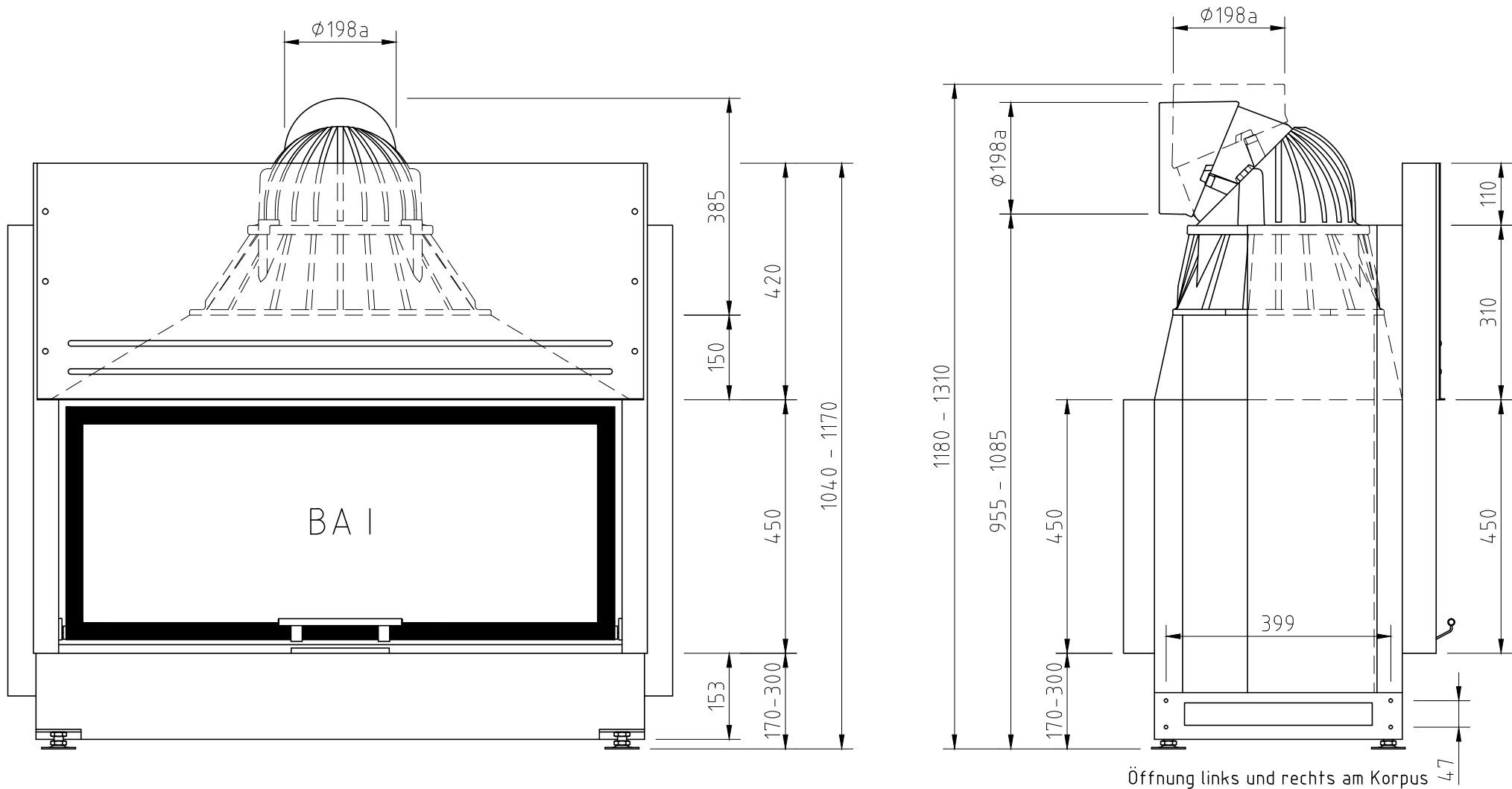
