

FRANKE

A600



DYSTRYBUCJA I SERWIS:

COFFEE ON

TWÓJ A600: SKONFIGUROWANY DO TWOICH POTRZEB

1 OPCJE A600

- Opcja First Shot, pozwalająca cieszyć się dobrze zaparzoną espresso bez czekania
- Drugi młynek do mielenia ziaren
- Zamykany pojemnik na ziarna: 1 × 2 kg, 2 × 1,2 kg lub 2 × 0,6 kg
- Jeden lub dwa oddzielne systemy dozowania proszku 0,6 kg lub 1,2 kg (dla czekolady lub mleka w proszku)
- Zrzut fusów
- Czujnik kubka
- Nóżki podwyższające (100 mm)
- Podłączenie drugiego rodzaju mleka (tylko z SU12)

2 SYSTEMY SPIENIANIA MLEKA

- FoamMaster™ (FM): mleko ciepłe i zimne oraz mleczna pianka, indywidualnie regulowana konsystencja, zintegrowany system czyszczenia
- Milk system (MS): mleko ciepłe i zimne oraz ciepła mleczna pianka, dokładne dozowanie za pomocą pompy mleka

2 SYSTEM CZYSZCZENIA

- CleanMaster (CM): w pełni automatyczny system czyszczenia ze zintegrowanym wkładem czyszczącym. Wyjątkowa higiena i niezrównana prostota, a przy tym wydajność i wygoda
- EasyClean (EC): automatyczny system czyszczenia z ręcznie dodawanym płynem czyszczącym. Perfekcyjna higiena w zaledwie kilku krokach

3 STACJA SYROPÓW

Automatyczna stacja dozująca dla trzech różnych rodzajów syropów

4 MODUŁ PŁATNICZY



Może być używany do różnych metod płatności, np. monetami czy kartą. Idealnie nadaje się do miejsc publicznych i samoobsługowych

5 PODGRZEWACZ FILIŻANEK

Z czterema podgrzewanymi tacami



KOLOR

-  Czarny / chrom
-  Antracyt / chrom

ELASTYCZNOŚĆ

Nasze portfolio produktów umożliwia różnorodne warianty montażu, w pełni dostosowane do Twoich potrzeb.



A600

Niezależnie od tego, czy do kawiarni przychodzą spragnieni klienci, czy goście hotelowi, którzy wolą parzyć własną kawę, A600 może obsłużyć całe grupy klientów, dostarczając szeroką gamę najwyższej jakości napojów. Dzięki opcjonalnym funkcjom, takim jak iQFlow™ i FoamMaster™, a także łatwym w obsłudze interaktywnym ekranie dotykowym, zarówno bariści, jak i klienci mogą zaparzyć swoją ulubioną kawę. Ten ekspres po prostu wie, jak najlepiej wykorzystać ziarna kawy. Ponadto w pełni automatyczny system czyszczenia A600 oznacza, że ciągłość przestrzegania najsurowszych standardów higieny, dając Ci więcej czasu na najlepszą możliwą obsługę klienta.

REKOMENDOWANA WYDAJNOŚĆ WG PRODUCENTA	SUGEROWANY PRZEGLĄD WG PRODUCENTA
150 filiżanek dziennie	co 40.000 lub 12 miesięcy



CLEANMASTER

Całkowicie automatyczny proces czyszczenia, spełniający najwyższe standardy higieny



EKRAN DOTYKOWY

Praktyczny 8-calowy ekran dotykowy - dla sprawnej i łatwej obsługi



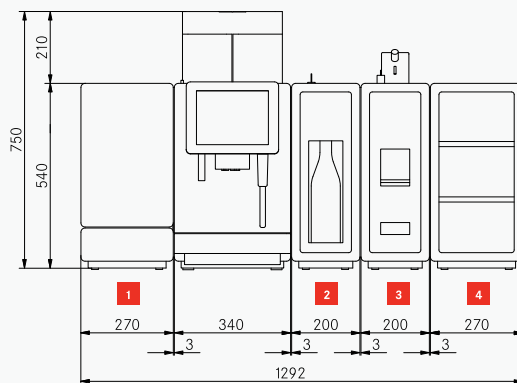
FOAMMASTER™

Mleczna pianka przyrządzona w sposób nieodbiegający od przygotowanej przez baristę

DANE TECHNICZNE

MODELE URZĄDZEŃ

Model	Moc
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) 380–415 V 3LNPE 50/60 Hz 6.3–7.5 kW (16 A) 220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 4.4–5.0 kW (30 A) 220–240 V 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)
Wymiary	340 mm / 750 mm / 600 mm (szer./wys./gł.)
Waga (pustego urządzenia)	około 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 VAC, 1L N PE, 1950–2300 W, 50–60 Hz, 10 A (EU)
Wymiary	340 mm / 613 mm / 560 mm (szer./wys./gł.) (FM CM w tym SU05 CM)
Waga (pustego urządzenia)	około 64 kg (FM CM łącznie z SU05 CM)
Kolor	czarny lub antracyt



