

Condens 7000 WP

GC7000WP 50 23

7736702311

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	7736702311
energieffektivitetsklasse			A
nominel nytteeffekt	Prated	kW	47
årvirkningsgrad ved rumopvarmning	η_s	%	93
årligt energiforbrug (gennemsnitlige klimaforhold)	Q_{HE}	kWh	40278
årligt energiforbrug	Q_{HE}	GJ	145
lydeffektniveau inde	L_{WA}	dB	55
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	46,60
ved 30 % af nominal nytteeffekt og lavtemperaturanvendelse	P_1	kW	15,40
virkningsgrad			
ved nominal nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	η_4	%	88,7
ved 30 % af nominal nytteeffekt og lavtemperaturanvendelse	η_1	%	97,6
supplerende elforbrug			
ved fuld belastning	el_{max}	kW	0,031
ved dellast	el_{min}	kW	0,008
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	25

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