

<u>Gerätehöhen:</u> Gerätefuss 7 mm (Standard): Höhe 750 + 7 = 757*

Gerätefuss 40 mm (im Lieferumfang): Höhe 750 + 46 = 796*

Gerätefuss 70 mm (Option): Höhe 750 + 71 = 821* (bis 831*)

Gerätefuss 100 mm (Option): Höhe 750 + 100 = 850* (bis 860*)

* Mit dem optionalen Bohnenbehälter 2x 600g reduziert sich die entsprechende Gerätehöhe um 52 mm

Technische Daten:

(A) Tassenwärmer: 220-240 V 1LNPE 120 W 10 A 50/60 Hz

(Netto bis 20 kg) Netzanschlussleitung 3-adrig mit Schukostecker; L 1800 mm

(B)+(D) Franke A600 FM EC: 380-415 V 3LNPE 6300-7500 W 16 A 50/60 Hz

(Netto bis 38 kg) Netzanschlussleitung 5-adrig (abisoliert); L 2000 mm

CEE-Steckermontage erfolgt vor Ort

alternativ:

220-240 V 1LNPE 2400-2800 W 16 A 50/60 Hz

Netzanschlussleitung 3-adrig (abisoliert); L 2000 mm

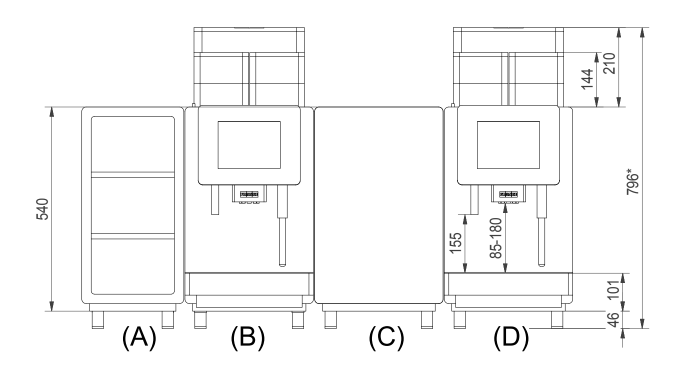
Schuko-Steckermontage erfolgt vor Ort

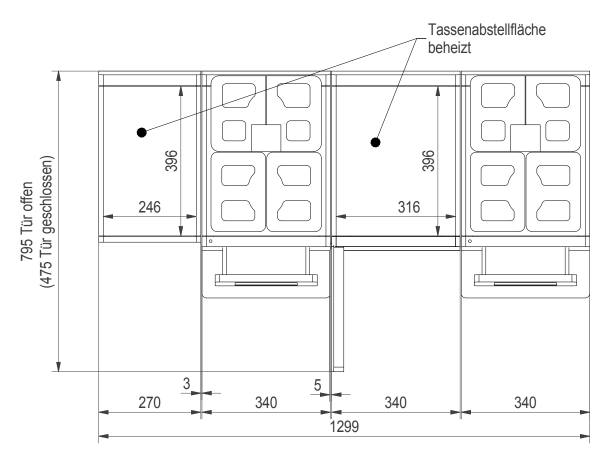
Festwasseranschluss: Zulaufschlauch Di8 x 1500 mm; G3/8" Überwurfmutter

Ablaufschlauch Tropfschale Di16 x 2000 mm

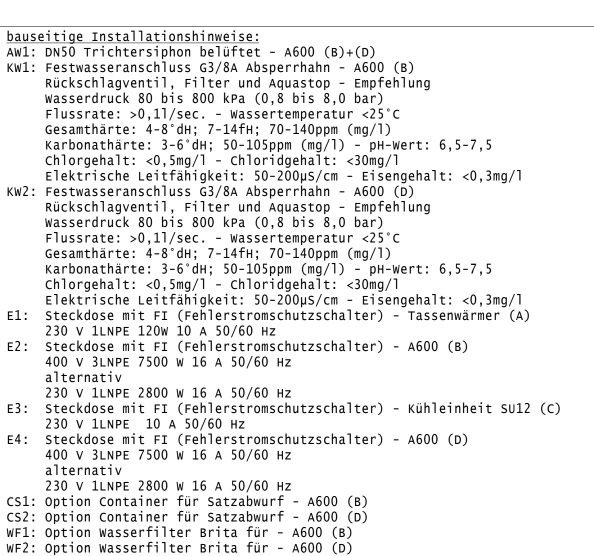
(C) Kühleinheit SU12 EC: 220-240 V 1LNPE 0,72 A 50/60 Hz

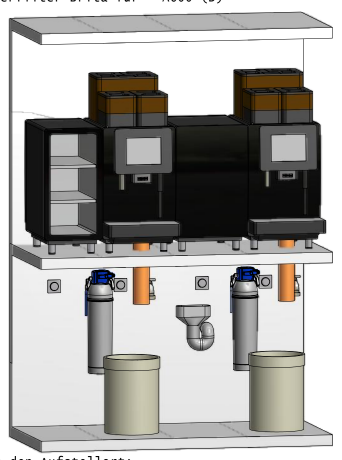
(Netto bis 26 kg) Netzanschlussleitung 3-adrig mit Schukostecker; L 1800 mm





