

Das Premium-Multitalent



1 Standardfunktionen

- iQFlow™
- First Shot
- IndividualClean
- HeatGuard
- FrankeOS

2 Neue A600 Optionen

- Zweites und drittes Mahlwerk
- Bohnenbehälter: 1x 2 kg, 2x 1.2 kg or 3x 1.2 kg, optional abschliessbar
- Ein oder zwei separate Pulverdosierer: 0.6 kg or 1.2 kg (für Schokoladen- oder Milchpulver), optional abschliessbar
- Satzabwurf
- Tassensor
- Dampfanzige S1, Autosteam S2 (fortgeschrittenes Milchsäumen) oder Autosteam Pro S3 (automatisches Milchsäumen)
- DualMilk für geringe Kreuzkontamination (nur mit FoamMaster™ Pro)
- IndividualMilk (IMI) ohne Kreuzkontamination (nur mit FoamMaster™ Pro)

3 Milchsysteme

- FoamMaster™ Pro (FM): heiße und kalte Milch sowie Milchschaum, individuell einstellbare Konsistenz, mit Kühleinheit im Franke-Design
- FoamMaster™ Plus (FM Plus): heiße und kalte Milch sowie Milchschaum, individuell einstellbare Konsistenz, kompatibel mit Franke CU04/CU09 oder Drittanbieter-Kühleinheiten

4 Milchreinigungssysteme

- CleanMaster (CM): automatische Dosierung des Reinigungsprodukts (für SU06-Kühleinheit)
- EasyClean (EC): manuelle Zugabe des Reinigungsprodukts

5 Flavor Station

- Automatische Dosierstation für bis zu sechs Flavors

6 Abrechnungssystem

- Für verschiedene Zahlungsmittel mit Münzen und bargeldlos
- Optimal geeignet für öffentliche/private Verkaufsautomaten

7 Tassenwärmer

- Mit drei beheizbaren Ablagen

Flexibilität

Unser Produktpotfolio erlaubt verschiedene Montageoptionen – auf Ihre Bedürfnisse 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@frankecafesystems.co.uk

coffee.franke.com

FRANKE

590.0739.810/09.25/CH-DE/Abmessungen, Konstruktion und Version können jederzeit geändert werden.



Die neue A600 ist die perfekte Kombination aus Leistung, Vielseitigkeit und Benutzerfreundlichkeit. Entwickelt für Einsatzorte mit mittleren bis hohen Volumen, liefert sie Getränke in Barista-Qualität mit bemerkenswerter Konsistenz und zeichnet sich durch ein kompaktes, modulares Format aus.

Mit ihrer umfangreichen Getränkeauswahl ist die neue A600 unsere Premium-Lösung sowohl für den Bedienungs- als auch für den Selbstbedienungsbetrieb. Ihre intelligenten Funktionen erleichtern die Bedienung und sorgen für eine gleichbleibend hohe In-Cup-Qualität. Damit haben Sie und Ihre Kunden die volle Kontrolle und können die feinsten Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten. Die neue A600 wird mühelos verschiedensten Anforderungen gerecht und ermöglicht den Bedienern, mit weniger Aufwand mehr zu erreichen und kompromisslose Premium-Qualität zu liefern.

KAPAZITÄT*	EINZELN	PARALLEL
Espresso	150	240
Cappuccino	114	186
Kaffee	111	150
Heisswasser		120

* Tassen pro Stunde gemäss DIN 18873

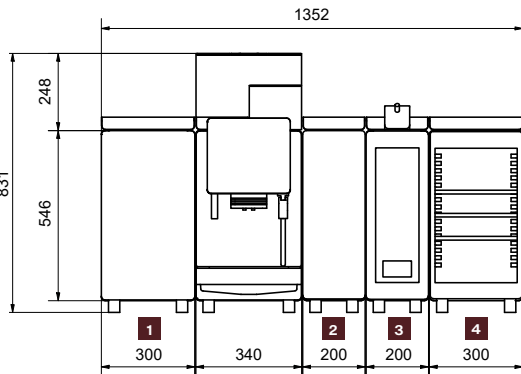
** Neue A600NM im Vergleich zur klassischen A600NM, variiert je nach Konfiguration, gemäss DIN18837-2



Technische Daten

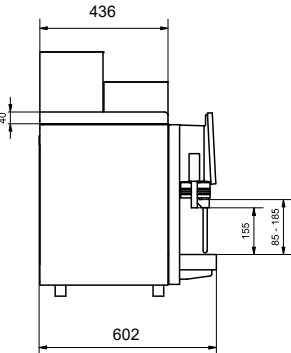
Maschinenmodelle

Modell	Leistung
A600 NM	220 - 240 V, 1L N PE, 50-60 Hz, 2.9 kW-3.4 kW (16A)
A600 TS	220 - 240 V, 1L N PE, 50-60 Hz, 5.2 kW-6.2 kW (30A)
A600 FM Plus	
A600 FM Pro	
Masse	340 mm/831 mm/602 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 63 kg
Farben	Onyx, Granite, Mahogany



Wasseranschluss

Wasseranschluss	Metallschlauch mit Überwurfmutter G3/8", L = 1500 mm Falls am Aufstellungsort möglich: unbehandeltes Wasser in Trinkwasserqualität (nicht aus Hausentkalkungsanlage)
Wasserdruck	80-800 kPa (0.8-8.0 bar)
Durchflussmenge	> 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