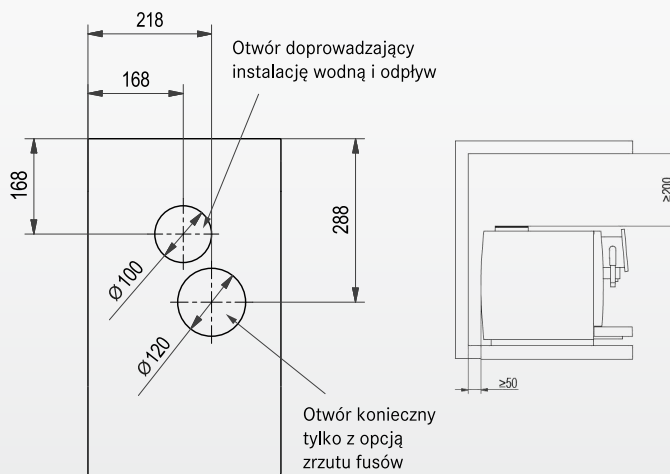
PRZYGOTOWANIE BLATU DO MONTAŻU I NIEZBĘDNA PRZESTRZEŃ

Wymiary podano w milimetrach. Należy zapewnić ergonomiczne i stabilne podłoże (min. nośność 150 kg). Panel obsługi powinien znajdować się na wysokości oczu.

Minimalne odstępy:

- Od tylnej ścianki: 50 mm
- Od góry: 200 mm (napełnianie i wyjmowanie pojemnika na kawę ziarnistą)
- Po prawej: 100 mm (otwieranie drzwiczek)

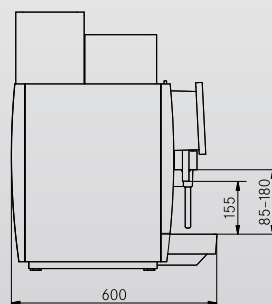
Nierówności podłoża i różnice wysokości można wyrównać za pomocą dostępnych nóżek regulacyjnych.



PODŁĄCZENIE WODY

Stałe przyłącze wody	wąż metalowy z nakrętką łączącą G3 / 8", długość = 1500 mm
Doprowadzenie wody	jeśli to możliwe po stronie instalacji: woda o jakości wody pitnej (nie podłączać do domowej stacji uzdatniania wody)
Ciśnienie wody	80–800 kPa (0,8–8,0 barów)
Przepływ wody	> 0,1 l / sek
Temperatura wody	<25°C
Twardość całkowita	4–8 ° dH GH (niemiecka twardość całkowita) 7–14 ° fH GH (francuska twardość całkowita) / 70–140 ppm (mg / l)
Twardość węglanowa	3–6 ° dH KH (twardość węglanowa) / 50–105 ppm (mg/l)
Zawartość kwasu/wartość pH	6.5–7.5 pH
Zawartość chloru	<0.5 mg/l
Wewnętrzny zbiornik na wodę	<i>dostępne tylko dla A600 MS EC z lodówką KE200 lub SU0</i>

wbudowany zbiornik na wodę: 4 litry, kontrola poziomu wody z wkładem filtrującym Claris
taca ociekowa: 3 litry, kontrola poziomu wody



DANE TECHNICZNE

ODPŁYW WODY

Rura odprowadzająca

Średnica = 16 mm, Długość = 2000 mm

AKCESORIA DODATKOWE

1 MODUŁ CHŁODZENIA MLEKA SU05 EC (5I)

Podłączenie elektryczne

220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0.72 A (10 A)

220 V 1LNPE 50 Hz 0.72 A (10 A)

Wymiary

270 mm / 540 mm / 475 mm (szer./wys./gł.)

Waga (pustego urządzenia)

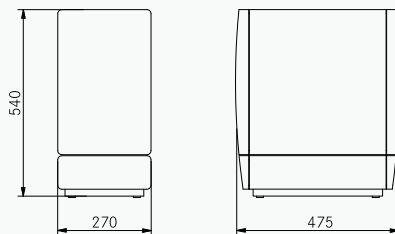
około 20 kg

Kompatybilny z

model A600 MS EC / A600 FM EC

Kolor

czarny lub antracyt



1 MODUŁ CHŁODZENIA MLEKA SU05 CM (5I)

Podłączenie elektryczne

220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 1.95-2.3 kW (10 A)

220 V 1LNPE 50 Hz 0.72 A (10 A)

Wymiary

270 mm / 540 mm / 475 mm (szer./wys./gł.)

