

# Der überzeugende Alleskönner



## <sup>2</sup> Reinigungssysteme

- CleanMaster (CM): vollautomatisches Reinigungssystem mit integrierter Reinigungskartusche. Für hervorragende Hygiene und unschlagbare Einfachheit, Effizienz und Komfort
- EasyClean (EC): automatisches Reinigungssystem mit manueller Zugabe der Reinigungsflüssigkeit. Perfekte Hygiene in nur wenigen

### 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

1 A600 Optionen

■ Erhöhte Füsse (100 mm)

<sup>2</sup> Milchsysteme

■ Zweite Milchsorte (nur mit SU12)

genaue Dosierung mit Milchpumpe

■ Bohnenbehälter: 1×2 kg, 2×1,2 kg oder 2×0,6 kg, abschliessbar

■ Dampfauslauf (S1), Autosteam (S2) (fortgeschrittenes Milchschäumen)

■ Ein oder zwei separate Pulverdosierer 0,6 kg oder 1,2 kg

oder Autosteam Pro (S3) (automatisches Milchschäumen)

■ FoamMaster™ (FM): warme und kalte Milch sowie Milchschaum,

individuell einstellbare Konsistenz, integriertes Reinigungssystem

■ Milchsystem (MS): warme und kalte Milch sowie warmer Milchschaum,

(für Schoko- oder Milchpulver), abschliessbar

■ Zweites Mahlwerk

■ First Shot

Satzabwurf ■ Tassensensor

Unser Produktportfolio ermöglicht verschiedene Montageoptionen — auf Ihre Bedürfnisse















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



Keramikmahlscheiben

A600



Präzisionsmahlwerk mit langlebigen

Automatischer höhenverstellbarer Kombiauslauf

Bauen Sie Ihr Kaffeegeschäft aus mit der A600, unserer überzeugenden Lösung für den Service- oder Selbstbedienungsbereich. Ausgestattet mit modernsten und dennoch einfach zu bedienenden Technologien ist die A600 unser vielseitiges und intelligentes Multitalent. Dieser Kaffeevollautomat bietet eine stets gleichbleibend hohe Qualität und gibt Ihren Kunden und Ihnen volle Kontrolle über die Zubereitung feinster Kaffee-Spezialitäten – mit nur einem Knopfdruck.

Entscheiden Sie sich für die A600, um grossen Gruppen mit einer umfangreichen Auswahl an erstklassigen Getränken einzigartige Kaffee-Momente zu bereiten.

KAPAZITÄT*	EINZELN	PARALLEL
Espresso	150	194
Cappuccino	98	160
Kaffee	100	121
Heisswasser	164	

\*Tassen pro Stunde gemäss DIN 18873





Touch-Display Praktisches 8-Zoll-Touch-Display für übersichtliche, schnelle



Milchschaum. Jedes Mal.

## **Technische Daten**

#### Maschinenmodelle

Leistung A600

220-240V1LNPE 50/60 Hz 2,4-2,8 kW (13/15/16\*A) A600 MS EC 220 V 1LNPE 50 Hz 2.4 kW (16 A)

A600 FM EC

200-240 V 1LNPE 50/60 Hz 2,4-2,8 kW (13/15/16\*A) 380-415 V 3LNPE 50/60 Hz 6,3-7,5 kW (16A) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 4.4-5.0 kW (30 A) 220-240 V 3LPE 50/60 Hz 5,6-7,9 kW (30 A) 200 V 2LPE 50/60 Hz 2,0 kW (15 A) 200 V 2LPE 50/60 Hz 4.5 kW (30 A) 200 V 3LPE 50/60 Hz 6,8 kW (30 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 2,4 kW (16 A)

380 V 3LNPE 50 Hz 6,3 kW (16 A) 200-220 V 2LPE 60 Hz 4,5-5,3 kW (30 A)

340 mm/750 mm/600 mm (B/H/T) Gewicht (leer) ca. 38 kg

A600 FM CM 220-220 V 2LPE 60 Hz 4,5-5,3 kW (30 A)

230 V 1LNPE 50/60 Hz 2,1-2,3 kW (10 A) 200 V 2LPE 50/60 Hz 2,0 kW (15 A)

SU05 CM 220-240 VAC, 1L N PE, 1950-2300 W,

50-60 Hz, 10 Á (EU)

120 VAC, 1L PE, 1400 W, 60 Hz, 15 Á (USA)

340 mm/613 mm/560 mm (B/H/T) Masse (FM CM inkl. SU05 CM)

ca. 64 kg (FM CM inkl. SU05 CM) Gewicht (leer)

Schwarz oder anthrazit Farben

#### 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

> 0,1 I/Sek. Durchflussmenge

Wassertemperatur < 25 °C

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

7-14°fH GH (französische Gesamthärte)/

70-140 ppm (mg/l) 3-6°dh KH (Karbonathärte)/

50-105 ppm (mg/l)