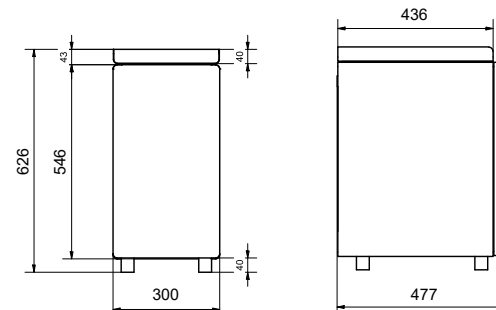


Wasserablauf

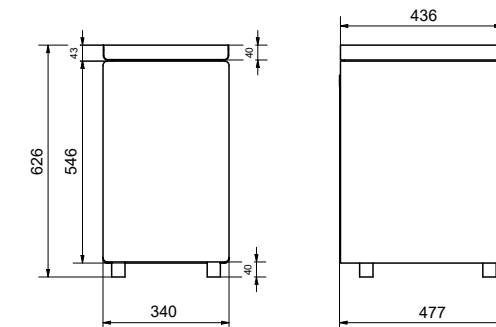
Ablaufschlauch	Durchm.= 16 mm, L = 2000 mm
----------------	-----------------------------

Beistellgeräte

1 Kühleinheit	SU06 EC und CM (6l)
Elektrischer Anschluss	220-240 V, 1L N PE, 50-60 Hz, 1.95-2.3 kW (10 A)
Masse	220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0.72 A (10 A)
Gewicht (leer)	300 mm/626 mm/477 mm (B/H/T)
Kompatibel mit	ca. 24 kg
Farben	Modell A600 FM Pro
Position	Onyx, Granite, Mahogany
	Links, unter der Theke



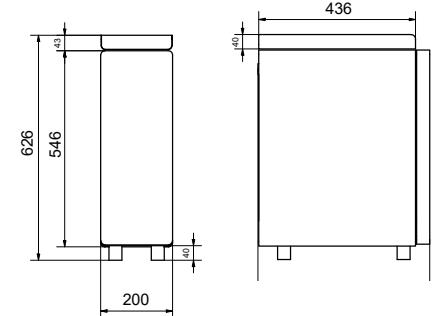
Kühleinheit	SU12 EC (12 l)
Elektrischer Anschluss	220-240 V, 1L N PE, 50-60 Hz, 0.72 A (10 A)
Masse	340 mm/626 mm/477 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 26 kg
Kompatibel mit	Modell A600 MS EC & A600 FM EC
Farben	Onyx, Granite, Mahogany
Position	Links, unter der Theke



Beistellgeräte

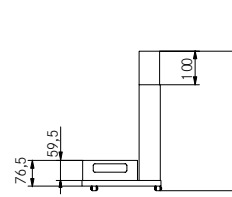
2 Flavor Station
Elektrischer Anschluss
Masse
Gewicht (leer)
Kompatibel mit
Farben
Position

FS30 und FS60
220-240 V, 1L N PE, 75 W, 50-60 Hz (10 A)
200 mm/626 mm/436 mm (B/H/T)
ca. 18 kg
A600 FM Plus & FM Pro
Onyx, Granite, Mahogany
Rechts neben der Maschine



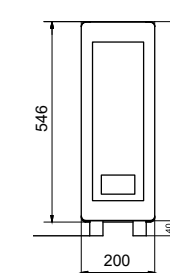
Flavor Station
Elektrischer Anschluss
Masse
Gewicht (leer)
Kompatibel mit
Farben
Position

FSU60
220-240 V, 1L N PE, 50 W, 50-60 Hz (10 A)
235 mm/415 mm/350 mm (B/H/T)
ca. 15 kg
A600 FM Plus & FM Pro
Onyx
Untertheke



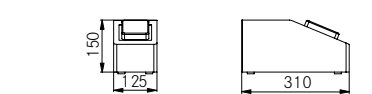
3 Abrechnungssystem
Abrechnungssysteme
Elektrischer Anschluss
Masse
Gewicht (leer)
Kompatibel mit
Farben

AC200
Münzprüfer, Münzwechsler, bargeldloses System
85-264 V, 1L N PE, 50-60 Hz (10 A)
200 mm/546 mm/477 mm (B/H/T)
ca. 18 kg
allen A600-Modellen
Onyx, Granite, Mahogany



Abrechnungssystem
Elektrischer Anschluss
Masse
Gewicht (leer)
Kompatibel mit
Farben

AC125 CL
85-264 V, 1L N PE, 50-60 Hz (10 A)
125 mm/150 mm/310 mm (B/H/T)
ca. 2 kg
allen A600-Modellen
Onyx



4 Tassenwärmer
Elektrischer Anschluss
Masse
Gewicht (leer)
Kompatibel mit
Farbe

CW
220-240 VAC, 1L N PE, 110-130 W, 50-60 Hz (10 A)
100 VAC, 1L N PE, 80 W, 50-60 Hz (10 A)
220 VAC, 1L N PE, 110 W, 50-60 Hz (10 A)
300 mm/626mm/438 mm (B/H/T)
ca. 20 kg
allen A600-Modellen
Onyx

