



La machine performante complète



Couleurs

- Noir / chrome
- Anthracite / chrome

1 Options A600

- First shot
- Deuxième moulin à grains
- Compartiment à grains : 1 x 2 kg, 2 x 1,2 kg ou 2 x 0,6 kg, verrouillable
- Un ou deux doseurs de poudre séparés 0,6 kg ou 1,2 kg (pour le chocolat ou le lait en poudre), verrouillables
- Kit évacuation de marc
- Capteur de tasse
- Pieds surélevés (100 mm)
- Buse de sortie vapeur (S1), Autosteam (S2) (mousse de lait améliorée) ou Autosteam Pro (S3) (mousse automatique du lait)
- Deuxième type de lait (uniquement avec le SU12)
- Technologie DualMilk pour une faible contamination croisée (uniquement avec SU12 et buse de sortie Tout-en-un)

2 Système lait

- FoamMaster™ (FM) : lait chaud et froid et mousse de lait, consistance réglable individuellement, système de nettoyage intégré
- Système lait (MS) : lait chaud et froid et mousse de lait chaude, dosage exact via la pompe à lait

2 Systèmes de nettoyage

- CleanMaster (CM) : système de nettoyage tout automatique avec cartouche de nettoyage intégrée. Pour une hygiène exceptionnelle et une simplicité, une efficacité et une commodité imbattables
- EasyClean (EC) : système de nettoyage automatique avec ajout manuel du liquide de nettoyage. Une hygiène parfaite en quelques étapes

3 Stations Sirops

- Station de dosage automatique pour jusqu'à trois saveurs

4 Système de décompte

- Peut être affecté pour différents moyens de paiement, p. ex., pièces de monnaie, carte
- Idéal pour les distributeurs publiques ou privés

5 Chauffe-tasses

- Avec quatre tablettes de rayonnage chauffantes

Flexibilité

Notre portefeuille de produits offre diverses options de montage, adaptées à vos besoins.



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

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

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

Franke Coffee Systems UK
sales@frankecoffeefeesystems.co.uk

coffee.franke.com



A600



Développez votre activité de café avec l'A600, notre solution supérieure pour les opérations de service et en libre-service. Équipé de technologies de pointe mais faciles à utiliser, l'A600 est notre machine polyvalente et intelligente. Cette machine à café tout automatique offre une qualité élevée dans la tasse et vous donne, à vous et à vos clients, un contrôle total sur la préparation des meilleures spécialités de café en appuyant simplement sur un bouton.

Choisissez l'A600 pour offrir des moments café uniques à de grands groupes d'invités avec un large choix de boissons haut de gamme.

CAPACITÉ*	SIMPLE	PARALLÈLE
Espresso	150	194
Cappuccino	98	160
Café	100	121
Eau chaude	164	

*Tasses par heure selon la norme DIN 18873



CleanMaster
Processus de nettoyage tout automatique répondant aux normes d'hygiène les plus élevées



Écran tactile
Écran tactile pratique de 8 pouces pour une utilisation simple et facile



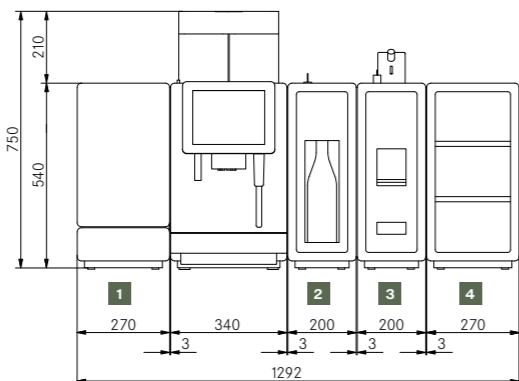
FoamMaster™
Pour une mousse parfaite, à chaque fois

590.0690.069/09.23/CH-FR/Sujet à variations de dimensions, design et version.

