

Geminox ZEM 2/17 M 50			D.03.04.2019 Version 2
Inddata Be18	Temp	Enhed	Be18
<b>Beskrivelse</b>			
Kedeltype			ZEM 2/17 M 50
Brændsel			Gas
Nominel varmeeffekt	70°C	kW	17,3
Andel til varmtvandsbeholder			1.0
Nominel virkningsgrad ved fuldlast	70°C	%	0,99
Nominel virkningsgrad ved dellast 30%	50°C	%	1,07
Belastning ved dellast		%	30%
Nominel kedeltemperatur v/dellast		°C	30
Korrektionsfaktor - / °C fuldlast		-	0,002
Korrektionsfaktor - / °C dellast		-	0,002
Tomgangstab kedel ved $\Delta t = 30^\circ\text{C}$		kW	0,077
Tomgangstab - Tabsfaktor		-	0,0045
Andel af tomgangstab til rum		-	1*
Minimum kedeltemperatur		°C	0
<b>Driftsforhold</b>			
Kedeltemperatur, min.		°C	0
Temp. faktor b for opstillingsrum		-	0*
Blæser effekt - max		W	30
El - automatik		W	4
Pumpe – min / max		W	33
Reduktionsfaktor Fp		-	0,4
<b>Varmtvandsbeholder M50</b>			
Beholdervolumen		l	50
Fremløbstemperatur fra centralvarme		°C	70
El opvarmning VVB		-	Nej
Varmetab fra varmtvandsbeholder		W/K	1
Temp. faktor b for opstillingsrum		-	0*
Ladekredspumpe		W	0

\*under forsætning af at anlægget er installeret i opvarmet rum.