Säuregehalt/pH-Wert 6,5-7,5 pH < 0,5 mg/l Chlorgehalt

Interner Wassertank Nur erhältlich für A600 ohne MS/FM-Milch

system oder A600 MS EC mit KE200,

SU05-Anschluss

Eingebauter Wassertank: 4,0 Liter,

Füllstandüberwachung mit Filterpatrone Claris

Tropfschale 3,0 Liter, Füllstandüberwachung

#### Wasserablauf

Karbonathärte

Ablaufschlauch Durchm. = 16 mm, L = 2000 mm

#### Beistellgeräte

1 Kühleinheit SU05 EC (51)

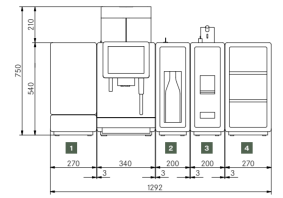
Elektrischer Anschluss 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A)

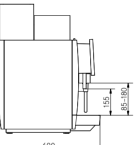
120 V 1LNPE 60 Hz 1,5 A (10 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,65 A (10 A)

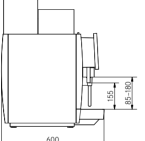
270 mm/540 mm/475 mm (B/H/T) Gewicht (leer) ca. 20 kg

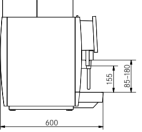
Kompatibel mit Modell A600 MS EC/A600 FM EC

Schwarz oder anthrazit Farben









#### Beistellgeräte

Masse

Kühleinheit

Masse

Farben

Gewicht (leer)

Kühleinheit

Kühleinheit

Gewicht (leer)

Farbe

Kompatibel mit

Elektrischer Anschluss

Kompatibel mit

Elektrischer Anschluss

1 Kühleinheit SU05 CM (51)

Elektrischer Anschluss 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 1,95-2,3 kW (10 A)

SU12 EC (12 I)

ca. 26 kg

120 V 1LNPE 60 Hz 1.44 kW (15 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0.72 A (10 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,35 kW (15 A) 270 mm/540 mm/475 mm (B/H/T)

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)

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

Modell A600 MS EC/A600 FM EC

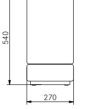
Schwarz oder anthrazit

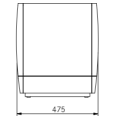
220 V 1LNPE 50 Hz 0.72 A (10 A)

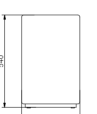
100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A)

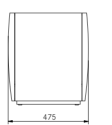
Gewicht (leer) ca. 24 kg

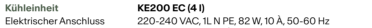
Modell A600 FM CM Kompatibel mit Farben Schwarz oder anthrazit











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)

UC09 EC (9 I) (Nur mit Wasseranschluss erhältlich)

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

Wassertank) / A600 FM EC

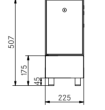
330 mm / 240 mm / 550mm (B / H / T)

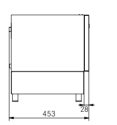
Modell A600 MS EC (ohne eingebauten

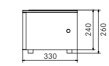
Gewicht (leer) ca. 13 kg Modell A600 MS EC/A600 FM EC Kompatibel mit Farbe Edelstahll

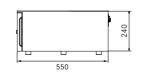
ca. 27 kg

Schwarz









#### Beistellgeräte

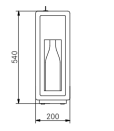
2 Flavor Station Elektrischer Anschluss

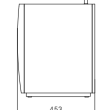
FS30 100-240 V 1LNPE 50/60 Hz 75 W (10 A) 200 mm/540 mm/453 mm (B/H/T) ca. 18 kg

Gewicht (leer) Kompatibel mit

Modell A600 FM CM / A600 FM EC Schwarz oder anthrazit

Farben



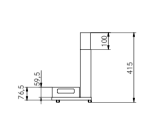


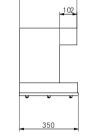
**Flavor Station** FSU30 Elektrischer Anschluss

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 Modell A600 FM CM / A600 FM EC Kompatibel mit

Edelstahl Farben





3 Abrechnungssystem Abrechnungssysteme

Münzprüfer, Münzwechsler, bargeldloses System Elektrischer Anschluss 85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)

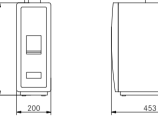
200 mm/630 mm/453 mm (B/H/T) Masse Gewicht (leer) ca. 18 kg

AC200

Modell A600/A600 MS EC/A600 FM EC/ Kompatibel mit

A600 FM CM

Farben Schwarz oder anthrazit





AC125 CL Abrechnungssystem Elektrischer Anschluss

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

Kompatibel mit

Modell A600/A600 MS EC/A600 FM EC/ A600 FM CM

Farben Schwarz





4 Tassenwärmer

Masse

Farben

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, 80 W, 50-60 Hz

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

Gewicht (leer) ca. 20 kg Kompatibel mit Modell A600/A600 MS EC/A600 FM EC/

A600 FM CM Schwarz oder anthrazit

