

ErP-data for THISION XS PLUS

ELCO			
Type THISION XS PLUS		18,2	25,2
Produktdata om forordningen (EU) 813/2013			
Energieffektivitetsklasse for sæsonbestemt rumopvarmning		A	A
Nominel varmeydelse	P_n (kW)	16	21
Energieffektivitet for sæsonbestemt rumopvarmning	η_s (%)	93	94
Årligt energiforbrug	Q_{HE} (GJ)	52	7
Støjniveau, indeni	L_{WA} (dB)	43	46
Ved nominel varmeydelse og højtemperaturforhold (80/60 °C)	P_4 (kW)	15,9	21,4
Ved 30% af nominel varmeydelse og lavtemperaturforhold (36/30 °C)	P_1 (kW)	5,4	7,2
Ved nominel varmeydelse og højtemperaturforhold (GCV)	η_4 (%)	88,6	88,3
Ved 30% af nominel varmeydelse og lavtemperaturforhold (GCV)	η_1 (%)	99,4	99,4
Ved fuld belastning	e_{lmax} (kW)	0,077	0,060
Ved del belastning	e_{lmin} (kW)	0,021	0,021
I standbytilstand	P_{sb} (kW)	0,004	0,004
Varmetab ved standby	P_{stby} (kW)	0,055	0,055
Temperaturregulator		udendørs sensor	
Temperaturreguleringsklasse	Klasse	II	II
Bidrag fra temperaturreguleringen	%	2	2
Pakke		Kedel med udendørs sensor	
Sæsonbestemt rumopvarmningsenergieffektivitet for pakke	%	95	96
Sæsonbestemt rumopvarmningsenergieffektivitet for pakke		A	A