



Grandi momenti di caffè per ogni attività



1 Opzioni A400

- First shot
- Secondo macinacaffè
- Contenitore di caffè in grani: 1 x 2 kg, 2 x 1,2 kg o 2 x 0,6 kg, chiudibile
- Uno o due contenitori per prodotti in polvere separati da 0,6 kg o 1,2 kg (per cioccolato o latte in polvere), chiudibili
- Espulsore di fondi di caffè
- Sensore tazze
- Piedini rialzati fino a 100 mm
- Lancia vapore (disponibile solo sui modelli MS e FM)
- Collegamento all'acqua di rete e serbatoio interno dell'acqua da 4 l

2 Sistemi latte

- FoamMaster™ (FM): per latte e schiuma di latte caldi e freddi, consistenza regolabile singolarmente, sistema di pulizia integrato
- Sistema latte (MS): per latte e schiuma di latte caldi e freddi, dosaggio di precisione tramite la pompa del latte

2 Sistemi di pulizia

- CleanMaster (CM): sistema di pulizia completamente automatico con cartuccia di pulizia integrata. Per un'igiene eccezionale e semplicità, efficienza e convenienza imbattibili
- EasyClean (EC): sistema di pulizia automatico con aggiunta manuale del liquido detergente. Igiene perfetta in soli pochi passaggi

3 Sistema di pagamento

- Utilizzabile con diversi metodi di pagamento, ad es. con monete, carte di credito
- Ideale per applicazioni nella distribuzione pubblica o privata

4 Scaldatasse

- Dotato di quattro superfici riscaldabili



Colori

- Nero/cromo
- Antracite/cromo

Flessibilità

La nostra gamma di prodotti offre varie opzioni di montaggio – su misura per le tue esigenze.



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@frankecoffeeysystems.co.uk

coffee.franke.com



A400

Macinacaffè di precisione con dischi di macinatura in ceramica estremamente resistenti



Modulo infusore brevettato, rimovibile dalla parte anteriore

Ospiti, clienti, dipendenti: la nostra A400 è stata creata per tutti gli amanti del caffè. Con questa macchina professionale completamente automatica, in qualsiasi attività si possono servire eccellenti bevande a base di caffè. Grazie al touch screen interattivo che può essere configurato in base a specifiche esigenze, al sistema di pulizia completamente automatico e a opzioni quali il FoamMaster™ per una perfetta preparazione di una schiuma calda o fredda, la A400 è semplice da usare per qualsiasi utilizzatore ed è in grado di gestire ogni situazione con efficienza e facilità.

Oltre ogni aspettativa: con la A400 puoi regalare ai tuoi clienti deliziosi momenti di piacere a base di caffè, proprio come piace a loro.

CAPACITÀ*	SINGOLO	IN PARALLELO
Espresso	140	186
Cappuccino	93	156
Caffè	92	112
Acqua calda	116	

*Tazze all'ora secondo DIN 18873



CleanMaster
Procedura di pulizia completamente automatica per soddisfare gli standard igienici più elevati



Touch screen
Pratico touch screen da 8 pollici per un funzionamento semplice ed efficace



FoamMaster™
Per una schiuma di latte proprio come al bar

590.0690.097/01.23/CH-IT/Soggetto a modifiche dimensionali, di design e di versione.

Dati tecnici

Modelli di macchine

Modello	Alimentazione
A400	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2,1–2,3 kW (10 A) 220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2,4–2,8 kW (13/15/16* A) 200–220 V, 2L PE, 60 Hz, 2,3–2,7 kW (30 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 2,4 kW (16 A) 200 V, 2L PE, 50–60 Hz, 2,3 kW (15 A)
A400 MS EC	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2,1–2,3 kW (10 A) 220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2,4–2,8 kW (13/15/16* A) 200–220 V, 2L PE, 60 Hz, 4,5–5,3 kW (30 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 2,4 kW (16 A) 200 V, 2L PE, 50–60 Hz, 2,3 kW (15 A)
Dimensioni	340 mm/700 mm/600 mm (L/A/P)
Peso (a vuoto)	Circa 38 kg
A400 FM CM	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2,1–2,3 kW (10 A) 220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2,4–2,8 kW (13/15/16* A) 200–220 V, 2L PE, 60 Hz, 4,5–5,3 kW (30 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 2,4 kW (16 A) 200 V, 2L PE, 50–60 Hz, 2,3 kW (15 A)
Dimensioni	340 mm/613 mm/560 mm (L/A/P) (FM CM incl. SU05 CM)
Peso (a vuoto)	Circa 64 kg (FM CM incl. SU05 CM)
Colori	Nero o antracite

