

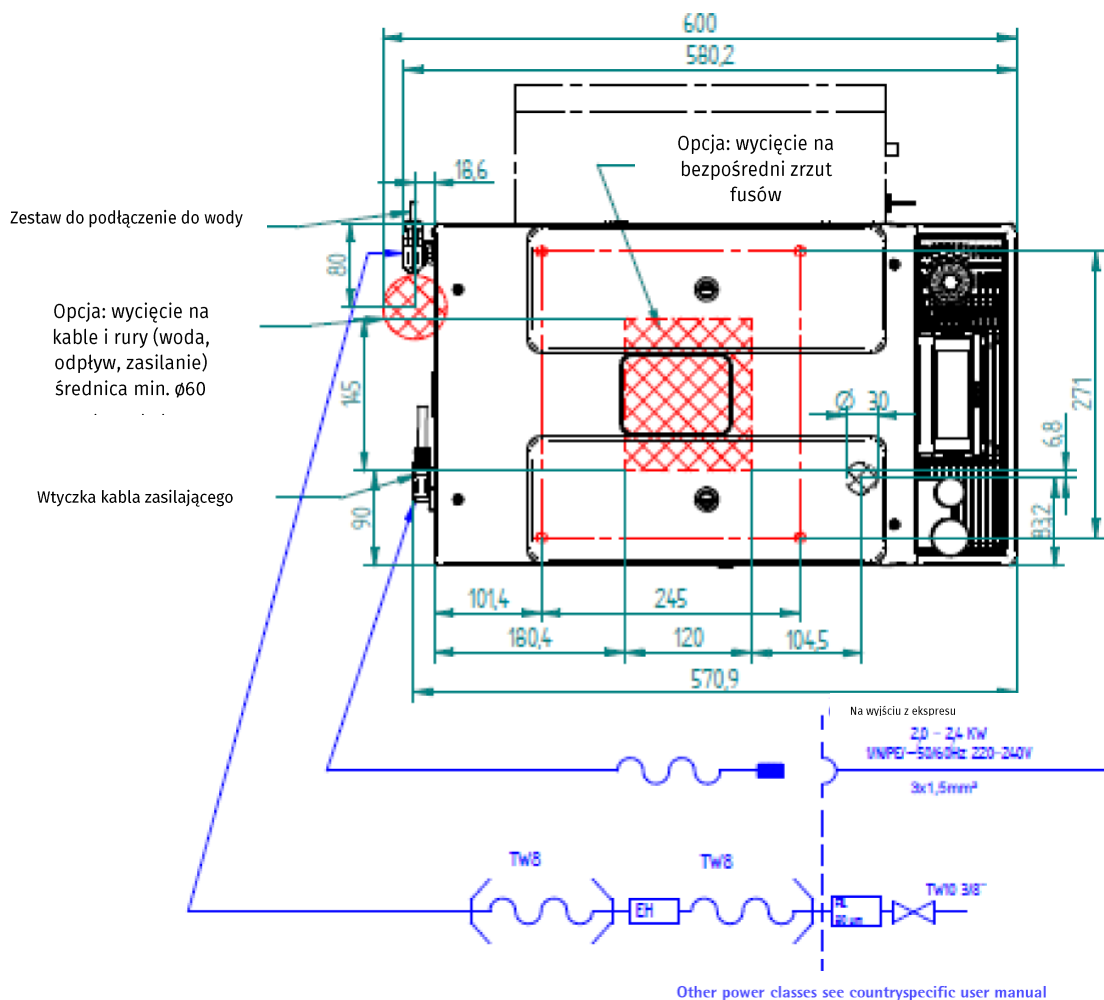
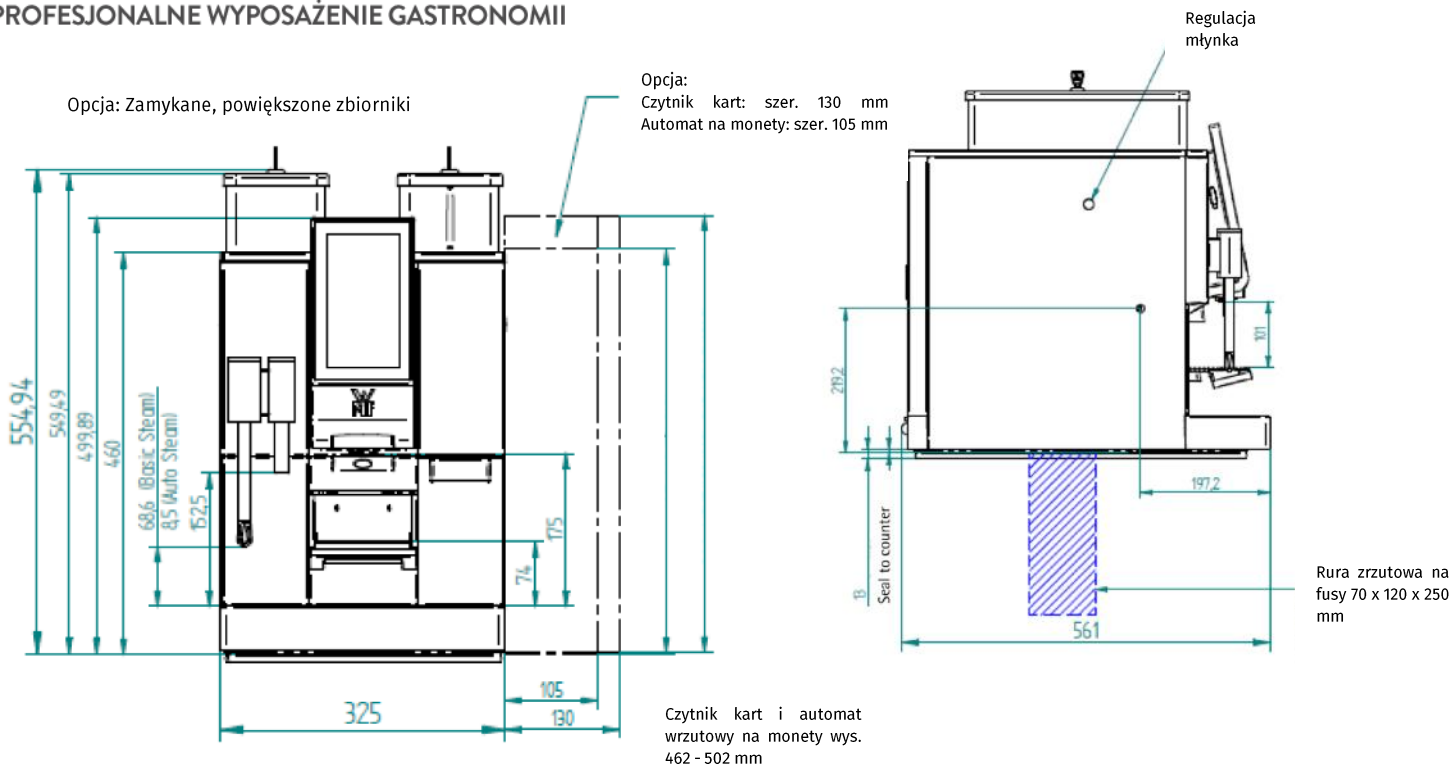


