

Inbetriebnahmeprotokoll Condens 9000i W

Gasgerät lt. Typenschild:	Hersteller:	Baujahr:
	Typ:	Leistung:
Regelung		
Abgasführung: LAS Kamin Doppelrohrsystem		

	Soll	Ist
Eingestellte Gasart	<input type="checkbox"/> E/H	<input type="checkbox"/> LL
Wobbe-Index	Kwh/m ³	Kwh/m ³
Betriebsheizwert HiB	Kwh/m ³	Kwh/m ³
Anschlussruhedruck	mbar	mbar
Anschlussfliessdruck	mbar	mbar
Einstellungen vornehmen		
PWH angeschlossen	ja	nein
Kondensatsyphon gefüllt	ja	nein
Gas-/ Luftverhältnis	mbar	mbar
Abgasmessung		
CO ² bei max. Nennwärmeleistung	%	%
CO bei max. Nennwärmeleistung	ppm	ppm
Abgastemperatur bei max. Nennwärmeleistung	°C	°C
CO ² bei min. Nennwärmeleistung	%	%
CO bei min. Nennwärmeleistung	ppm	ppm
Abgastemperatur bei min. Nennwärmeleistung	°C	°C
Max. Nennwärmeleistung	KW	KW
Min. Nennwärmeleistung	KW	KW
O ² bei max. Nennwärmeleistung	%	%
O ² bei min. Nennwärmeleistung	%	%
Abgasverlust bei max. Nennwärmeleistung	%	%
Abgasverlust bei min. Nennwärmeleistung	%	%
Raumtemperatur	°C	°C
Schornsteinzug	mbar	mbar
Fühlerstrom	µA	µA

Bosch