



LA VOSTRA MACCHINA A600: CONFIGURATA IN BASE ALLE VOSTRE PREFERENZE

1 OPZIONI A600

- First shot
- Secondo macinacaffè
- Contenitore di caffè in grani: 1 × 2 kg, 2 × 1,2 kg o 2 × 0,6 kg, richiudibile
- Uno o due contenitori per bevande in polvere da 0,6 kg o 1,2 kg (per cioccolato, latte in polvere, orzo, ginseng), richiudibile
- Espulsore di fondi di caffè
- Sensore tazze
- Piedini rialzati (fino a 100 mm)
- Erogatore vapore (S1), Autosteam (S2) (schiumatura del latte migliorata) o Autosteam Pro (S3) (schiumatura del latte automatica)
- Secondo tipo di latte (solo con il modello SU12)

2 SISTEMI LATTE

- FoamMaster™ (FM): per latte e schiuma caldi o freddi, consistenza regolabile singolarmente, sistema di pulizia integrato
- Sistema latte (MS): latte caldo e freddo e schiuma di latte caldo, dosaggio di precisione grazie alla pompa del latte

3 SISTEMI DI PULIZIA

- CleanMaster (CM): sistema di pulizia completamente automatico con cartuccia di pulizia integrata. Per il massimo dell'igiene e livelli di semplicità, efficienza e praticità senza precedenti.
- EasyClean (EC): sistema di pulizia automatico con aggiunta manuale del detergente. Igiene ottimale in pochi passaggi.

4 FLAVOR STATION

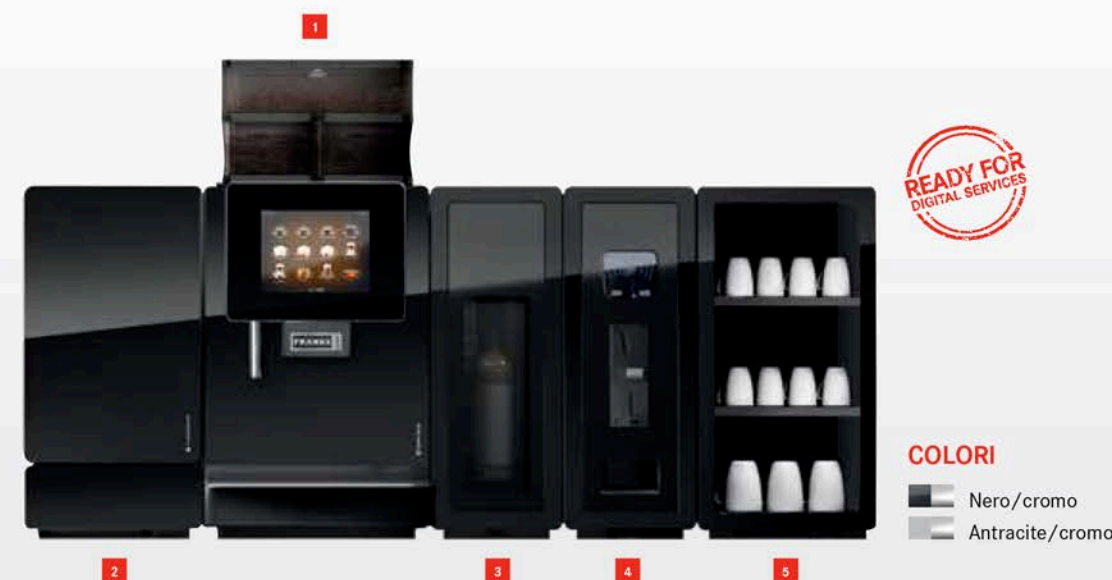
Stazione di dosaggio automatico fino a un massimo di tre aromi.

5 SISTEMA DI COMPUTO

Utilizzabile con diversi metodi di pagamento, ad es. con monete e carte. Ideale per applicazioni nella distribuzione pubblica/privata.

6 SCALDATAZZE

Dotato di quattro superfici riscaldabili.



