



ENERG
енергия · ενέργεια



Condens 7000 WP
GC7000WP 50 23
7736702311



55 dB

47 kW

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	1
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	elmax	kW	0,032
ved dellast	elmin	kW	0,010
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.