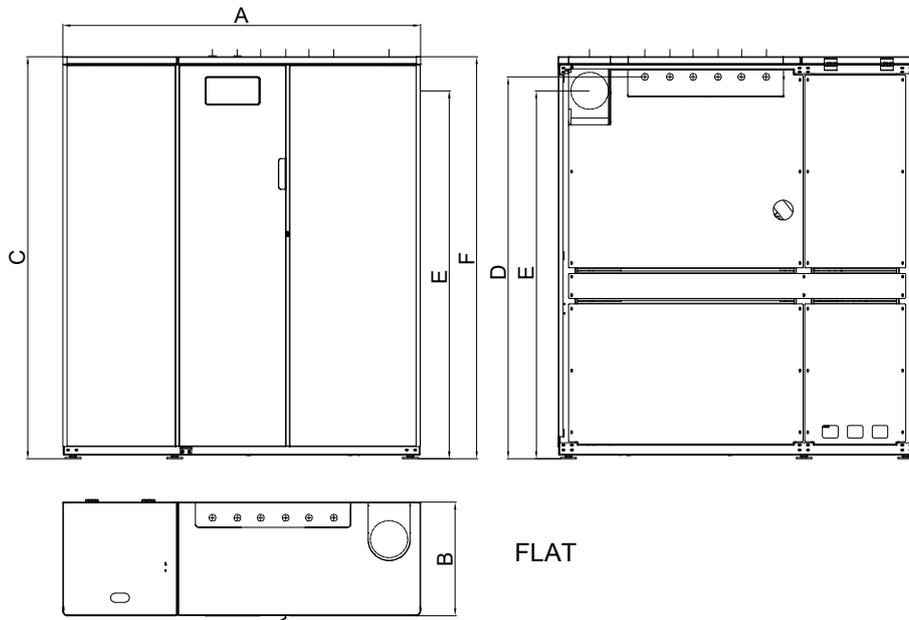


FLAT / FLAT BASIC



Grundlegende Abmessungen und technische Daten

| | | | |
|---|-----------------|----------|-----------|
| Nennleistung | kW | 8 | 11 |
| Leistungsbereich | kW | 2,4 - 8 | 3,3 - 11 |
| Min. Schornsteinzug | Pa | 10 | 12 |
| Max. Arbeitstemperatur | °C | 85 | 85 |
| Einstellbereich des Reglers | °C | 55-85 | 55-85 |
| Lärmemissionen | dB | >55 | >55 |
| Speicherkapazität | l | 33 | 33 |
| Max. Betriebsdruck | Bar | 2 | 2 |
| Installationsanschluss | " | GZ 1 | GZ 1 |
| Widerstand gegen den Wasserdurchfluss $\Delta t=20K$ | mBar | 61 | 64 |
| Schornsteinanschluss (Außendurchmesser) | mm | 120 | 120 |
| Gewicht des Kessels | kg | 236 | 236 |
| Speichervolumen | dm ³ | 70 | 70 |
| A - Breite des Heizkessels | cm | 115 | 115 |
| B - Tiefe des Kesselkörpers | cm | 37 | 37 |
| C - Höhe des Kesselkörpers | cm | 130 | 130 |
| D - Höhe der Anschlüsse des Hydrauliksystems | cm | 114 | 114 |
| E - Höhe des Schornsteins (Auslass an der Rückseite oder Kesselseite) | cm | 113 | 113 |
| F - Höhe des Schornsteins (Auslass von der Oberseite des Kessels) | cm | 130 | 130 |
| Abgasmassenstrom - Nennleistung | g/s | 10 | 10 |
| Auspuffmassenstrom - Mindestleistung | g/s | 10 | 10 |
| Abgastemperatur - Nennleistung | °C | 109 | 122 |
| Abgastemperatur - Mindestleistung | °C | 65 | 65 |
| Stromverbrauch - Nennleistung | kW | 0,031 | 0,027 |
| Stromverbrauch - Mindestleistung | kW | 0,031 | 0,031 |
| Stromverbrauch im Stillstand | kW | 0,005 | 0,05 |

Die angegebenen Abmessungen können bis zu 2 % von den tatsächlichen Abmessungen abweichen.