FLESSIBILITÀ

Il nostro portfolio consente diverse opzioni di montaggio personalizzate in base alle vostre esigenze.



A600

Ideale per gli affezionati del caffè al bar come per chi ama preparare il proprio caffè in hotel, la A600 è in grado di gestire ampi gruppi di clienti producendo un'ampia varietà di bevande di alta qualità. Con funzionalità opzionali come le tecnologie iQFlow™ e FoamMaster™, per non parlare dell'intuitivo touchscreen interattivo, baristi e clienti possono preparare il tipo di caffè che desiderano grazie a una macchina in grado di sfruttare al meglio il potenziale dei propri chicchi. Inoltre, il sistema di pulizia completamente automatico della A600 vi consente di soddisfare gli standard di igiene più rigorosi, consentendovi di dedicare più tempo alla soddisfazione dei clienti.

CAPACITÀ*	SINGOLA	IN PARALLELO
Espresso	150	194
Cappuccino	98	160
Caffè	100	121
Acqua calda		164

*Tazze ogni ora secondo lo standard DIN 18873



CLEANMASTER

Procedura di pulizia completamente automatica per soddisfare gli standard di igiene più elevati



TOUCHSCREEN

Pratico touchscreen da 8" per un funzionamento semplice e facile



FOAMMASTER™

Per una schiuma sempre perfetta

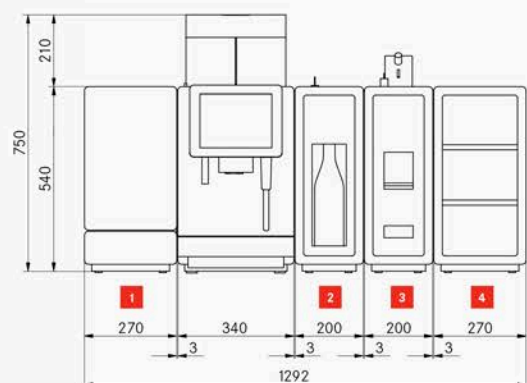
BAX
SPECIAL PROJECT

BAX
SPECIAL PROJECT

DATI TECNICI

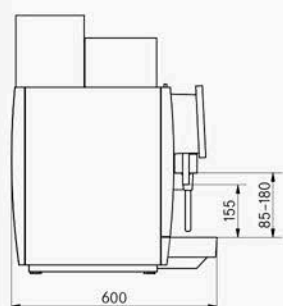
MODELLI MACCHINE

Modello	Alimentazione
A600	220-240V 1LNPE 50/60Hz 2,4-2,8kW (13/15/16* A)
A600 MS EC	220 V 1LNPE 50 Hz 2,4 kW (16 A)
A600 FM EC	200-240V 1LNPE 50/60Hz 2,4-2,8kW (13/15/16* A)
	380-415V 3LNPE 50/60Hz 6,3-7,5 kW (16 A)
	220-240 V 1LNPE 50/60Hz 4,4-5,0 kW (30 A)
	220-240V 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)
Dimensioni	340 mm / 750 mm / 600 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 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 VCA, 1L N PE, 1950-2300 W, 50-60 Hz, 10 Á (EU)
	120 VCA, 1L PE, 1400 W, 60 Hz, 15 Á (USA)
Dimensioni	340 mm / 613 mm / 560 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	(FM CM incl. SU05 CM)
Colori	circa 64 kg (FM CM incl. SU05 CM)
	nero o antracite



