



## Technische Daten / Leistungsdaten der Heizkesselbaureihe R22 G/P

### R22 - 300 G / P

Leistungsdaten	Typ	22/ 300
Nenn-Wärmeleistung	KW	bis 300
zul. Betr.Überdruck	bar	3
Unterdruck min	Pa	20
Unterdruck max	Pa	30
zul. Vorlauftemperatur	°C	90
zul. Abgastemperatur	°C	60

### Anbauteile

Sicherheitsventil		
Fabrikat CALEFFI		
Einstelldruck	bar	3

Mischer-Stellmotor VMM 20		
Fabrikat s. Begleitblatt		
Spannung	V	230/50 Hz

Kessel-Umwälzpumpe		
Fabrikat Grundfos Typ		UPS 50-60

Schutz	IP	44
Spannung	V	400~/50 Hz

Anschlüsse		
Heizkreisvorlauf Flansch	DN	65
Heizkreisrücklauf Flansch	DN	65
Speicherkreis		
Vor / Rücklauf Gew.	"	1 ½ AG
Kesselentleerung Gew.	"	½ IG KFE

### Sekundärwärmetauscher

Abgasstutzen d =	mm	4 x 110
Zuluftstutzen d =	mm	125
Kondensatabfluß d =	mm	50

Abgasgebläse		
Druckstutzen d =	mm	110
Leistungsaufnahme	VA	4 x 93 (im Betrieb ca. 50)
Spannung	V	230~/50 Hz

Abgasleitung		
Durchmesser d=	mm	200

Abmessungen R22		
Länge über alles	mm	3255
Breite	mm	1225
Höhe	mm	2365
Gewicht ( Leergewicht )	kg	1789
Wasserinhalt	l	910
Neutralisationsgranulat	kg	15
Kleinstes Einbringmaß	mm	1150 x 1420