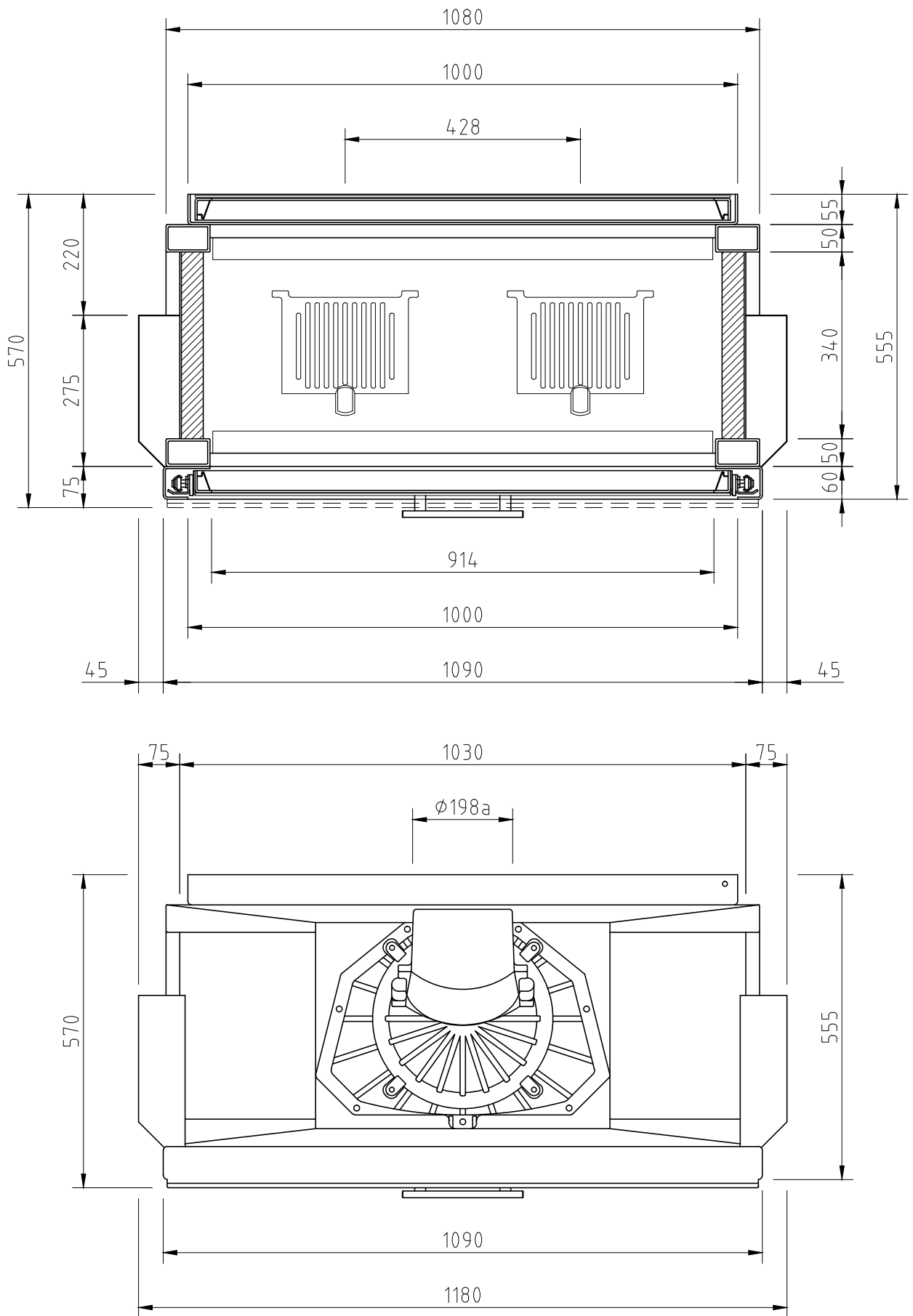


