

Das ultimative Multitalent



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 Pulverdosierer 0,6 kg oder 1,2 kg (für Schoko- oder Milchpulver), abschliessbar
- Satzabwurf
- Tassensensor
- Erhöhte Füsse (100 mm)
- Dampfauslauf (S1), Autosteam (S2) (fortgeschrittenes Milchschäumen) oder Autosteam Pro (S3) (automatisches Milchschäumen)
- Zweite Milchsorte (nur mit SU12)
- Spezieller Auslauf für Kännchen (anstelle von Dampflösungen)

2 Milch- und Reinigungssysteme

- FoamMasterTM (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 Abrechnungssysteme, z. B. mit Münzen oder Karte
- Optimal geeignet für öffentliche/private Verkaufsautomaten

5 Tassenwärmer

■ Mit vier beheizbaren Ablagen

Flexibilität

 $\label{thm:constraints} \mbox{Unser Produktportfolio erm\"{o}glicht verschiedene Montageoptionen} - \mbox{auf lhre Bed\"{u}rfnisse zugeschnitten}.$















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

coffee.franke.com



A800



1-3 Präzisionsmahlwerke mit langlebigen Keramikmahlscheiben

Wenn Qualität auf Vielseitigkeit und Geschwindigkeit trifft: Die Franke A800 ist für die schnelle Getränkezubereitung in grossen Mengen konzipiert. Sie kombiniert modernste Technologien mit einer intuitiven Benutzeroberfläche. Mit ihrer kompromisslosen Qualität, Vielseitigkeit und Leistung ermöglicht die A800 Ihren Kunden, ihren Kaffee so zu geniessen, wie sie ihn mögen. Und Ihre Mitarbeitenden können sich auf die Kunden konzentrieren statt auf die Kaffeemaschine.

Hochleistungsboiler

Die A800 liefert genau das, was Ihre Kunden wünschen: grossartigen Kaffee - vielseitig, schnell und effizient.

| 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



Serienmässig integriertes Modul für den perfekten Milchschaum

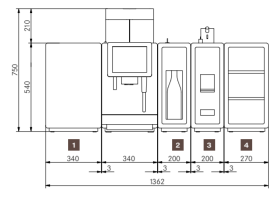
Technische Daten

Maschinenmodelle

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 6,8-8,1kW (30 A) 380 V 3LNPE 50/60 Hz 6.7 kW (16 A) 340 mm/750 mm/600 mm (B/H/T)

ca. 58 kg Gewicht (leer)



Wasseranschluss

Metallschlauch mit Überwurfmutter G3/8", Wasseranschluss

L = 1500 mm

Wasserversorgungsleitung Falls am Aufstellort möglich:

unbehandeltes Wasser in Trinkwasserqualität (nicht aus Hausentkalkungsanlage)

80-800 kPa (0.8-8.0 bar)

Wasserdruck Durchflussmenge > 0,1 I/Sek.

< 25 °C Wassertemperatur

Gesamthärte 4-8°dH GH (deutsche Gesamthärte)/

7-14°fH GH (französische Gesamthärte)/

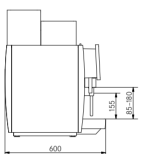
70-140 ppm (mg/l)

3-6°dH KH (Karbonathärte)/ Karbonathärte

50-105 ppm (mg/l)

6,5-7,5 pH < 0,5 mg/l

Säuregehalt/pH-Wert Chlorgehalt



Wasserablauf

Ablaufschlauch Durchm. = 16 mm, L = 2000 mm

Beistellgeräte

1 Kühleinheit SU12 EC (121)

220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A) Elektrischer Anschluss

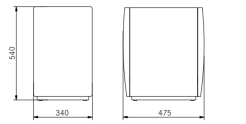
110-127 V 1LNPE 60 Hz 1,5-1,7 A (10 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A)

100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A) 340 mm/540 mm/475 mm (B/H/T)

Gewicht (leer) ca. 26 kg

Modell A800 FM EC Kompatibel mit

Farben Schwarz oder anthrazit



Beistellgeräte

Masse

Masse

Kühleinheit

Gewicht (leer)

Kompatibel mit

Masse

Farbe

Masse

Flavor Station

Gewicht (leer)

Kompatibel mit

Masse

Farben

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Anschluss

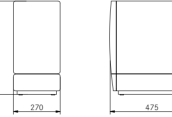
1 Kühleinheit SU05 EC (5 I)

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) 270 mm/540 mm/475 mm (B/H/T)

Gewicht (leer) ca. 20 kg

Modell A800 FM EC Kompatibel mit Farben Schwarz oder anthrazit



Kühleinheit KE200 EC (4 I)

220-240 VAC, 1L N PE, 82 W, 10 À, 50-60 Hz Elektrischer Anschluss

UC09 EC (9 I)

Modell A800 FM EC

ca. 27 kg

Schwarz

110 VAC, 1L N PE, 1,5 Á, 60 Hz 100 VAC, 1L N PE, 1,5 Á, 50-60 Hz 225 mm/507 mm/453 mm (B/H/T)

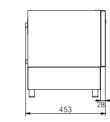
220-240 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)

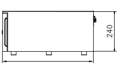
330 mm/240 mm/550mm (B/H/T)

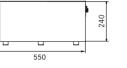
Gewicht (leer) ca. 13 kg Kompatibel mit Modell A800 FM EC

Edelstahl Farbe









2 Flavor Station Elektrischer Anschluss

FS30

100-240 V 1LNPE 50/60 Hz 75 W (10 A) 200 mm/540 mm/453 mm (B/H/T)

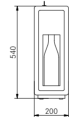
FSU30

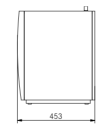
ca. 15 kg

Edelstahl

Modell A800 FM EC

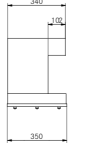
Gewicht (leer) ca. 18 kg Kompatibel mit Modell A800 FM EC Farben Schwarz oder anthrazit





220-240 V, 1L N PE, 50 W, 50-60 Hz

235 mm/415 mm/350 mm (B/H/T)



Beistellgeräte

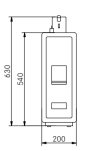
3 Abrechnungssystem

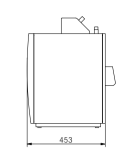
Abrechnungssysteme Münzprüfer, Münzwechsler, bargeldloses System Elektrischer Anschluss 85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A) 200 mm/630 mm/453 mm (B/H/T)

AC200

Gewicht (leer) ca. 18 kg

Kompatibel mit Modell A800 / A800 FM EC Farben Schwarz oder anthrazit





AC125 CL Abrechnungssystem Elektrischer Anschluss Masse

85-264V 1LNPE 50/60 Hz (10A) 125 mm/150 mm/310 mm (B/H/T) ca. 2 kg

Gewicht (leer) Kompatibel mit Modell A800/A800 FM EC

Farben Schwarz





4 Tassenwärmer

Elektrischer Anschluss 220-240 VAC, 1L N PE, 110-130W, 50-60 Hz 110-127 VAC, 1L N PE, 80-130W, 50-60 Hz

CW

100 VAC, 1L N PE, 80W, 50-60 Hz 220 VAC, 1L N PE, 110W, 50-60 Hz 270 mm/540 mm/454 mm (B/H/T)

Masse Gewicht (leer) ca. 20 kg

Kompatibel mit Modell A800 / A800 FM EC Farben Schwarz oder anthrazit