Caractéristiques techniques

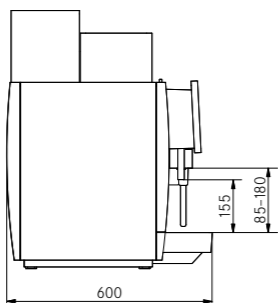
Modèles de machines

Modèle	Puissance
A600	220–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 2,4–2,8 kW (13/15/16* A)
A600 MS EC	220 V, 1L N PE 50 Hz, 2,4 kW (16 A)
A600 FM EC	200–240V, 1L N PE, 50/60 Hz, 2,4–2,8 kW (13/15/16* A)
	380–415 V, 3L N PE, 50/60 Hz, 6,3–7,5 kW (16A)
	220–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 4,4–5,0 kW (30A)
	220–240 V, 3L PE, 50/60 Hz, 5,6–7,9 kW (30A)
	200 V, 2L PE, 50/60 Hz 2,0 kW (15A)
	200 V, 2L PE 50/60 Hz 4,5 kW (30A)
	200 V, 3L PE 50/60 Hz 6,8 kW (30A)
	220V, 1L N PE, 50 Hz, 2,4 kW (16A)
	380V, 3L N PE, 50 Hz, 6,3 kW (16A)
	200–220 V, 2L PE 60 Hz, 4,5–5,3 kW (30A)
Dimensions	340 mm/750 mm/600 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 38 kg
A600 FM CM	220–220V, 2L PE, 60 Hz, 4,5–5,3 kW (30A)
	230V, 1L N PE, 50/60 Hz, 2,1–2,3 kW (10A)
	200 V, 2L PE, 50/60 Hz, 2,0 kW (15A)
SU05 CM	220–240 VAC, 1L N PE, 1950–2300 W, 50–60 Hz, 10 Á (UE)
	120 VAC, 1L PE, 1400 W, 60 Hz, 15 A (ÉTATS-UNIS)
Dimensions	340 mm/613 mm/560 mm (L/H/D)
	(FM CM incl. SU05 CM)
Poids (à vide)	env. 64 kg (FM CM incl. SU05 CM)
Couleurs	Noir ou anthracite



Raccordement à l'eau

Raccordement en eau	Tuyau souple en métal avec écrou-raccord G3/8" L=1500 mm
Conduite d'alimentation en eau	Si possible côté installation : eau non traitée de qualité potable (pas du système de décalcification domestique)
Pression de l'eau	80–800 kPa (0,8–8,0 bar)
Débit	> 0,1 l/sec
Température de l'eau	< 25° C
Dureté totale	4–8 °dH GH (dureté totale allemande) / 7–14 °H GH (dureté totale française) / 70–140 ppm (mg/l)
Dureté carbonatée	3–6 °dH KH (dureté carbonatée) / 50–105 ppm (mg/l)
Teneur en acide/valeur du pH	6,5–7,5 pH
Teneur en chlore	< 0,5 mg/l



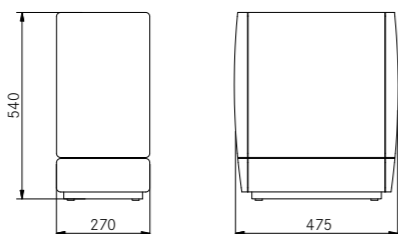
Réservoir d'eau interne	Uniquement disponible pour l'A600 sans système lait MS/FM ou l'A600 MS EC avec raccordement KE200, SU05
	Réservoir d'eau intégré : 4 litres, contrôle de niveau avec cartouche filtrante Claris
	Bac collecteur 3 litres, contrôle de niveau

Écoulement de l'eau

Tuyau d'écoulement	Dia. = 16 mm, L = 2000 mm
--------------------	---------------------------

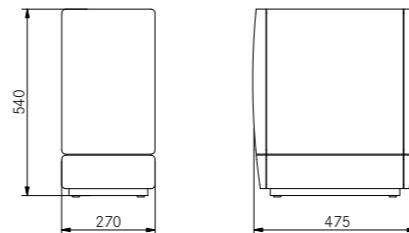
Appareils secondaires

1 Unité de refroidissement	SU05 EC (5 I)
Raccordement électrique	220–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 0,72 A (10 A)
	120V, 1L N PE, 60 Hz, 1,5 A (10A)
	220V, 1L N PE, 50 Hz, 0,72 A (10A)
	100V, 1L N PE, 50/60 Hz, 1,65 A (10A)
Dimensions	270 mm/540 mm/475 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 20 kg
Compatible avec	le modèle A600 MS EC/A600 FM EC
Couleurs	Noir ou anthracite

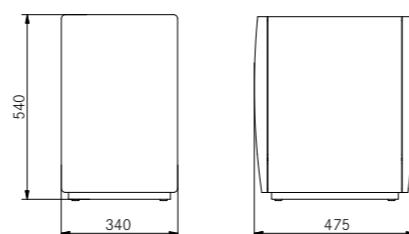


Appareils secondaires

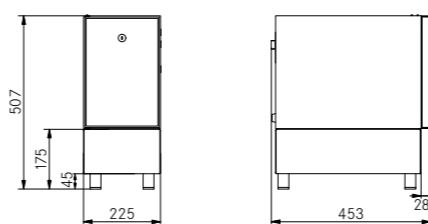
1 Unité de refroidissement	SU05 CM (5 I)
Raccordement électrique	220–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 1,95–2,3 kW (10 A)
	120V, 1L N PE, 60 Hz, 1,44 kW (15A)
	220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0,72 A (10 A)
	100V, 1L N PE, 50/60 Hz, 1,35 kW (15A)
Dimensions	270 mm/540 mm/475 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 24 kg
Compatible avec	le modèle A600 FM CM
Couleurs	Noir ou anthracite



