

Technische Daten:

- (A) Kühlhaltebox: 12 V DC 4 A 50 W
 (Netto bis 3,5 kg) Adapter 100-240 V AC 1,5 A 50/60 Hz
 Netzanschlussleitung 3-adrig mit Schukostecker.
- (B) Flair: 230 V 1LNPE 2300 W 10 A 50/60 Hz
 (Netto bis 20 kg) Netzanschlussleitung 3-adrig mit Schukostecker; L 2000 mm
- mit Wassertank: seitlich, 5,5 Liter mit Claris Filterpatrone
 Tropfschale Inhalt 1,5 Liter, füllstandsüberwacht
- mit Festwasseranschluss: Zulaufschlauch Di8 x 1500 mm; G3/8" Überwurfmutter
 Wasserhärte max. 7°dKH; Druck 80 bis 800 kPa (0,8 bis 8,0 bar)
 Ablaufschlauch Tropfschale Di9 x 2000 mm

Ersetzt durch		Erstellt durch	Maier	18.01.2012	Dateiname	403627	Gewicht
	Ersatz für		Maier	13.12.2012		Änderungs-ID	
	Ursprung-Zchg.		Maier	28.11.2012			
		Technisches Datenblatt Flair + Kühlhaltebox				Massstab	
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		Format	Zeichnungs-Nr.		Revision	Blatt-Nr.	Anz. Blätter
<small>These drawings and specifications are the property of Franke Technology and Trademark Ltd. and shall not be reproduced, copied or transferred to any third party without the prior written permission of Franke Technology and Trademark Ltd., Hergiswil, Switzerland</small>		A3	403627		A	1	2

bauseitige Installationshinweise:

AW1: Option mit Ablaufschlauch - Flair (B)
DN50 Trichtersiphon belüftet

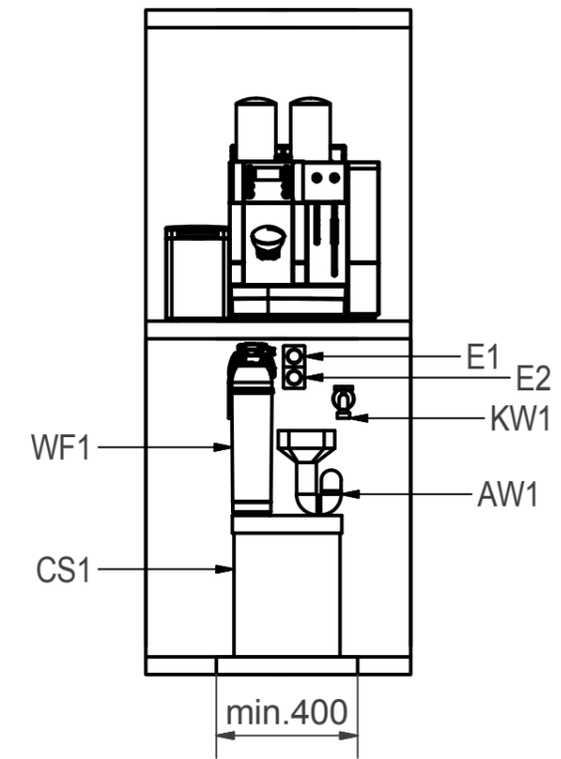
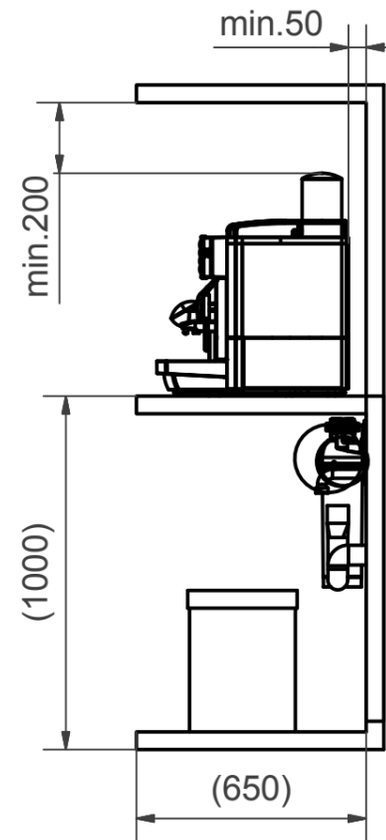
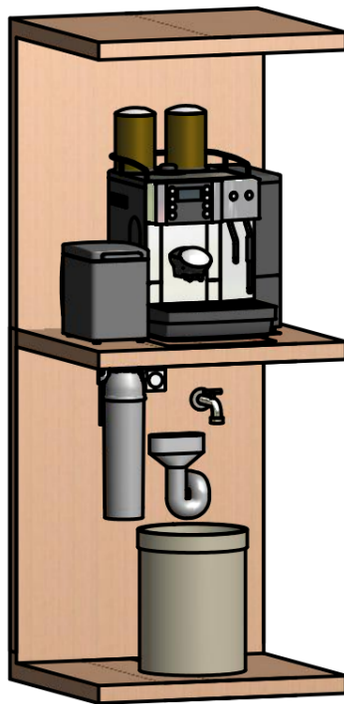
KW1: Option Festwasseranschluss G3/8A Absperrhahn - Flair (B)
Rückschlagventil, Filter und Aquastop - Empfehlung
Wasserdruck 80 bis 800 kPa (0,8 bis 8,0 bar) ohne Wasserfilter
Wasserdruck 80 bis 600 kPa (0,8 bis 6,0 bar) mit Wasserfilter
Wasserhärte max. 7°dKH

