



IHRE A800: KONFIGURIERT NACH IHREN BEDÜRFNISSEN

1 A800 OPTIONEN

- First Shot
- Zweites oder auch drittes Mahlwerk
- Bohnenbehälter: 1 × 2 kg, 2 × 1,2 kg, 2 × 0,6 kg, 1 × 2 kg + 1 × 0,6 kg, 2 × 1,2 kg + 1 × 0,6 kg oder 2 × 0,6 kg + 1 × 0,6 kg, abschliessbar
- Ein oder zwei separate Pulverdosiersysteme 0,6 kg oder 1,2 kg (für Schoko- oder Milchpulver), abschliessbar
- Satzabwurf
- Tassensensor
- Erhöhte Füsse (100 mm)
- Dampfauslauf (S1), Autosteam (S2) (fortgeschrittenes Milchschaumen) oder Autosteam Pro (S3) (automatisches Milchschaumen)
- Zweite Milchsorte (nur mit SU12)
- Spezieller Auslauf für Kännchen (anstelle von Dampföslungen)

2 MILCH- UND REINIGUNGSSYSTEM

- FoamMaster™ (FM): warme und kalte Milch sowie Milchschaum, individuell einstellbare Konsistenz, integriertes Reinigungssystem
- EasyClean (EC): automatisches Reinigungssystem mit manueller Zugabe der Reinigungsflüssigkeit. Perfekte Hygiene in nur wenigen Schritten.

3 FLAVOR-STATION

Automatische Dosierstation für bis zu drei Flavors.

4 ABRECHNUNGSSYSTEM

Einsetzbar für verschiedene Zahlssysteme, z. B. mit Münzen oder Karte. Optimal geeignet für öffentliche/private Verkaufautomaten.

5 TASSENWÄRMER

Mit vier beheizbaren Ablagen.



FLEXIBILITÄT

Unser Produktportfolio ermöglicht verschiedene Montageoptionen – auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.



590.0598.318/03.20/CH-DE/Mass-, Konstruktions- und Ausführungsänderungen vorbehalten.

A800

Hunderte von unterschiedlichen Kaffeebestellungen, jede mit gleich hohem Standard zubereitet? Mit der A800 ist das einfach: Das intuitive und einstellbare 10,4-Zoll-Touch-Display bietet vollste Flexibilität für alle, die sie benutzen. Fügen Sie den integrierten FoamMaster™ und optionalen iQFlow™ hinzu – sowie die Auswahl an drei Kaffeebohnenarten – und machen Sie jede Kundenerfahrung einzigartig und unvergesslich. Und dank seines Drei-Boiler-Systems ist die A800 der ultimative Multitasker: Kaffee für einen Kunden zubereiten, eine Tasse Tee für einen anderen brühen und Milch aufschäumen. Alles gleichzeitig. Das bedeutet, dass Ihre Mitarbeiter keinen Kunden lange warten lassen müssen.

KAPAZITÄT*	EINZELN	PARALLEL
Espresso	160	238
Cappuccino	149	180
Kaffee	109	141
Heisswasser		164

*Tassen pro Stunde gemäss DIN 18873



EASYCLEAN
Automatisches Reinigungssystem – perfekte Hygiene in nur wenigen Schritten



TOUCH-DISPLAY
10,4-Zoll-Komfort-Display mit einfachstem Bedienkonzept und attraktiver Produktdarstellung