COLLEGAMENTO DELL'ACQUA

Collegamento dell'acqua fisso	Tubo flessibile metallico con dado di raccordo G3/8", L = 1500 mm
Tubo di alimentazione dell'acqua	Se possibile sul lato di installazione: acqua non trattata di qualità potabile (non da sistema di decalcificazione domestico)
Pressione dell'acqua	80-800 kPa (0,8-8,0 bar)
Portata	>0,1 l/sec
Temperatura dell'acqua	<25 °C
Durezza totale	4-8 °dH GH (in gradi di durezza tedeschi) / 7-14 °fH GH (in gradi di durezza francesi) / 70-140 ppm (mg/l)
Durezza carbonatica	3-6 °dH KH (durezza carbonatica) / 50-105 ppm (mg/l)
Tenore di acido/valore pH	6,5-7,5 pH
Contenuto di cloro	<0,5 mg/l
Serbatoio dell'acqua interno	Disponibile esclusivamente per A600 senza il sistema latte MS/FM o per A600 MS EC con collegamento SU05, KE200 Serbatoio dell'acqua integrato: 4,0 litri, monitoraggio del livello con cartuccia del filtro Claris Vaschetta raccogli-gocce 3,0 litri, monitoraggio del livello



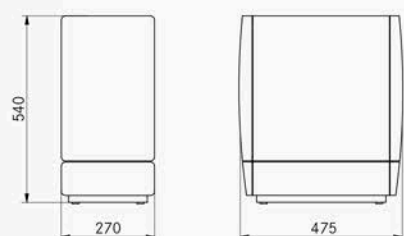
SCARICO DELL'ACQUA

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

COMPONENTI AGGIUNTIVI

1 UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO

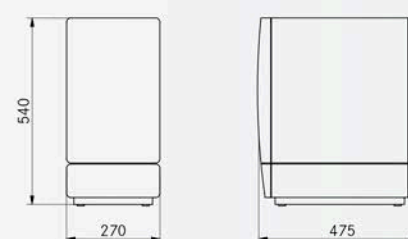
Connessione elettrica	SU05 EC (5 I) 220-240V 1LNPE 50/60Hz 0,72 A (10 A) 120 V 1LNPE 60 Hz 1,5 A (10 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,65 A (10 A)
Dimensioni	270 mm / 540 mm / 475 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 20 kg
Compatibile con	Modello A600 MS EC / A600 FM EC
Colori	nero o antracite



COMPONENTI AGGIUNTIVI

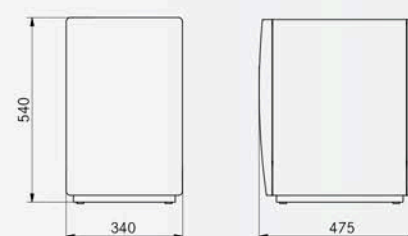
1 UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO

Connessione elettrica	SU05 CM (5 I) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 1,95-2,3 kW (10 A) 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)
Dimensioni	270 mm / 540 mm / 475 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 24 kg
Compatibile con	Modello A600 FM CM
Colori	nero o antracite



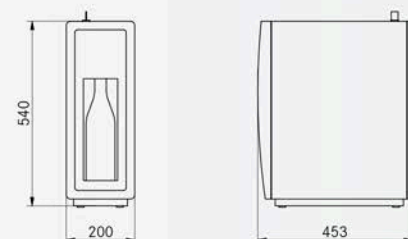
UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO

Connessione elettrica	SU12 EC (12 I) 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) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A)
Dimensioni	340 mm / 540 mm / 475 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 26 kg
Compatibile con	Modello A600 MS EC / A600 FM EC
Colori	nero o antracite



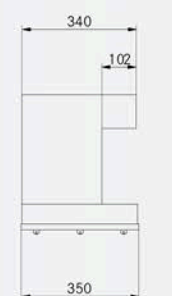
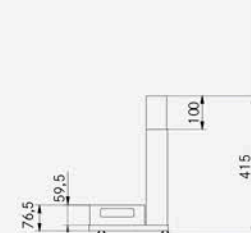
3 FLAVOR STATION

Connessione elettrica	FS3 100-240 V 1LNPE 50/60 Hz 75 W (10 A)
Dimensioni	200 mm / 540 mm / 453 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 18 kg
Compatibile con	Modello A600 FM CM / A600 FM EC
Colori	nero o antracite