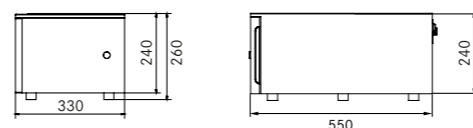
Unité de refroidissement	SU12 EC (12 I)
Raccordement électrique	220–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 0,72 A (10 A)
	110–127 V, 1L N PE, 60 Hz, 1,5–1,7 A (10 A)
	220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0,72 A (10 A)
	100 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 1,7 A (10 A)
Dimensions	340 mm/540 mm/475 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 26 kg
Compatible avec	le modèle A600 MS EC/A600 FM EC
Couleurs	Noir ou anthracite



Unité de refroidissement	KE200 EC (4 I)
Raccordement électrique	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
Dimensions	225 mm/507 mm/453 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 13 kg
Compatible avec	le modèle A600 MS EC/A600 FM EC
Couleur	Acier inoxydable

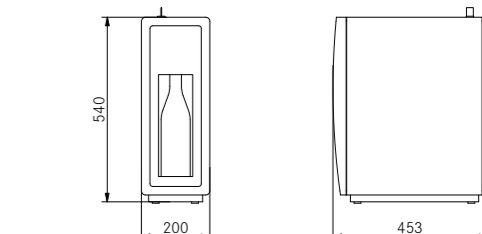


Unité de refroidissement	UC09 EC (9 I) (Uniquement avec raccordement en eau fixe disponible)
Raccordement électrique	220–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz (10A)
Dimensions	330 mm/240 mm/550 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 27 kg
Compatible avec	le modèle A600 MS EC (sans réservoir d'eau intégré)/A600 FM EC
Couleur	Noir

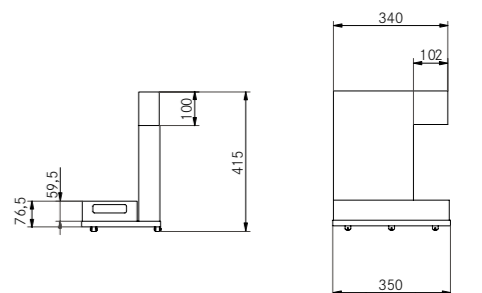


Appareils secondaires

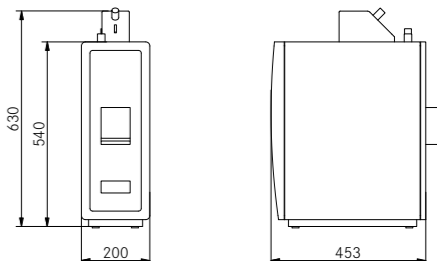
2 Flavor Station	FS30
Raccordement électrique	100–240 V, 1L N PE, 50/60 Hz, 75W (10A)
Dimensions	200 mm/540 mm/453 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 18 kg
Compatible avec	le modèle A600 FM CM/A600 FM EC
Couleurs	Noir ou anthracite



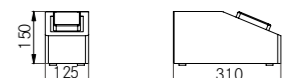
Flavor Station	FSU30
Raccordement électrique	220–240 V, 1L N PE, 50 W, 50–60 Hz
Dimensions	235 mm/415 mm/350 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 15 kg
Compatible avec	le modèle A600 FM CM, A600 FM EC
Couleur	Acier inoxydable



3 Système de décompte	AC200
Systèmes de décompte	Monnayeur accepteur, monnayeur accepteur rendre, système sans espèces
Raccordement électrique	85–264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Dimensions	200 mm/630 mm/453 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 18 kg
Compatible avec	le modèle A600/A600 MS EC/A600 FM EC/A600 FM CM
Couleurs	Noir ou anthracite



Système de décompte	AC125 CL
Raccordement électrique	85–264 V, 1L N PE, 50/60 Hz (10A)
Dimensions	125 mm/150 mm/310 mm (L/H/D)
Poids (à vide)	env. 2 kg
Compatible avec	le modèle A600/A600 MS EC/A600 FM EC/A600 FM CM
Couleur	Noir



4 Chauffe-tasses	CW
Raccordement	électrique 220–240 V, AC, 1L N PE, 110–130W, 50–60 Hz

Dimensions	110–127 VAC, 1L N PE, 80–130 W, 50–60 Hz
Poids (à vide)	100 VAC, 1L N PE, 80 W, 50–60 Hz
Compatible avec	220 VAC, 1L N PE, 110 W, 50–60 Hz
Couleurs	270 mm/540 mm/454 mm (L/H/D)
	env. 20 kg
	le modèle A600/A600 MS EC/A600 FM EC/A600 FM CM
	Noir ou anthracite

