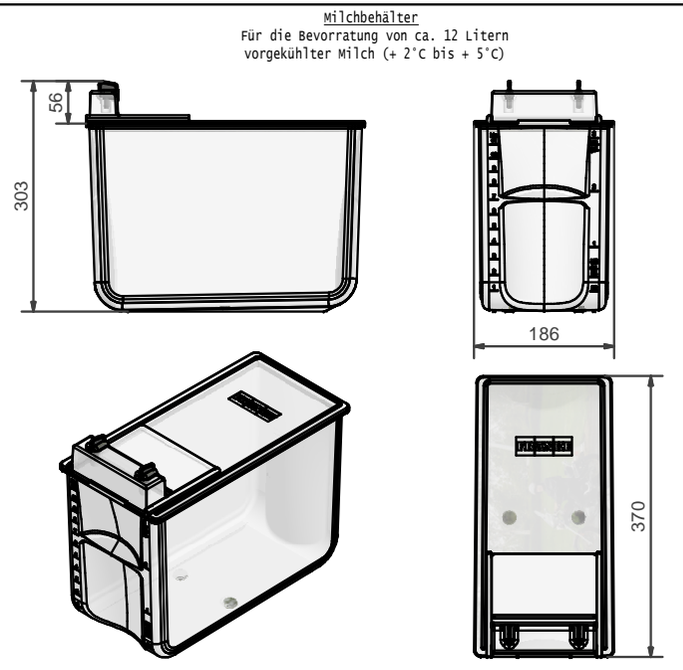
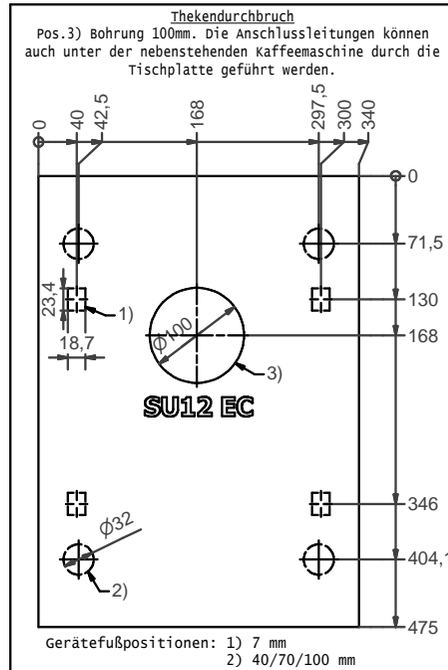
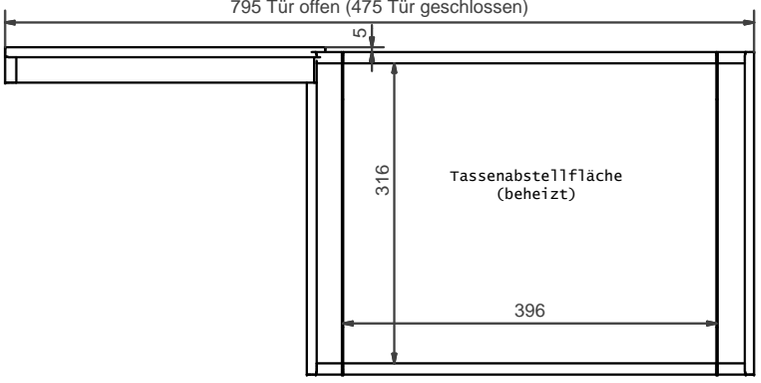
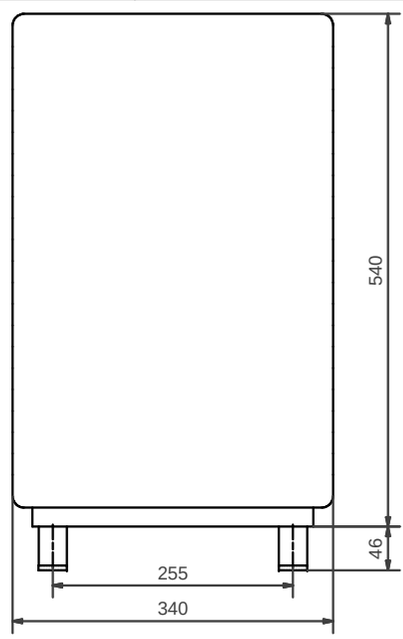
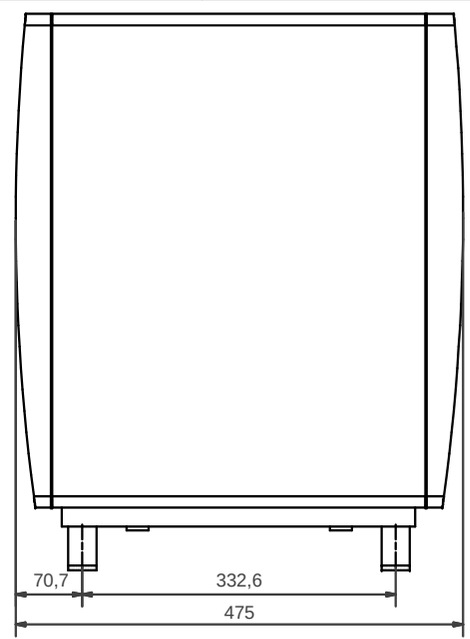