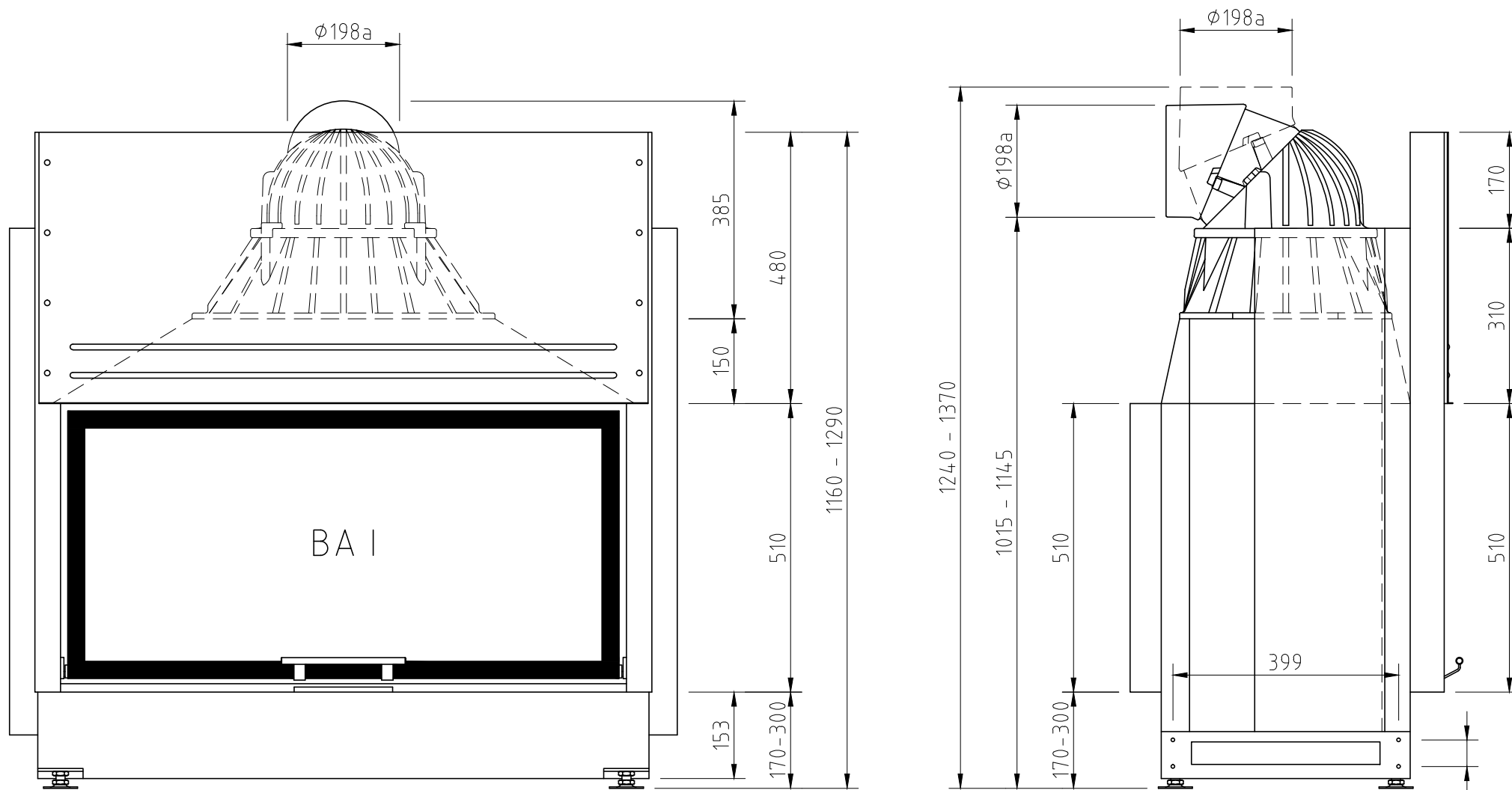
Änd.	Datum	Name		Datum	Name	Benennung
1			Bearbeitet	02.02.2017	Pierre Wilke	Lina 100/45h als FD-Gerät
2			Geprüft			
			Werkstoff			Modell
			Maßstab			Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)
			1:10		Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co.KG www.schmid.st	Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)



