



Technische Daten / Leistungsdaten der Heizkesselbaureihe R22 G/P

R22 - 400 G / P

Leistungsdaten	Typ	22/ 400
Nenn-Wärmeleistung	KW	bis 400
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 30
Fabrikat s. Begleitblatt

Spannung V 230/50 Hz

Kessel-Umwälzpumpe
Fabrikat Grundfos Typ

UPS 65-120

Schutz IP 44
Spannung V 400~/50 Hz

Anschlüsse

Heizkreisvorlauf Flansch DN 80

Heizkreisrücklauf Flansch DN 80

Speicherkreis

Vor / Rücklauf Gew. " 1 ½ AG

Kesselentleerung Gew. " ½ IG Kugelhahn

Sekundärwärmetauscher

Abgasstutzen d = mm 6 x 110

Zuluftstutzen d = mm 150

Kondensatabfluß d = mm 50

Abgasgebläse

Druckstutzen d = mm 110

Leistungsaufnahme VA 6 x 93 (im Betrieb ca. 50)

Spannung V 230~/50 Hz

Abgasleitung

Durchmesser d= mm 200 oder 250

Abmessungen R22

Länge über alles mm 3255

Breite mm 1425

Höhe mm 2550

Gewicht (Leergewicht) kg 2150

Wasserinhalt l 1010

Neutralisationsgranulat kg 20

Kleinstes Einbringmaß mm 1150 x 1560