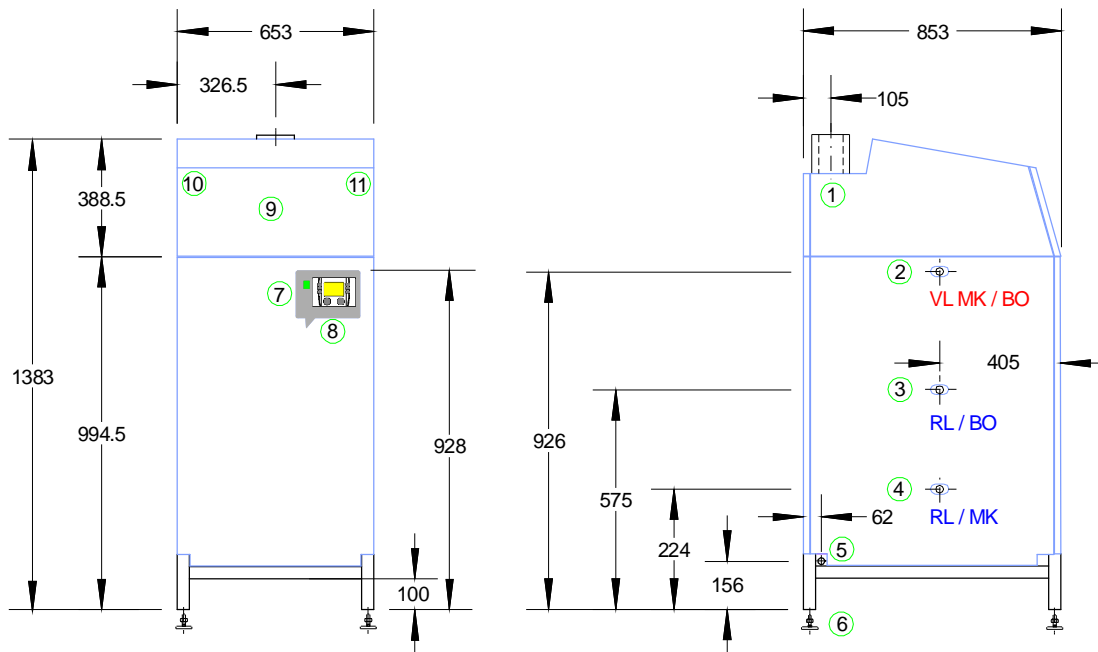
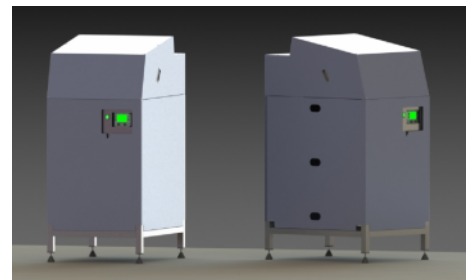


# Massblatt *swisscondens* Allegra



Legende	
1	Anschluss Abgasleitung (Durchmesser: 10 - 22 kW D80 / 22 - 41 kW D 100)
2	Vorlauf 1" IG
3	Rücklauf Boiler
4	Rücklauf Heizung
5	Kondensatablauf 3/4 IG (Syphon integriert)
6	Stellfüsse verstellbar
7	Heizkesselregelung TEM mit Hauptschalter und Ferntriebregelung
8	Sicherheitsthermostat Wasser 100°C / Abgas 80°C, Feinsicherung 10A
9	Haube
10	Kesselsicherheitsgruppe inkl. Sicherheitsventil 1" (unter Haube)
11	Heizoelfilter mit Entlüfter Oventrop "Toc-Duo" (unter Haube)
Technische Daten:	
Heizleistung	10 - 41 kW (in 4 Leistungsstufen)
Wasserinhalt	120 l
Gewicht	150 kg
Betriebstemperatur max.	90° C
Betriebsüberdruck max.	3 bar
Agaswerte VL 40°C RL 30°C	ca. 31° C
Überdruck am Abgasstutzen	ca. 60 Pa
Abgasstutzen	80 mm / 100 mm
Elektroanschluss	230 V~/50Hz/10A
Heizkesselanschlüsse / Kondensatablauf sind links oder rechts erhältlich	



Leistung bei 500 m.ü.M., in höheren Lagen Leistungsabfall berücksichtigen