PRIMULATOR

PROFESJONALNE WYPOSAŻENIE GASTRONOMII

**DOKUMENTACJA
TECHNICZNO-ROZRUCHOWA**

**WMF
1100 S
BASIC MILK**



Primulator Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością z siedzibą w Łodzi, ul. Lodowa 128
 NIP 726-000-46-94, VAT UE: PL 7260004694, REGON 470553806, BDO 000089163
 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia w Łodzi, Sąd Gospodarczy,
 XX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego, Nr KRS 0000058606,
 Kapitał zakładowy: 1.000.360 PLN

Ekspres należy umieścić na stałej, płaskiej, poziomej powierzchni odpornej na działanie wody i niewrażliwym na działanie ciepła, aby nie dopuścić do uszkodzenia urządzenia. Ze względów funkcjonalnych, serwisowych i bezpieczeństwa podczas instalacji należy zachować minimalny odstęp 50 mm z boku urządzenia i co najmniej 60 mm na tylnej stronie. Zalecana minimalna strefa robocza przed ekspresem to 800 mm i minimalna strefa uzupełniania produktów od góry urządzenia 200 mm.

Uwaga: Wszelkie niezbędne prace przygotowawcze na miejscu w zakresie przyłączy elektrycznych, wodnych i kanalizacyjnych w siedzibie klienta muszą być zorganizowane przez właściciela/operatora maszyny. Praca musi być wykonana przez autoryzowanych techników instalacyjnych zgodnie z ogólnymi, krajowymi i lokalnymi przepisami. Technicy serwisu Primulator mogą podłączyć ekspres do kawy tylko do istniejącego już i przygotowanego punktu podłączeń. Serwis Primulator nie jest upoważniony ani odpowiedzialny za wykonanie jakichkolwiek prac instalacyjnych na miejscu przed podłączeniem. Zacisk wyrównujący potencjał jest instalowany przez serwis Primulator w razie potrzeby.