	Ersetzt durch	Erstellt durch	Maier	09.02.2017	Dateiname	413600		Gewicht	
	Ersatz für	Geprüft durch							
	Ursprung-Zchg.	Geändert durch			Auftrags-Nr.				
	Franke Coffee Systems GmbH Franke Strasse 1 D-97947 Grünsfeld Germany Telefon: +49(0)800 037 26 53 Telefax: +49(0)800 337 26 53 E-Mail: CS-info.de@franke.com Internet: www.franke.de	TD A600 FM EC Twin + Kuehleinheit SU12 EC Twin 12 I + Tassenwaermer li de						Massstab	
Artikel-Nr.	These drawings and specifications are the property of NIRO-Plan AG and shall not be reproduced, copied or transfered to any thirt of arry without the prior written permission of NIRO-Plan AG, Aarburg, Switzerland	Format A3	Zeichnungs-Nr. 4136	00			Revision	Blatt-Nr.	Anz. Blätter





Positionen:

Pos. 1) 1x Bohrung

- Anschlussleitungen - CW (A)

- Anschlussleitungen - A600 (B)+(D)

- Anschlussleitungen - SU12 (C)

Pos. 2) 1x Bohrung (Option)

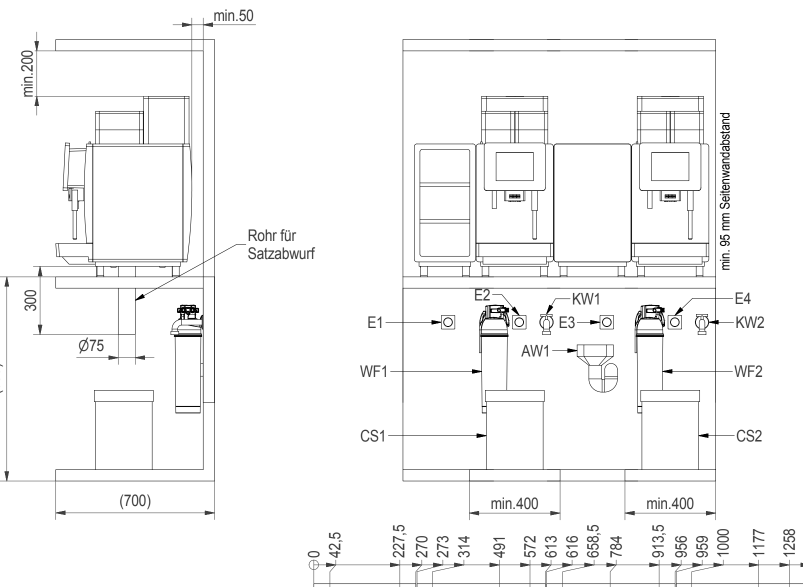
- Satzabwurf - A600 (B)

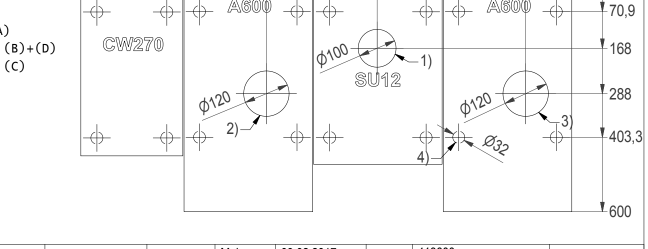
Pos. 3) 1x Bohrung (Option)

- Satzabwurf - A600 (D)

Pos. 4) 16x Stellfläche

- Gerätefüsse





	Ersetzt durch	Erstellt durch	Maier	09.02.2017	Dateiname	413600		Gewicht	
	Ersatz für	Geprüft durch							
	Ursprung-Zchg.	Geändert durch			Auftrags-Nr.				
	Franke Coffee Systems GmbH Franke Strasse 1 D-97947 Grünsfeld Germany Telefon: +49(0)800 037 26 53 Telefax: +49(0)800 337 26 53	TD A600 FM EC Twin + Kuehleinheit SU12 EC Twin 12 I +						Massstab	
	E-Mail: CS-info.de@franke.com Internet : www.franke.de	Tassenwaermer li de							
Artikel-Nr.	These drawings and specifications are the property of NIRO-Plan AG and shall not be reproduced, copied or transfered to any third party without the prior written permission of NIRO-Plan AG, Aarburg, Switzerland	Format	Zeichnungs-Nr.				Revision	Blatt-Nr.	Anz. Blätter
		A3	4136	600				2	2

Anforderungen an den Aufstellort:

Alle Geräte werden anschlussfertig ausgeliefert und müssen auf einer ebenen 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: 5°C bis 32°C. Luftfeuchtigkeit max. 80%