Änd.	Datum	Name		Datum	Name	Benennung
1			Bearbeitet	02.02.2017	Pierre Wilke	Lina 100/45h als FD-Gerät
2			Geprüft			
			Werkstoff			Modell
			Maßstab			Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)
			1:10		Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co.KG www.schmid.st	Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)

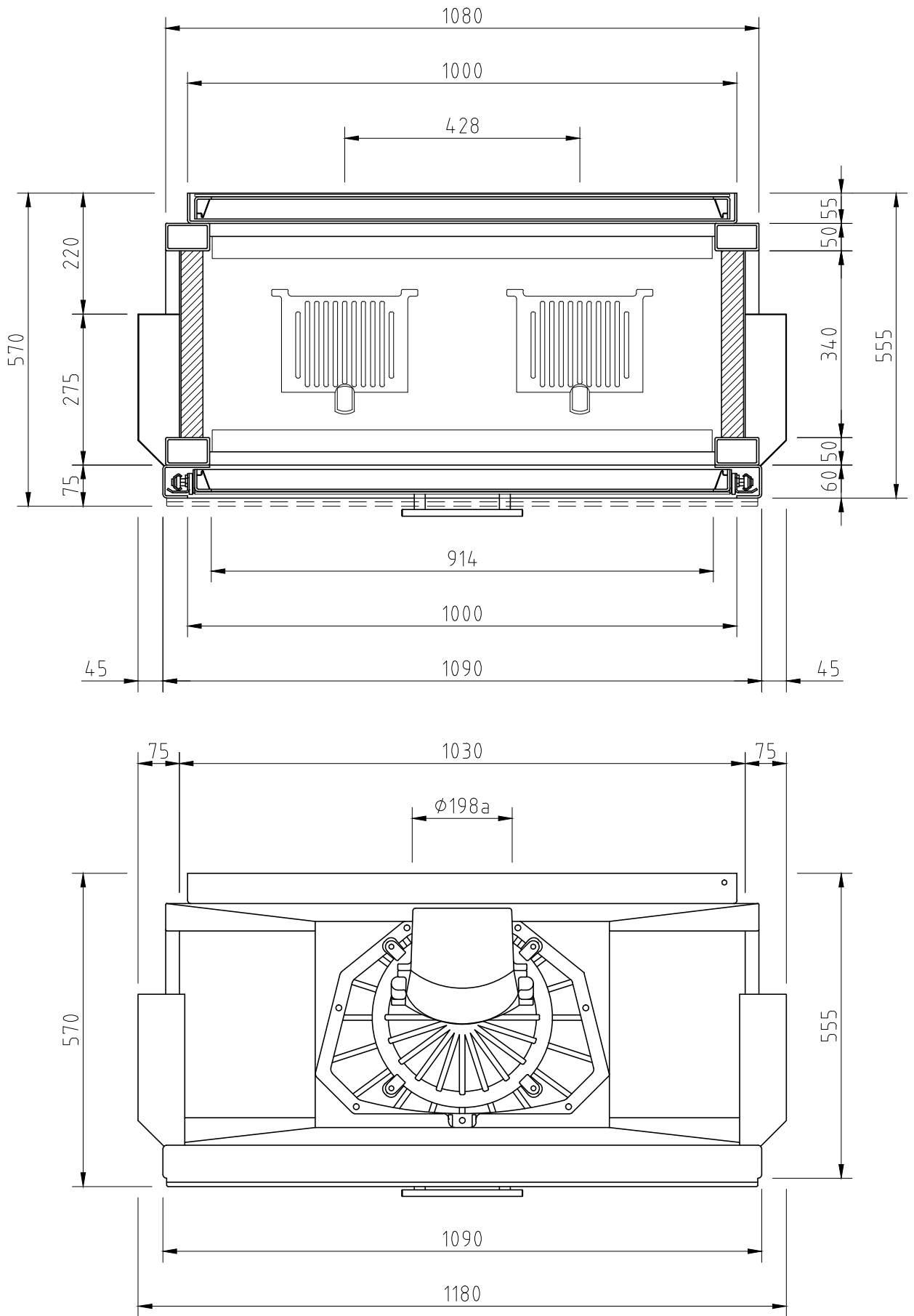


Änd.	Datum	Name	Datum	Name	Benennung	
1			Bearbeitet	02.02.2017	Pierre Wilke	Lina 100/51h als FD-Gerät
2			Geprüft			
			Werkstoff			Modell
			Maßstab			Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)
			1:10	Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co.KG www.schmid.st		Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)