FOAMMASTER™
Seriennässig integriertes Modul für den perfekten Milchschaum

FRANKE

MAKE IT WONDERFUL

Franke Kaffeemaschinen AG
cs-info.ch@franke.com

Franke Coffee Systems GmbH
cs-info.de@franke.com

Franke Coffee Systems Americas
cs-coffeesales.us@franke.com

Franke Coffee Systems UK
sales@Frankecoffeesystems.co.uk



MIX
Papier aus verantwortungsvollen Quellen
FSC® C011855

coffee.franke.com

FRANKE

MAKE IT WONDERFUL

TECHNISCHE DATEN

MASCHINENMODELLE

Modell	Leistung
A800	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 2,6-3,0 kW (16 A)
A800 FM EC	380-415 V 3LNPE 50/60 Hz 6,7-7,9 kW (16 A)
	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 4,4-5,2 kW (30 A)
	220-240 V 3LPE 50/60 Hz 5,6-7,9 kW (30 A)
	200-220 V 2LPE 60 Hz 4,5-5,3 kW (30 A)
	200-220 V 2LPE 50/60 Hz 4,5-5,3 kW (30 A)
	200-220 V 3LPE 50/60 Hz 6,8-8,1 kW (30 A)
	380 V 3LNPE 50/60 Hz 6,7 kW (16 A)
Masse	340 mm / 750 mm / 600 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 58 kg

WASSERANSCHLUSS

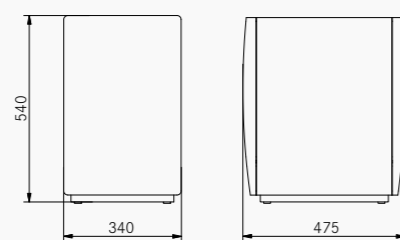
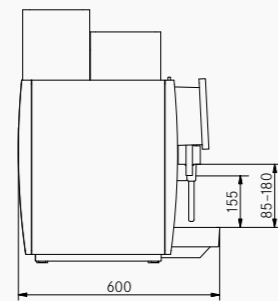
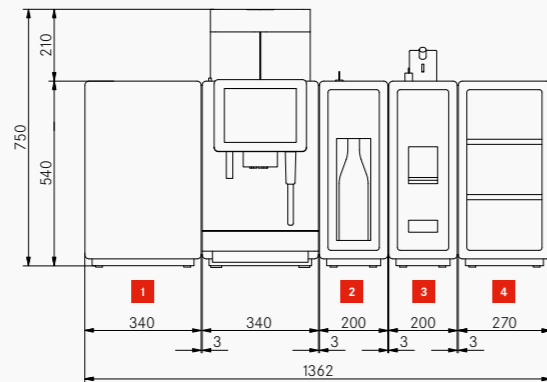
Wasseranschluss	Metallschlauch mit Überwurfmutter G3/8", L = 1500 mm
Wasserversorgungsleitung	Falls am Aufstellort möglich: unbehandeltes Wasser in Trinkwasserqualität (nicht aus Hausentkalkungsanlage)
Wasserdruck	80-800 kPa (0,8-8,0 bar)
Durchflussmenge	>0,1 l/Sek.
Wassertemperatur	< 25 °C
Gesamthärte	4-8 °dH GH (deutsche Gesamthärte) / 7-14 °fH GH (französische Gesamthärte) / 70-140 ppm (mg/l)
Karbonathärte	3-6 °dH KH (Karbonathärte) / 50-105 ppm (mg/l)
Säuregehalt/pH-Wert	6,5-7,5 pH
Chlorgehalt	< 0,5 mg/l

WASSERABLAUF

Ablaufschlauch	Durchm. = 16 mm, L = 2000 mm
----------------	------------------------------

BEISTELLGERÄTE

1 KÜHLEINHEIT	SU12 EC (12 l)
Elektrischer Anschluss	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A)
	110-127 V 1LNPE 60 Hz 1,5-1,7 A (10 A)
	220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A)
	100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A)
Masse	340 mm / 540 mm / 475 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 26 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farben	Schwarz oder anthrazit



