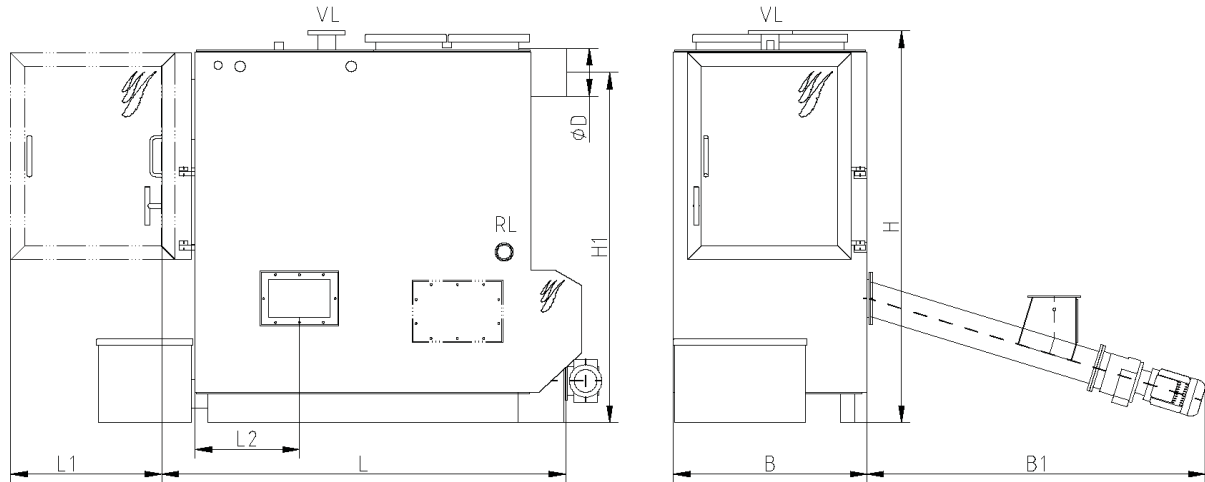


ENDRESS VR-S

Technische Daten und Maße



| ENDRESS VR-S | | 90 | 120 | 200 | 300 | |
|--|----|------------|------------|------------|---------|------|
| Leistung [kW] * | | 70-100 | 110-150 | 170-210 | 240-320 | |
| Kessel- abmessungen mit Isolierung und Unterbau | L | mm | 1620 | 1700 | 1800 | 1940 |
| | B | mm | 830 | 830 | 830 | 1090 |
| | H | mm | 1650 | 1650 | 1950 | 2100 |
| | L1 | mm | 650 | 650 | 650 | 650 |
| | L2 | mm | 440 | 440 | 440 | 440 |
| | B1 | mm | 1420 | 1420 | 1420 | 1630 |
| | H1 | mm | 1470 | 1470 | 1770 | 1900 |
| | D | mm | 200 | 200 | 250 | 250 |
| Vor-/Rücklauf | | DN 65 / 2" | DN 65 / 2" | DN 65 / 2" | DN 80 | |
| Wasserinhalt | | 410 | 480 | 570 | 710 | |
| Kesselgewicht ca. kg | | 1500 | 1650 | 2100 | 2650 | |
| Betriebsüberdruck max.bar | | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | |
| Max zul Vorlaufem. C | | 95 | 95 | 95 | 95 | |
| Abgastemperatur C | | 130 | 120 | 125 | 120 | |
| Abgasstrom g/s | | 94 | 141 | 193 | 288 | |
| Wassers. Widerstand mbar | | 6,0 | 7,9 | 10,1 | 14,3 | |

Zugbedarf des Kessels mit Rauchtzuggebläse: 0 mbar
* max. Kesselleistung bezogen auf 30% [atro]

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.