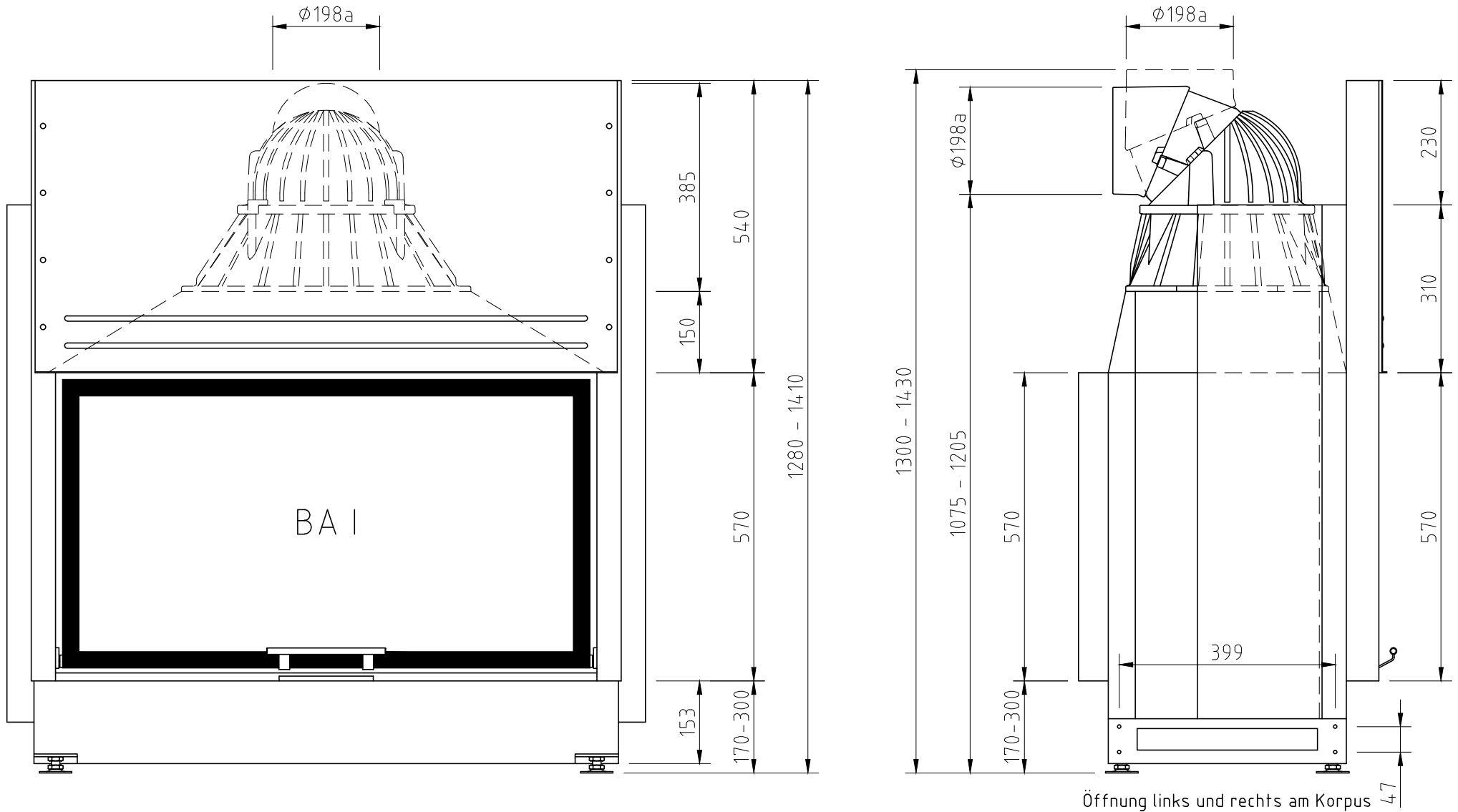


Öffnung links und rechts am Korpus

Änd.	Datum	Name		Datum	Name	Benennung
1			Bearbeitet	02.02.2017	Pierre Wilke	Lina 100/51h als FD-Gerät
2			Geprüft			
			Werkstoff			Modell
			Maßstab			Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)
			1:10		Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co.KG www.schmid.st	Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)



Änd.	Datum	Name	Datum	Name	Benennung	
1			Bearbeitet	02.02.2017	Pierre Wilke	Lina 100/57h als FD-Gerät
2			Geprüft			
			Werkstoff			Modell
			Maßstab			Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)
			1:10	Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co.KG www.schmid.st		Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)



Änd.	Datum	Name		Datum	Name	Benennung
1			Bearbeitet	02.02.2017	Pierre Wilke	Lina 100/57h als FD-Gerät
2			Geprüft			
			Werkstoff			Modell
			Maßstab			Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)
			1:10		Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co.KG www.schmid.st	Zeich.-Nr.: (Artikelstamm)