



Type 1R og 2R



Støbejernskedler for olie eller gas 64 - 267 kW

Nyt tidsvarende design, bedre isolering ligesom el-panelet er udvidet med vand-søjle-måler samt el-kabler til såvel strømforsyning som brænder.

1R og 2R har desuden svingbar brænder-låge, som betyder lettere service.

- Lang levetid
- Lavt tomgangstab
- Lavt støjniveau
- Lavtemperaturdrift
- Små ydre mål
- Høj virkningsgrad

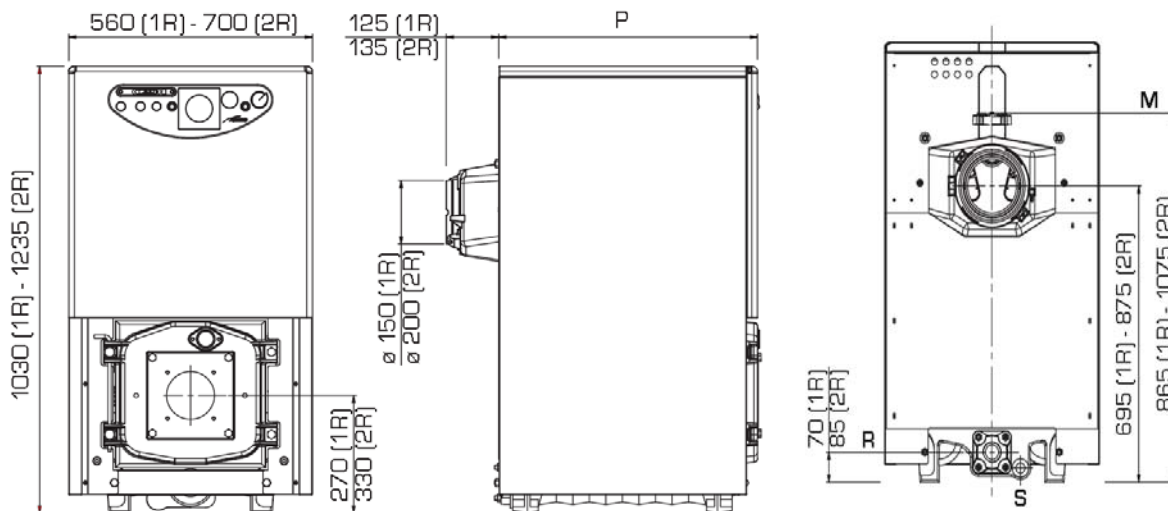
Kedlerne er konstrueret med specielt udformet støbejernskrop opbygget af elementer, til fyring med gasolie - eller gas, med høj virkningsgrad. Kedlerne leveres incl. el-panel med hovedafbryder, driftstermostat, overkogstermostat, kedeltermometer, manometer og el-kabler til såvel strømforsyning som brænder.

For at undgå transportskader leveres kedelkrop, kappe med isolering og instrumentpanel hver for sig.



Tekniske data/mål/enhedstype

1R og 2R



Model	1R	2R
Tilslutninger:		
Fremløb og retur	1 1/2"	2"
Aftapning/Påfyldning	3/4"	3/4"
Røgstuds, udv.	150	200
Mål - mm:		
Højde - incl. panel	1087	1292
Bredde	560	700

Mod merpris kan leveres:
 2-trins termostat
 Røgrørsmanchet, 180 mm
 Røgrørsmanchet, 200 mm

Minimum konstant vandcirkulation over kedlen er 2 m³ pr. indfyret 100 kW samt Δt max. 25°C
 Minimum kedeltemperatur 45°C.
 Max. driftstryk 4 bar.

Der tages forbehold for trykfejl og ændringer

Model	Effekt kW	Dybde (P) mm	Træktab Pa (mm Vs)	Vandindhold l.	Vægt kg
1R6	64	595	20 (2,0)	37,5	261
1R7	74	670	16 (1,6)	42	293
1R8	84	750	22 (2,2)*	46,5	325
1R9	93	825	30 (3,0)*	51	357
2R6	100	735	10 (1,0)	92	462
2R7	124	835	15 (1,5)	107	520
2R8	147	935	22 (2,2)	122	578
2R9	165	1035	29 (2,9)	136	636
2R10	180	1135	24 (2,4)*	151	676
2R11	198	1235	37 (3,7)*	165	734
2R12	213	1335	39 (3,9)*	180	792
2R13	230	1435	42 (4,2)*	194	850
2R14	249	1535	49 (4,9)*	209	908
2R15	267	1635	50 (5,0)*	223	966

* uden retarder

Sime er et af Europas nyeste og største støberier og leverer i dag til eksempelvis Buderus, Viessmann og Vaillant. Vi har markedsført **sime** i Danmark siden 1984.



Scanboiler Varmeteknik A/S • Vangvedvænget 1 • DK 8600 Silkeborg • www.scanboiler.dk
 Tlf.: 86 82 63 55 • Fax.: 86 85 31 11 • Email: lk@scanboiler.dk