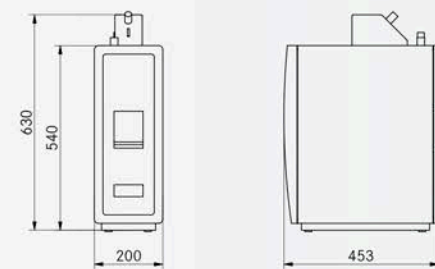
FLAVOR STATION

Connessione elettrica	FSU3 220-240 V, 1L N PE, 50 W, 50-60 Hz
Dimensioni	235 mm / 415 mm / 350 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 15 kg
Compatibile con	Modello A600 FM CM, A600 FM EC
Colori	acciaio inossidabile



3 SISTEMA DI COMPUTO

Sistemi di computo	AC 200 gettoniera, rendiresto, sistema cashless
Connessione elettrica	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Dimensioni	200 mm / 630 mm / 453 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 18 kg
Compatibile con	Modello A600 / A600 MS EC / A600 FM EC / A600 FM CM
Colori	nero o antracite



COMPONENTI AGGIUNTIVI

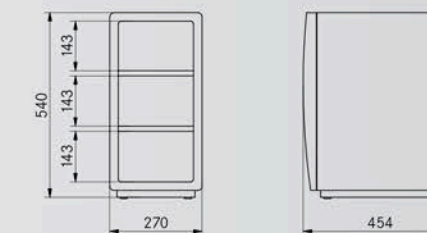
SISTEMA DI COMPUTO

Connessione elettrica	AC125CL 85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Dimensioni	125 mm / 150 mm / 310 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 2 kg
Compatibile con	Modello A600 / A600 MS EC / A600 FM EC / A600 FM CM
Colori	nero



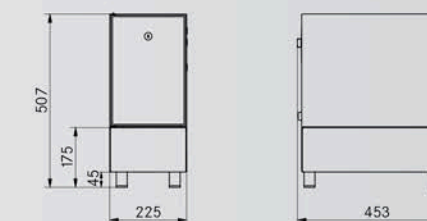
4 SCALDATAZZE

Connessione elettrica	CW 220-240 VCA, 1L N PE, 110-130 W, 50-60 Hz 110-127 VCA, 1L N PE, 80-130 W, 50-60 Hz 100 VCA, 1L N PE, 80 W, 50-60 Hz 220 VCA, 1L N PE, 110 W, 50-60 Hz
Dimensioni	270 mm / 540 mm / 454 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 20 kg
Compatibile con	Modello A600 / A600 MS EC / A600 FM EC / A600 FM CM
Colori	nero o antracite



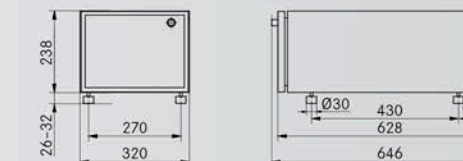
UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO

Connessione elettrica	KE200 EC (4 I) 220-240 VCA, 1L N PE, 82 W, 10 Á, 50-60 Hz 110 VCA, 1L N PE, 1,5 Á, 60 Hz 100 VCA, 1L N PE, 1,5 Á, 50-60 Hz
Dimensioni	225 mm / 507 mm / 453 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 13 kg
Compatibile con	Modello A600 MS EC / A600 FM EC
Colore	acciaio inossidabile



UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO

Connessione elettrica	UC05 EC (5 I) (disponibile solo con collegamento dell'acqua fisso) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 1,0 A (10 A)
Dimensioni	320 mm / 238 mm / 646 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 27 kg
Compatibile con	Modello A600 MS EC (senza serbatoio dell'acqua integrato) / A600 FM EC
Colore	acciaio inossidabile



CHILL & CUP

Connessione elettrica	CC05 EC (5 I) 200-230 VCA, 1L N PE, 150 W, 50-60 Hz 100-120 VCA, 1L N PE, 190 W, 60 Hz
Dimensioni	380 mm / 581 mm / 473 mm (A x L x P)
Peso (vuoto)	circa 29 kg
Compatibile con	Modello A600 MS EC / A600 FM EC
Colore	Nero

