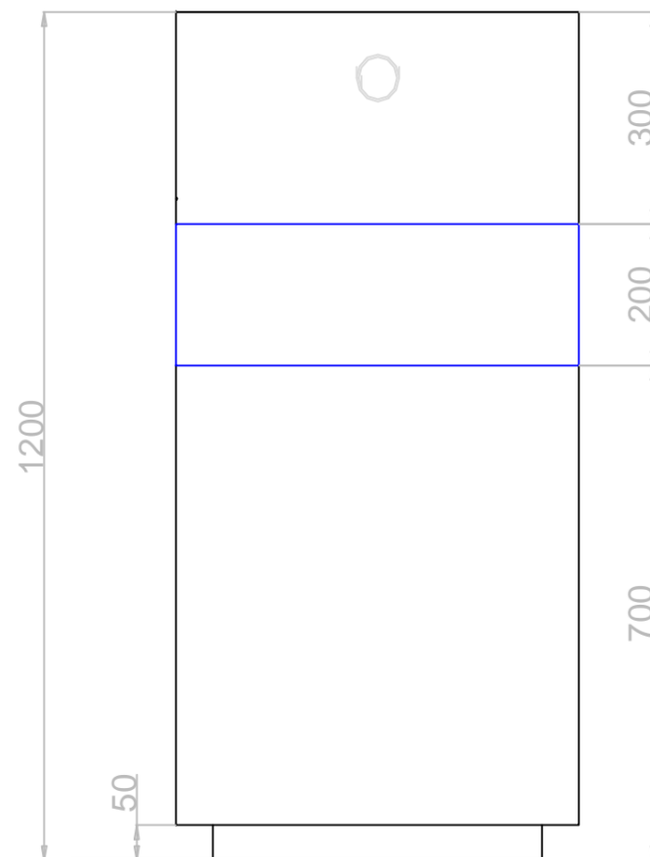
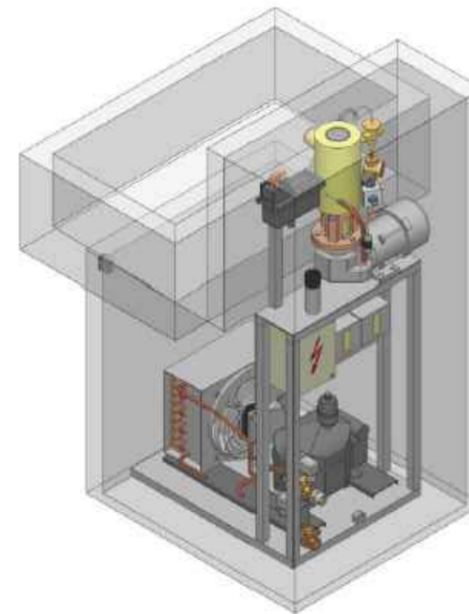
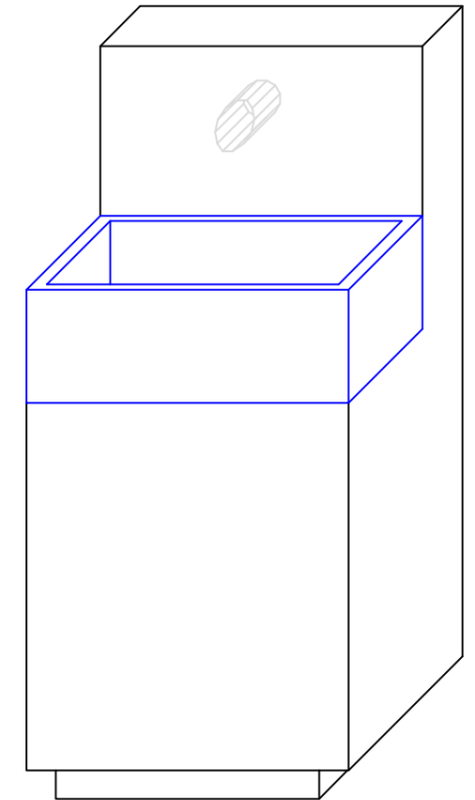
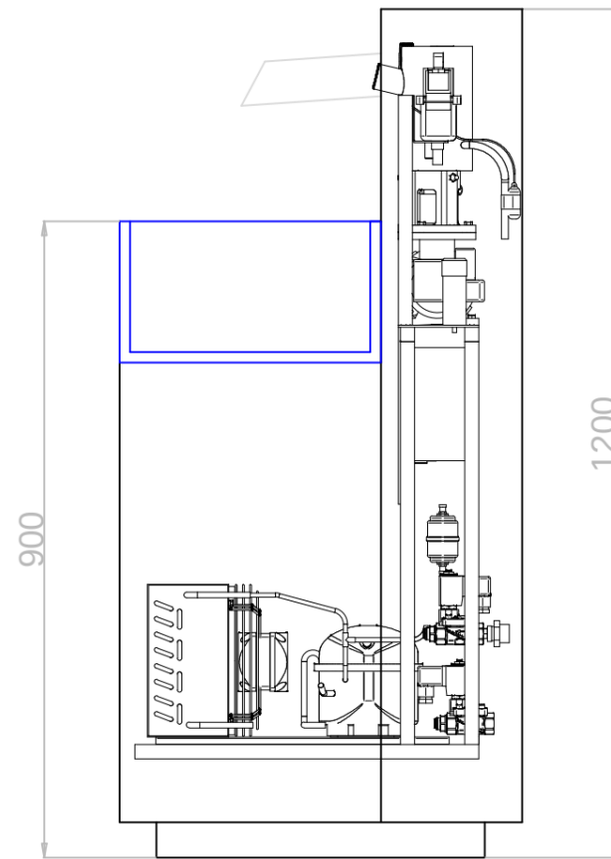


Grundriss
ohne
Überstand



- A: Gefriereinheit
 - B: Eiswurf isoliert
 - C: Schaltkasten
 - D: Betriebsschalter
 - E: Elt.-Anschluss
 - F: Wasserzulauf G 3/4"
 - G: Überlauf Ø14mm
 - H: Kühlwasserzulauf 1/2"
 - K: Kühlwasserrücklauf 1/2"
-
- 1: Eismaschine
 - 2: Auswurfschlauch Ø54mm, isoliert Ø75mm
 - 3: Edelstahlrohr Ø88,9x2x600mm
 - 4: Reflexionslichttaster (Option)
 - 5: Betriebschalter extern
 - 6: Tropfwasserwanne
 - 7: Eisbecken (bauseitig)
 - 8: Tauwasserablauf (bauseitig)
 - 9: Deckendurchbruch Ø 150mm (bauseitig)



	Datum	Name	Aufstellvorschlag	DE	Maßstab:	Angaben in	A3
Bearb.	23.12.2015	GE	Technische Zeichnung		1:10	mm	
Geänd.	15.02.2016	PK					
Gepr.			Eisbrunnen Standmodell		Eisbrunnen - Standmodell		
Index	1.0				Fire & Ice Design Typ: Stand - 000 - B - 70		