BEISTELLGERÄTE

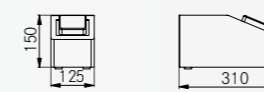
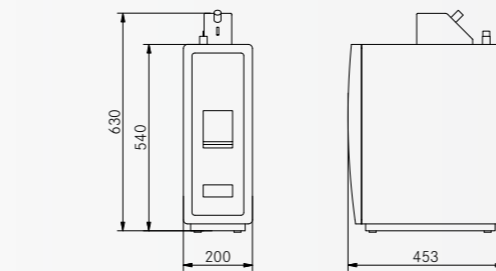
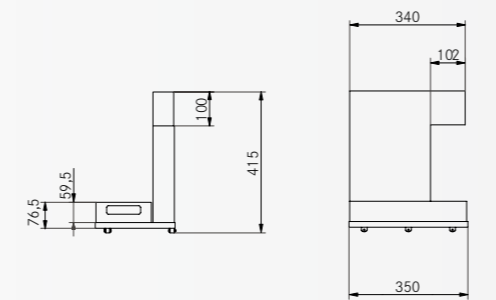
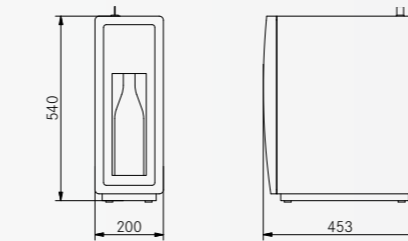
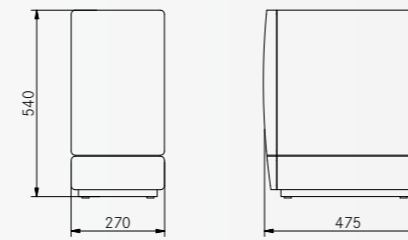
KÜHLEINHEIT	SU05 EC (5 l)
Elektrischer Anschluss	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A)
	120 V 1LNPE 60 Hz 1,5 A (10 A)
	220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A)
	100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,65 A (10 A)
Masse	270 mm / 540 mm / 475 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 20 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farben	Schwarz oder anthrazit

2 FLAVOR STATION	FS3
Elektrischer Anschluss	100-240 V 1LNPE 50/60 Hz 75 W (10 A)
Masse	200 mm / 540 mm / 453 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 18 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farben	Schwarz oder anthrazit

FLAVOR STATION	FSU3
Elektrischer Anschluss	220-240 V, 1L N PE, 50 W, 50-60 Hz
Masse	235 mm / 415 mm / 350 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 15 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farben	Edelstahl

3 ABRECHNUNGSSYSTEM	AC200
Abrechnungssysteme	Münzprüfer, Münzwechsler, bargeldloses System
Elektrischer Anschluss	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Masse	200 mm / 630 mm / 453 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 18 kg
Kompatibel mit	Modell A800 / A800 FM EC
Farben	Schwarz oder anthrazit

ABRECHNUNGSSYSTEM	AC125CL
Elektrischer Anschluss	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Masse	125 mm / 150 mm / 310 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 2 kg
Kompatibel mit	Modell A800 / A800 FM EC
Farben	Schwarz



BEISTELLGERÄTE

4 TASSENWÄRMER	CW
Elektrischer Anschluss	220-240 VAC, 1L N PE, 110-130W, 50-60 Hz
	110-127 VAC, 1L N PE, 80-130W, 50-60 Hz
	100 VAC, 1L N PE, 80W, 50-60 Hz
	220 VAC, 1L N PE, 110W, 50-60 Hz
Masse	270 mm / 540 mm / 454 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 20 kg
Kompatibel mit	Modell A800 / A800 FM EC
Farben	Schwarz oder anthrazit

KÜHLEINHEIT	KE200 EC (4 l)
Elektrischer Anschluss	220-240 VAC, 1L N PE, 82 W, 10 A, 50-60 Hz
	110 VAC, 1L N PE, 1,5 A, 60 Hz
	100 VAC, 1L N PE, 1,5 A, 50-60 Hz
Masse	225 mm / 507 mm / 453 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 13 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farbe	Edelstahl

KÜHLEINHEIT	UC05 EC (5 l)
Elektrischer Anschluss	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 1,0 A (10 A)
Masse	320 mm / 238 mm / 646 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 27 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farbe	Edelstahl

CHILL & CUP CC	CC05 EC (5 l)
Elektrischer Anschluss	200-230 VAC, 1L N PE, 150 W, 50-60 Hz
	100-120 VAC, 1L N PE, 190 W, 60 Hz
Masse	380 mm / 581 mm / 473 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 29 kg
Kompatibel mit	Modell A800 FM EC
Farbe	Schwarz