Wymagania wodno-kanalizacyjne*

- Ekspres trzeba podłączyć do sieci zimnej wody (max 35°C), o minimalnym ciśnieniu roboczym 0,2 MPa (2 bar) i maksymalnym 0,6 MPa (6 bar)
- 3/8" przyłącze przewodu elastycznego
- Minimalna twardość wody (pitnej) 5° dKH, powyżej należy podłączyć filtr
- Zawór odcinający powinien być zainstalowany w linii przed ekspresem
- Podłączenie z sieci - opcja z dodatkowym zestawem
- Odptyw grawitacyjny bezpieczny

* Podłączenie wodno-kanalizacyjne i elektryczne na podstawie rysunków

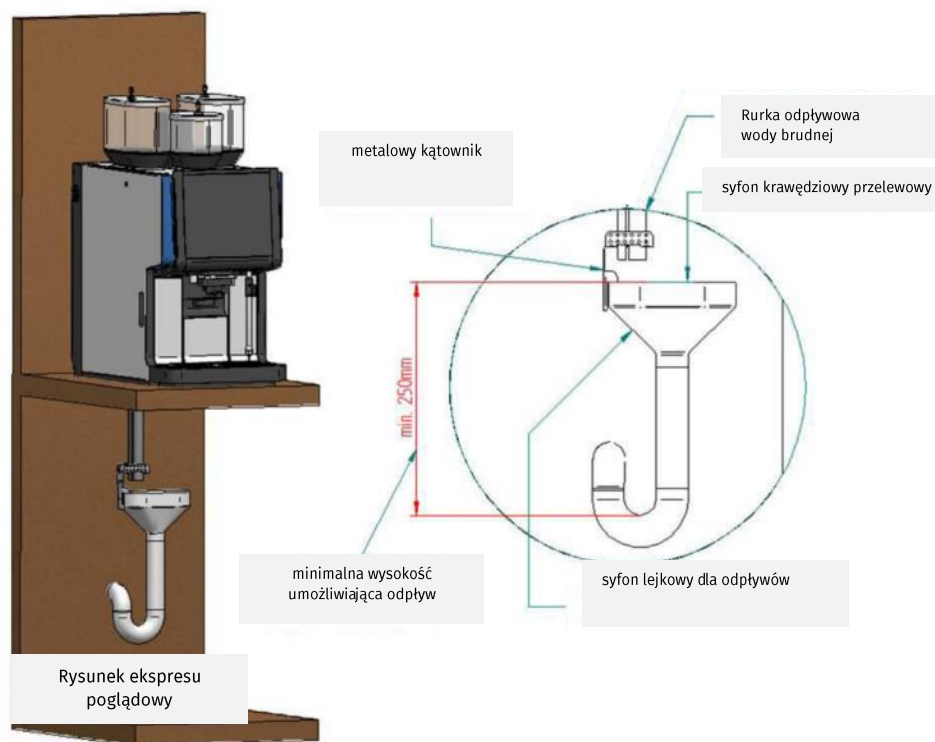
Wymiary urządzenia:

- Szerokość: 325 mm
- Wysokość: 460 mm – obudowa
- Wysokość: 500 mm – z wyświetlaczem
- Wysokość: 556 mm – z powiększonym zbiornikiem na kawę
- Głębokość: 561 mm
- Masa: 24 – 28 kg (w zależności od wyposażenia)

Wymagania podłączenia elektrycznego*

- 220-240V kabel 2 żyłowy + uziemienie
- Gniazdo elektryczne jednofazowe z uziemieniem
- Bezpiecznik 16A typu C
- Moc znamionowa 1,9 – 2,3 kW

Uwaga: To urządzenie musi być uziemione. Niespełnienie tego wymagania grozi porażenia prądem elektrycznym i śmiercią. Ekspres musi być podłączony do osobnego źródła zasilania. Jego instalację należy powierzyć wykwalifikowanemu elektrykowi o odpowiednich uprawnieniach.



Oświadczam, iż zapoznałem się z wymaganiami niezbędnymi do podłączenia urządzenia przez serwis Primulator. Zgadzam się na poniesienie dodatkowych kosztów lub opóźnienie montażu, w przypadku niedopełnienia punktów zawartych w dokumentacji techniczno-rozruchowej.

Imię i Nazwisko:.....

Nazwa Firmy:.....

Nr tel.:..... **Email:**.....

Podpis:.....

Primulator Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością z siedzibą w Łodzi, ul. Lodowa 128
 NIP 726-000-46-94, VAT UE: PL 7260004694, REGON 470553806, BDO 000089163
 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia w Łodzi, Sąd Gospodarczy,
 XX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego, Nr KRS 0000058606,
 Kapitał zakładowy: 1.000.360 PLN