

FRANKE

A300



EASYCLEAN
automatyczne czyszczenie

8" EKRAŃ DOTYKOWY
łatwy w użyciu

FOAMMASTER™
dla perfekcyjnej pianki





EasyClean
Automatyczny system czyszczenia – perfekcyjna higiena w kilku krokach

WYDAJNOŚĆ

do 80  /dzieennie

SYSTEM MLEKA

FoamMaster™ 

Milk System 




Ekran dotykowy
Intuicyjna obsługa ekspresu nawet dla nowych użytkowników



FoamMaster™
Perfekcyjna pianka przy każdym użyciu

Niewielki ekspres do kawy FRANKE A300 kryje w sobie ogromne możliwości – dzięki niemu przygotujesz wyjątkowe espresso, ristretto, latte macchiato, cappuccino, ciococcino czy gorącą czekoladę.

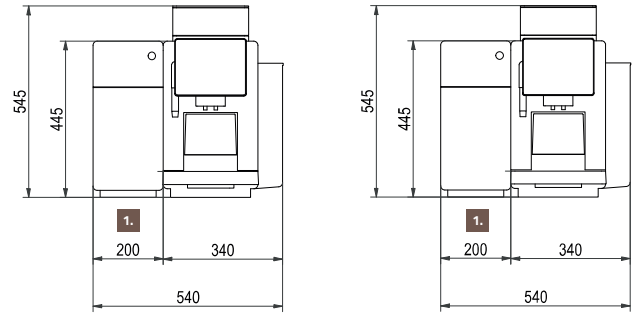
Urządzenie zostało zaprojektowane tak, by pasowało wszędzie – do niewielkich restauracji, butikowych hoteli czy biur. Ekspresy Franke A300 wyposażone zostały w opatentowany system do tworzenia mleczonej pianki: FoamMaster™ oraz automatyczny system czyszczenia EasyClean. Model posiada przejrzysty i intuicyjny ekran dotykowy z możliwością wyświetlenia własnych grafik, dzięki czemu jego obsługa jest niezwykle prosta dla każdego użytkownika. W modelu A300 wprowadzono opatentowany system przepływowego podgrzewania wody, co pozwala ustawić różną temperaturę dla każdego produktu, a to z kolei sprawia, że model ten jest energooszczędny.

 Kolor obudowy

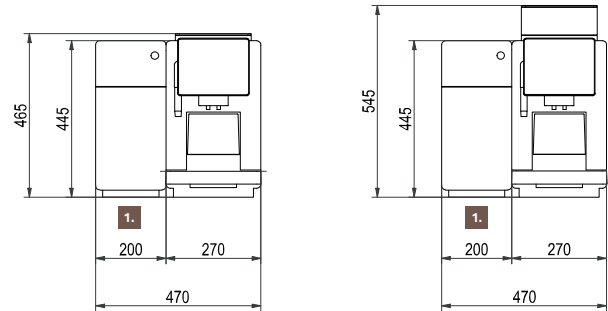
Dane techniczne

Model urządzenia

Model	Moc
A300 NM	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127V 1LNPE 60Hz 1.2–1.5 kW (15A) 100V 1LNPE 50/60 Hz 1.4 kW (15A) 220V 1LNPE 2.1 kW (10A)
A300 MS EC	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127V 1LNPE 60Hz 1.2–1.5 kW (15A) 100V 1LNPE 50/60 Hz 1.4 kW (15A) 220V 1LNPE 2.1 kW (10A)
A300 FM EC	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127V 1LNPE 60Hz 1.2–1.5 kW (15A) 100V 1LNPE 50/60 Hz 1.4 kW (15A) 220V 1LNPE 2.1 kW (10A)
Wymiary ze zbiornikiem wody	Bez uwzględnienia hoppera, ze zbiornikiem na wodę, bez dozownika proszku instant 340 mm / 465 mm / 587 mm (SZ / W / G)
Wymiary ze stałym przyłączem wody	Bez uwzględnienia hoppera, z przyłączem wody, bez dozownika proszku instant 270 mm / 465 mm / 587 mm (SZ / W / G) Z uwzględnieniem hoppera, z dozownikiem proszku instant 270 mm / 545 mm / 587 mm (SZ / W / G)
Waga	około 25 kg



