

Condens 7000 WP

GC7000WP 100 23

7736702314

For så vidt som det er relevant for produktet, er følgende angivelser baseret på krav i forordningerne (EU) 811/2013 og (EU) 813/2013.

Produktdata	Symbol	Enhed	7736702314
energieffektivitetsklasse			-
nominel nytteeffekt	Prated	kW	95
årvirkningsgrad ved rumopvarmning	η_s	%	-
årligt energiforbrug (gennemsnitlige klimaforhold)	Q_{HE}	kWh	1
årligt energiforbrug	Q_{HE}	GJ	-
lydeffektniveau inde	L_{WA}	dB	-
Specifikke forholdsregler, der skal træffes ved sammenbygning, montering eller vedligeholdelse (hvis relevant): se den tekniske dokumentation			
kondenserende kedel			ja
lavtemperaturkedel			nej
B1-kedel			nej
kraftvarmeanlæg til rumopvarmning			nej
anlæg til kombineret rum- og brugsvandsopvarmning			nej
nyttevarmeproduktion			
ved nominal nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	P_4	kW	95,10
ved 30 % af nominal nytteeffekt og lavtemperaturanvendelse	P_1	kW	31,50
virkningsgrad			
ved nominal nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	η_4	%	88,8
ved 30 % af nominal nytteeffekt og lavtemperaturanvendelse	η_1	%	98,1
supplerende elforbrug			
ved fuld belastning	elmax	kW	0,133
ved dellast	elmin	kW	0,015
i standbytilstand	P_{SB}	kW	0,002
andet			
varmetab ved standby	P_{stby}	kW	0,115
pilotflammes forbrug	P_{ign}	kW	0,000
emission af kvælstofilter (kun for gas og olie)	NO_x	mg/kWh	38

Yderligere vigtige oplysninger om installation og vedligeholdelse samt genbrug og/eller bortskaffelse er beskrevet i installations- og betjeningsvejledningen. Læs og følg monterings- og betjeningsvejledningerne.