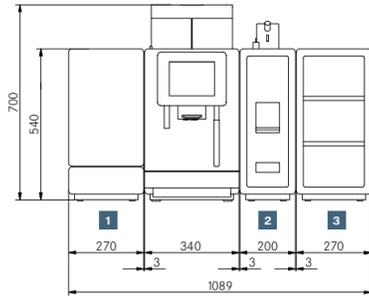
Collegamento all'acqua

Collegamento all'acqua di rete	Tubo flessibile in metallo con dado per raccordo G3/8", L = 1500 mm
Linea di alimentazione dell'acqua	Se possibile sul lato di installazione: acqua non trattata di qualità potabile (non proveniente da sistema di decalcificazione domestico)
Pressione dell'acqua	80–800 kPa (0,8–8,0 bar)
Portata	>0,1 l/s
Temperatura dell'acqua	<25 °C
Durezza totale	4–8 °dH GH (in gradi di durezza totale tedeschi)/ 7–14 °fH GH (in gradi di durezza totale francesi)/ 70–140 ppm (mg/l)
Durezza carbonatica	3–6 °dH KH (durezza carbonatica)/ 50–105 ppm (mg/l)
Acidità/pH	6,5–7,5 pH
Contenuto di cloro	<0,5 mg/l

Serbatoio interno dell'acqua	Non disponibile per A400 FM CM Serbatoio dell'acqua integrato: 4 litri, monitoraggio del livello con cartuccia filtrante Claris-Vaschetta raccogli gocce da 3 litri, monitoraggio del livello Nota: collegamento all'acqua di rete e serbatoio dell'acqua interno selezionabili
------------------------------	--

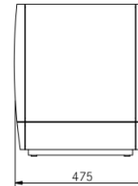
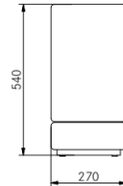
Scarico dell'acqua

Tubo flessibile di scarico	Diam. = 16 mm, L = 2000 mm
----------------------------	----------------------------

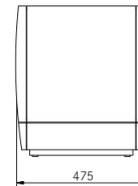
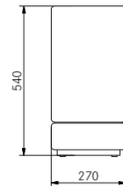


Unità aggiuntive

1 Unità di raffreddamento	SU05 (5 I)
Collegamento elettrico	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 0,72 A (10 A) 120 V, 1L N PE, 60 Hz, 1,5 A (10 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0,72 A (10 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1,65 A (10 A) 270 mm/540 mm/475 mm (L/A/P)
Dimensioni	Circa 20 kg
Peso (a vuoto)	Modello A400 FM CM
Compatibile con	Nero o antracite
Colori	

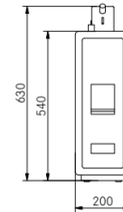


Unità di raffreddamento	SU05 CM (5 I)
Collegamento elettrico	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1,95–2,3 kW (10 A) 120 V, 1L N PE, 60 Hz, 1,44 kW (15 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0,72 A (10 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1,35 kW (15 A) 270 mm/540 mm/475 mm (L/A/P)
Dimensioni	Circa 24 kg
Peso (a vuoto)	Modello A400 MS EC
Compatibile con	Nero o antracite
Colori	



Unità aggiuntive

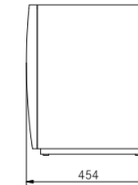
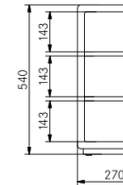
2 Sistema di pagamento	AC200
Sistemi di pagamento	Gettoniera, cambiamonete, sistema cashless
Collegamento elettrico	85–264 V, 1L N PE, 50–60 Hz, (10 A)
Dimensioni	200 mm/630 mm/453 mm (L/A/P)
Peso (a vuoto)	Circa 18 kg
Compatibile con	Modello A400/A400 MS EC/A400 FM CM
Colori	Nero o antracite



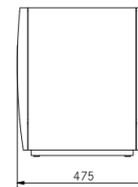
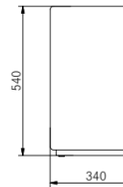
Sistema di pagamento	AC125 CL
Collegamento elettrico	85–264 V, 1L N PE, 50–60 Hz, (10 A)
Dimensioni	125 mm/150 mm/310 mm (L/A/P)
Peso (a vuoto)	Circa 2 kg
Compatibile con	Modello A400/A400 MS EC/A400 FM CM
Colore	Nero



3 Scaldacqua	CW
Collegamento elettrico	220–240 V, 1L N PE, 110–130 W, 50–60 Hz 110–127 V, 1L N PE, 80–130 W, 50–60 Hz 100 V, 1L N PE, 80 W, 50–60 Hz 220 V, 1L N PE, 110 W, 50–60 Hz
Dimensioni	270 mm/540 mm/454 mm (L/A/P)
Peso (a vuoto)	Circa 20 kg
Compatibile con	Modello A400 NM/A400 MS EC/A400 FM CM
Colori	Nero o antracite



Unità di raffreddamento	SU12 EC (12 I)
Collegamento elettrico	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) 340 mm/540 mm/475 mm (L/A/P)
Dimensioni	Circa 28 kg
Peso (a vuoto)	Modello A400 MS EC
Compatibile con	Nero o antracite
Colori	



Unità di raffreddamento	KE200 EC (4 I)
Collegamento elettrico	220–240 V, 1L N PE, 82 W, 10 A, 50–60 Hz 110 V, 1L N PE, 1,5 A, 60 Hz 100 V, 1L N PE, 1,5 A, 50–60 Hz
Dimensioni	225 mm/507 mm/453 mm (L/A/P)
Peso (a vuoto)	Circa 13 kg
Compatibile con	Modello A400 MS EC
Colore	Acciaio inox