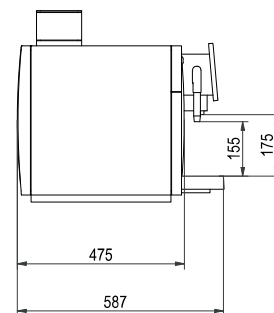
Opcja z zewnętrznym zbiornikiem wody



Opcja ze stałym przyłączem wody

Stałe przyłącze wody

Stałe przyłącze wody	Wąż metalowy z nakrętką złączkową G3/8", L = 1500 mm
Przewód doprowadzający wodę	Jeżeli jest to możliwe, po stronie instalacji: woda nieuzdatniona o jakości wody pitnej (nie z domowej instalacji odkamieniania).
Ciśnienie wody	Ciśnienie wody 80–800 kPa (0.8–8.0 bar)
Przepływ	Przepływ > 0.1l/sec
Temperatura wody	Temperatura < 25 °C
Całkowita twardość	4–8 °dH GH (stopnie niemieckie) / 7–14 °fH GH (stopnie francuskie) / 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 chlorków	< 0.5 mg/l



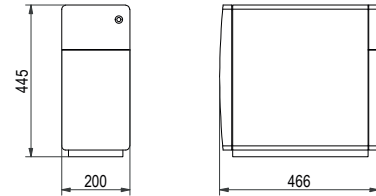
Odpływ wody

Rura odprowadzająca	średnica = 16 mm, długość = 2000 mm
---------------------	-------------------------------------

Akcesoria dodatkowe

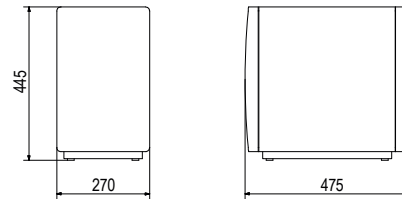
1. Moduł chłodzenia mleka

Zasilanie	SU03 EC (3 l) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0.72 A (10 A)
Wymiary	270 mm / 445 mm / 475 mm (SZ / W / G)
Waga	Okolo 20 kg
Kompatybilność	Modele: A300 MS EC / A300 FM EC
Kolor	Czarny



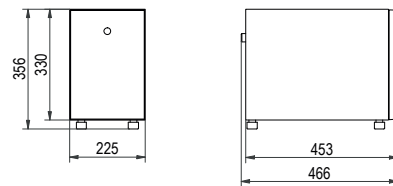
Moduł chłodzenia mleka

Zasilanie	SU05 EC (5 l) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0.72 A (10 A)
Wymiary	270 mm / 445 mm / 475 mm (SZ / W / G)
Waga	Okolo 20 kg
Kompatybilność	Modele: A300 MS EC / A300 FM EC
Kolor	Czarny



Moduł chłodzenia mleka

Zasilanie	KE200 (4 l) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,3-0,35 A (10 A)
Wymiary	225 mm / 330 mm / 453 mm (SZ / W / G)
Waga	13 kg
Kompatybilność	Modele: A300 MS EC / A300 FM EC
Kolor	Czarny



Moduł płatności

Zasilanie	AC125 CL 85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Wymiary	125 mm / 150 mm / 310 mm (SZ / W / G)
Waga	około 2 kg
Kolor	Czarny



A300 – dostosowany do Twoich potrzeb



2

Urządzenie z przyłączem wody

z nadstawką oraz systemem dozowania proszku instant

bez nadstawki oraz systemu dozowania proszku instant

Urządzenie ze zbiornikiem na wodę

z nadstawką oraz systemem dozowania proszku instant

bez nadstawki oraz systemu dozowania proszku instant

1 OPCJE DO MODELU A300

- Drugi młynek do kawy
- Pojemnik na ziarna kawy bez nadstawki 1x0,5 kg lub 2x0,25 kg; z nadstawką 1x1,1 kg lub 2x0,55 kg (zamykane)
- Jeden lub dwa oddzielne systemy dozowania proszku instant: 1x0,5 kg lub 2x0,5 kg (np. czekolady lub mleka w proszku), zamykane
- Zrzut fusów
- Dysza parowa (dostępna w modelu MS EC)
- Przyłącze wody lub zbiornik na wodę 4,8 l

2 JEDNOSTKA CHŁODZĄCA (SU03) I SYSTEM SPIENIANIA MLEKA

- Kompaktowy, pojemność zbiornika na mleko: 3 litry
- Rozszerz możliwości jednostki SU03 przez zintegrowany system płatności
- FoamMaster™ (FM): gorące mleko i mlecznej pianki, indywidualnie regulowana konsystencja
- Milk System (MS): gorące mleko i mleczna pianka, dokładne dozowanie za pomocą pompki
- Zintegrowany system czyszczenia

3 CLEANING SYSTEM

- EasyClean (EC): automatyczny system czyszczenia z ręcznie dodawanym płynem czyszczącym. Perfekcyjna higiena w zaledwie kilku krokach.

Przykłady konfiguracji

Franke A300 może występować w różnych opcjach i najlepiej dostosować się do Twoich potrzeb.

