esercizio (°C)	85
Capacità vaso espansione (L.)	6
Pressione vaso espansione (bar)	1.5
Campo regol. sanitario (min) (°C)	10
Campo regol. sanitario (max) (°C)	60
Portata sanit. specif. (EN625) (lm)	11.2
Portata sanit. continua dt 30 (lm)	11.2
Pressione sanitaria minima (bar)	0.5
Pressione sanitaria massima (bar)	7
Capacità bollitore (L.)	15
Portata termica min. sanitario (KW)	6.0
Portata termica max. sanitario (KW)	24.0
Lungh. max orizz. cond.D60/100 (M.)	6000
Lungh. max orizz. cond.D80/125 (M.)	12000
Classe di emissione NOx	5
Valore NOx (mgk)	26
Peso (KG)	45
Combustibile	METANO