

Grosse Wirkung – kompakte Grösse

FRANKE

A300



Maschine mit Wasseranschluss

mit Behältererweiterung und Pulverdosiierer

ohne Behältererweiterung und Pulverdosiierer

Maschine mit Wassertank

mit Behältererweiterung und Pulverdosiierer

ohne Behältererweiterung und Pulverdosiierer

1 A300 Optionen

- Zweites Mahlwerk
- Bohnenbehälter ohne Behältererweiterung: 1×0,5 kg oder 2×0,25 kg mit Behältererweiterung: 1×1,1 kg oder 2×0,55 kg, abschliessbar
- Ein oder zwei separate Pulverdosiierer: 1×0,5 kg oder 2×0,5 kg (für Schokoladen- oder Milchpulver), abschliessbar
- Satzabwurfgruppe
- Dampfpflanze (nur erhältlich für MS EC-Modelle)
- Wasseranschluss oder Wassertank 4,8 l

2 Kühleinheit (SU03) und Milchsysteme

- Kompakt, 3 l Milchkapazität
- Mehr Funktionen an der Kühleinheit SU03 mit optionalem, integriertem Abrechnungssystem
- FoamMaster™ (FM): heisse Milch sowie Milchschaum, individuell einstellbare Konsistenz
- Milchsystem (MS): heisse Milch und Milchschaum, genaue Dosierung mit Milchpumpe
- Integriertes Reinigungssystem

3 Reinigungssystem

- EasyClean (EC): automatisches Reinigungssystem mit manueller Zugabe der Reinigungsflüssigkeit. Perfekte Hygiene in nur wenigen Schritten.

Flexibilität

Unser Produktportfolio ermöglicht verschiedene Montageoptionen – auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.



Minimalistisch und leistungsfähig: Die A300 ist unsere kompakteste Maschine. Wir haben sie so konzipiert, dass sie überall Platz findet – auch in kleinen Restaurants, Boutique-Hotels oder am Arbeitsplatz. Ausgestattet mit unserem FoamMaster™ Milchsystem und dem automatischen Reinigungssystem EasyClean sorgt dieser Premium-Kaffeevollautomat mit einer grossen Getränkeauswahl für unvergessliche Kaffee-Momente.

Sie können sich darauf verlassen: Die A300 liefert hervorragende Qualität. Denn Platzmangel sollte dem Geschmack niemals im Weg stehen.

KAPAZITÄT*	EINZELN	PARALLEL
Espresso	124	163
Cappuccino	92	131
Kaffee	80	92
Heisswasser	96	

*Tassen pro Stunde gemäss DIN 18873 (Leistung: 220-240 V)



EasyClean

Automatisches Reinigungssystem – perfekte Hygiene in nur wenigen Schritten



Touch-Display

Einfache Handhabung auch für neue Benutzer



FoamMaster™

Für den perfekten Milchschaum - jedes Mal

FRANKE

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

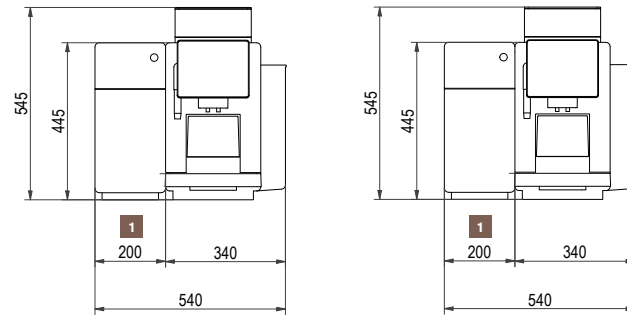
Franke Coffee Systems UK
sales@frankecoffeesystems.co.uk

