


Legende Massstab 1:20

1. Vorlauf Heizung DN 150
2. Niedertemperatur-Rücklauf DN 150
3. Gasanschluss Rp 2"
4. Sicherheitsvorlauf und Vorlauf Wassererwärmer R 2"
5. Hochtemperatur-Rücklauf DN 150
6. Elektroanschluss links oder rechts
7. Entleerung (hinter der Fronttüre)
8. Abgasstutzen links oder rechts ø 402/406mm
9. Kesselsteuerung
10. Kondensatablauf mit Geruchsverschluss mit Verschraubung DN 40 für Kunststoffrohr
11. Frischluftanschluss ø 247/250mm (Option)

Index

1. Flow heating DN 150
2. Low temperature return DN 150
3. Gas connection Rp 2"
4. Safty flow and flow calorifier R 2"
5. High temperature return DN 150
6. Electrical connection left or right
7. Draining (behind the front casing)
8. Flue gas connector left or right ø 402/406mm
9. Boiler control panel
10. Condensate drain with screw, including syphon for plastic tube DN 40
11. Air inlet connector (option) ø247/250mm

| Dimension | Werkstoff / Material | Schriftfarbe / Font color | Grundfarbe / Basic color | | |
|---|----------------------|--------------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------|
| Planerdaten 52-UltraGas 2 H (1550) | | | Gezeich. / Issued | 31.08.2021 | O. Müller |
| | | | Gepreueft / Checked | 31.08.2021 | O. Müller |
|  Aktiengesellschaft | | Aenderungsnr. / Alteration no. | CWV600163-01 | Artikelnr. / Item no. | 4220949 |
| | | Blatt / Sheet von / of | 1 / 1 | Dokumentnr. / Document no. | 14673416 |