Gerätehöhen:
 Gerätefuß 7 mm:
 Höhe 540 + 7 = 547
 Gerätefuß 40 mm:
 Höhe 540 + 46 = 586
 Gerätefuß 70 mm:
 Höhe 540 + 71 = 611 (bis 621)
 Gerätefuß 100 mm:
 Höhe 540 + 100 = 640 (bis 650)



Technische Daten:
 Anschlusswert: 220-240 V 1LNPE 0,72 A 50/60 Hz
 Netzanschlussleitung 3-adrig mit Schukostecker; L 1800 mm
 Kühlbereich: + 2°C bis + 5°C
 Gewicht: Netto bis max. 26 kg
 Geräuschemission: < 70 dB (A)
 Kältemittel: R134a (FCKW-frei); 37 g

Installationshinweise:
 Elektroanschluss: Steckdose mit FI (Fehlerstromschutzschalter; allpolige Abschaltung)
 230 V 1LNPE 0,72 A 50/60 Hz

Die Aufstellung erfolgt direkt links neben der Kaffeemaschine, die Anschlussleitungen können alternativ auch unter der nebenstehenden Kaffeemaschine durch die Tischplatte geführt werden. Der Geräteabstand zur Rückwand muss mindestens 50 mm betragen.

Anforderungen an den Aufstellort:
 Alle Geräte werden anschlussfertig ausgeliefert und müssen auf einer ebenen wärme- und feuchtigkeitsunempfindlichen Fläche aufgestellt werden. Vor der Aufstellung sind die bauseitig notwendigen Anschlüsse gut zugänglich unterhalb der Maschine bis maximal 1 m Abstand zu installieren. Diese Vorarbeiten müssen von konzessionierten Fachleuten unter Beachtung der gültigen Vorschriften und den Installationshinweisen ausgeführt werden. Umgebungstemperatur: 10°C bis 32°C. Luftfeuchtigkeit max. 80%

FRANKE		Unit	Scale	Description	
Fränke Kaffeemaschinen AG Fränke-Strasse 9 CH-4963 Aarburg Telefon: +41 (0) 79 79 2607 E-Mail: kmch@franke.com Internet: www.franke.com		mm	NTS	TD Kueleinheit SU12 EC - de	
Drawn	MB002	21.06.2017	A400 MS EC, A600 MS EC, A600 FM EC, A800 FM EC		
Modified	MB002	23.09.2017			
Checked					
ECN	500000001512	Document ID - Version		Revision	Status
Article Number		20095463-02		15	1 / 1
					A2