coffee.franke.com

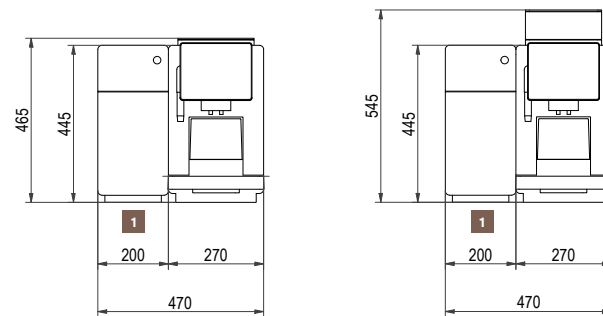
Technische Daten

Maschinenmodelle

Modell	Leistung
A300 NM	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127V 1LNPE 60Hz 1.2–1.5 kW (15A) 100V 1LNPE 50/60 Hz 1.4 kW (15A) 220V 1LNPE 2.1 kW (10A)
A300 MS EC	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127V 1LNPE 60Hz 1.2–1.5 kW (15A) 100V 1LNPE 50/60 Hz 1.4 kW (15A) 220V 1LNPE 2.1 kW (10A)
A300 FM EC	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127V 1LNPE 60Hz 1.2–1.5 kW (15A) 100V 1LNPE 50/60 Hz 1.4 kW (15A) 220V 1LNPE 2.1 kW (10A)
Abmessungen mit Wassertank	Ohne Behältererweiterung, ohne Pulverdosiierer 340 mm / 465 mm / 587 mm (B / H / T)
Abmessungen mit Wasseranschluss	Mit Behältererweiterung, mit Pulverdosiierer 340 mm / 545 mm / 587 mm (B / H / T)
Weight (empty)	ca. 25 kg



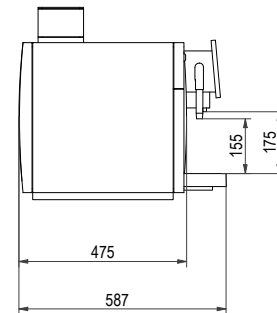
Option mit internem Wassertank



Option mit Wasseranschluss

Wasseranschluss

Wasseranschluss	Metallschlauch mit Überwurfmutter G3/8", L = 1500 mm
Wasserversorgungsleitung	Falls installationsseitig möglich: Rohwasser in Trinkwasserqualität (nicht aus Hausentkalkungsanlage)
Wasserdruck	80–800 kPa (0.8–8.0 bar)
Durchflussrate	>0.1l/sec
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

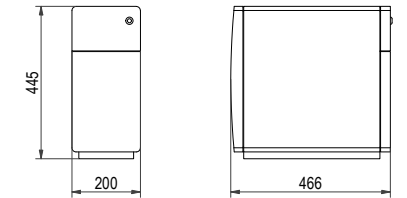


Wasserablauf

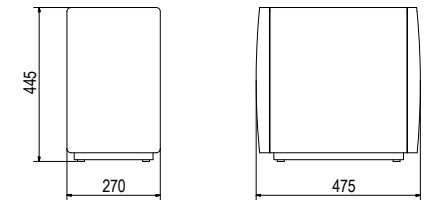
Ablaufschlauch	Durchm. = 16 mm, L = 2000 mm
----------------	------------------------------

Beistellgeräte

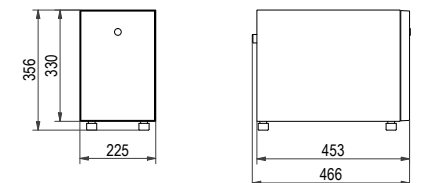
1 Kühleinheit	SU03 EC (3 L)
Elektrischer Anschluss	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,5 A (10 A) 110–115 V 1LNPE 60 Hz 1,0 A (15 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,0 A (15 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,5 A (10 A)
Masse	200 mm / 445 mm / 466 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 14,5 kg
Kompatibel mit	Modell A300 MS EC / A300 FM EC
Farbe	Schwarz



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 / 445 mm / 475 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	ca. 20 kg
Kompatibel mit	Modell A300 MS EC / A300 FM EC
Farbe	Schwarz



Kühleinheit	KE200 (4 l)
Elektrischer Anschluss	220–240 V 1LNPE 0,3–0,35 A 10 A 50/60 Hz 100–127 V 1LNPE 1,35 A 60 Hz
Masse	225 mm / 330 mm / 453 mm (B / H / T)
Gewicht (leer)	13 kg
Kompatibel mit	Modell A300 MS EC / A300 FM EC
Farbe	Schwarz



Abrechnungssystem	AC125 CL
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
Farbe	Schwarz