Waga (pustego urządzenia)

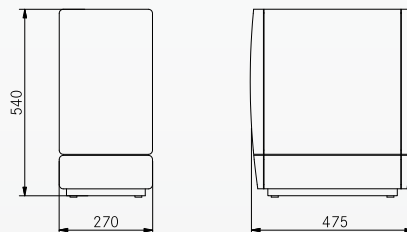
około 24 kg

Kompatybilny z

model A600 FM CM

Kolor

czarny lub antracyt



MODUŁ CHŁODZENIA MLEKA

SU12 EC (12 I)

Podłączenie elektryczne

220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0.72 A (10 A)

220 V 1LNPE 50 Hz 0.72 A (10 A)

Wymiary

340 mm / 540 mm / 475 mm (szer./wys./gł.)

Waga (pustego urządzenia)

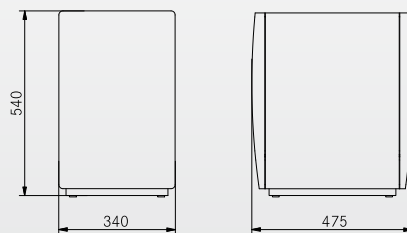
około 26 kg

Kompatybilny z

model A600 MS EC / A600 FM EC

Kolor

czarny lub antracyt



2 STACJA SYROPÓW

FS3

Podłączenie elektryczne

100-240 V 1LNPE 50/60 Hz 75 W (10 A)

Wymiary

200 mm / 540 mm / 453 mm (szer./wys./gł.)

Waga (pustego urządzenia)

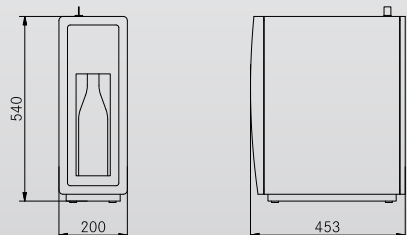
około 18 kg

Kompatybilna z

model A600 FM CM / A600 FM EC

Kolor

czarny lub antracyt



DANE TECHNICZNE

AKCESORIA DODATKOWE

STACJA SYROPÓW

Podłączenie elektryczne

Wymiary

Waga (pustego urządzenia)

Kompatybilna z

Kolor

FSU3

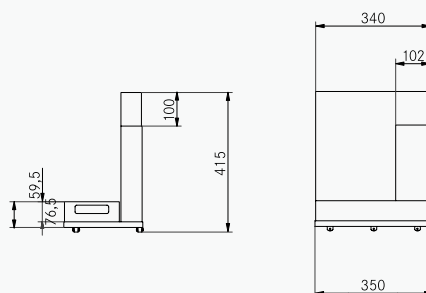
220-240 V, 1L N PE, 50 W, 50-60 Hz

235mm / 415mm / 350mm (szer./wys./gł.)

około 15 kg

model A600 FM CM, A600 FM EC

stal nierdzewna



3 MODUŁ PŁATNICZY

Moduł płatniczy

Podłączenie elektryczne

Wymiary

Waga (pustego urządzenia)

Kompatybilny z

Kolor

AC 200

Wrzutnik monet, Rozmieniarka monet,

System bezgotówkowy

85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)

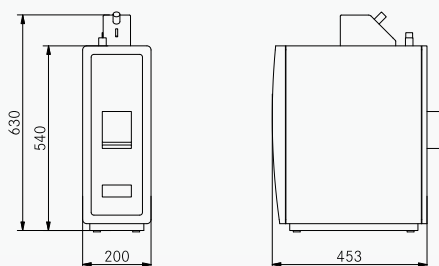
200 mm / 630 mm / 453 mm (szer./wys./gł.)

około 18 kg

model A600 / A600 MS EC / A600 FM EC /

A600 FM CM

czarny lub antracyt



MODUŁ PŁATNICZY

Podłączenie elektryczne

Wymiary

Waga (pustego urządzenia)

Kompatybilny z

Kolor

AC125CL

85-264V 1LNPE 50/60 Hz (10A)

125 mm / 150 mm / 310 mm (szer./wys./gł.)

około 2 kg

model A600 / A600 MS EC / A600 FM EC /

A600 FM CM

czarny



4 PODGRZEWACZ FILIŻANEK

Podłączenie elektryczne

Wymiary

Waga (pustego urządzenia)

Kompatybilny z

Kolor

CW

220-240 VAC, 1L N PE, 110-130W, 50-60 Hz

220 VAC, 1L N PE, 110W, 50-60 Hz

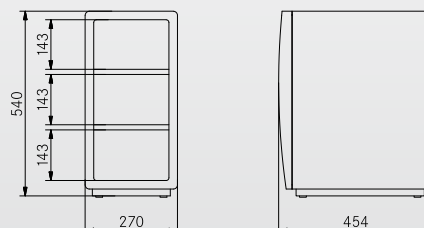
270 mm / 540 mm / 454 mm (szer./wys./gł.)

około 20 kg

model A600 / A600 MS EC / A600 FM EC /

A600 FM CM

czarny lub antracyt



FRANKE

MAKE IT WONDERFUL

COFFEE ON

☎ 536 380 390

✉ kontakt@coffeeon.pl

🌐 coffeeon.pl