E1: Steckdose mit FI (Fehlerstromschutzschalter) - Kühlhaltebox (A)
230 V 1LNPE 50 W 10 A 50/60 Hz

E2: Steckdose mit FI (Fehlerstromschutzschalter) - Flair (B)
230 V 1LNPE 2300 W 10 A 50/60 Hz

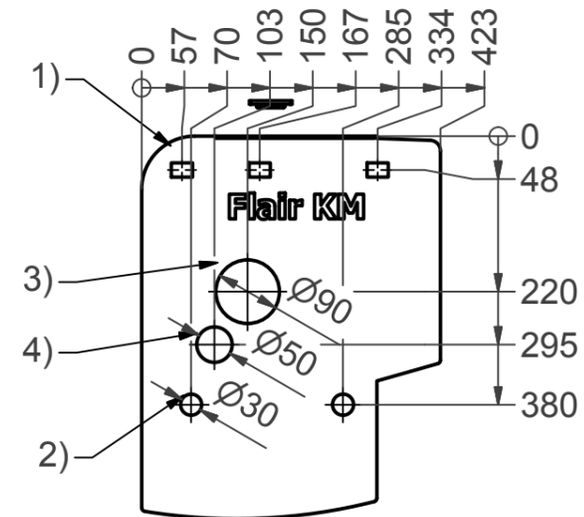
CS1: Option Container für Satzabwurf - Flair (B)

WF1: Option Wasserfilter Brita - Flair (B)



Positionen:

- Pos. 1) u. 2): 5x Gerätefuß Standard Gummi
- Pos. 3) 1x Bohrung Satzabwurf
- Pos. 4) 1x Bohrung Installationsleitungen für:
 - Kühlhaltebox (A)
 - Flair (B)



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%

Ersetzt durch		Erstellt durch	Maier	18.01.2012	Dateiname	403627	Gewicht
	Ersatz für		Maier	13.12.2012		Änderungs-ID	
	Ursprung-Zchg.		Maier	28.11.2012			
		Technisches Datenblatt Flair + Kühlhaltebox				Massstab	
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		Format	Zeichnungs-Nr.		Revision	Blatt-Nr.	Anz. Blätter
<small>These drawings and specifications are the property of Franke Technology and Trademark Ltd. and shall not be reproduced, copied or transferred to any third party without the prior written permission of Franke Technology and Trademark Ltd., Hergiswil, Switzerland</small>		A3	403627		A	2	2