

WPL 09 ACS classic compact plus Set 1.2

207681

Fabricante	STIEBEL ELTRON
Potência térmica nominal sob condições climáticas mais frias para as respetivas utilizações a média temperatura (PRATED)	kW 5
Potência térmica nominal sob condições climáticas médias para as respetivas utilizações a média temperatura (Prated)	kW 4
Potência térmica nominal sob condições climáticas mais quentes para as respetivas utilizações a média temperatura	kW 4
Eficiência energética sazonal do aquecimento ambiente em climas mais frios, cada uma para aplicações de temperatura média (η_s)	% 105
Eficiência energética sazonal do aquecimento ambiente sob condições climáticas médias para aplicações de temperatura média (η_s)	% 116
Eficiência energética sazonal do aquecimento de divisões em climas mais quentes para aplicações de temperatura média (η_s)	% 139
Nível de potência sonora, exterior	dB(A) 52
Nível de potência sonora, interior	-
Consumo anual de energia sob condições climáticas mais frias para aplicações de temperatura média (QHE)	kWh/a 4884
Consumo anual de energia sob condições climáticas médias para as respetivas utilizações a média temperatura (QHE)	kWh/a 2618
Consumo anual de energia sob condições climáticas mais quentes para aplicações de temperatura média (QHE)	kWh/a 1467
Perfil de carga	-
Consumo anual de corrente sob condições climáticas mais frias (AEC)	-
Consumo anual de corrente sob condições climáticas médias (AEC)	-
Consumo anual de corrente sob condições climáticas mais quentes (AEC)	-
Eficiência energética sazonal do aquecimento ambiente em climas mais quentes para aplicações a baixa temperatura (η_s)	% 206
Eficiência energética de preparação de água quente (η_{wh}) sob condições climáticas médias	-
Eficiência energética de preparação de água quente (η_{wh}) sob condições climáticas mais quentes	-