

COFFEE JOY

Warunki techniczne do podłączenia ekspresu Coffee Joy z lodówką MF5

1. Gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym pojedyncze nt 130 230V 16A IP44 w odległości do 1 m od ekspresu. Pobór mocy ekspresu 2,2 kW.
2. Drugie gniazdo elektryczne - lodówka wymaga dodatkowego gniazda nt 130 230V 16A IP44 w odległości do 1 m od lodówki. Zabezpieczenie przeciwporażeniowe. Pobór mocy lodówki 50W.
3. Przyłącze wody (dla ekspresu z podłączeniem do instalacji wodnej) zakończone zaworem kulowym 3/8" (gwint zewnętrzny) w odległości do 1m od ekspresu.
4. Dla ekspresu z podłączeniem do instalacji wodnej trzecie gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym 230V, pobór mocy 50W. Gniazdo w odległości do 1m od ekspresu.
5. Stabilne miejsce do ustawienia ekspresu i lodówki.
Wymiary ekspresu: 305 mm (szerokość), 445 mm (głębokość), 810mm (405mm wysokość ekspresu + 405mm wysokość potrzebna na wyciągnięcie zaparzacza do czyszczenia)
Wymiary lodówki My Fridge MF5: 220 mm (szerokość), 300 mm (głębokość), 315 mm (wysokość)
Zachować wolną przestrzeń z boków i z tyłu ekspresu min. 5cm. Wolna przestrzeń bezpośrednio pod ekspresem na zamontowanie filtra wody (dla ekspresu z podłączeniem do instalacji wodnej).
6. Otwór w blacie o średnicy 80 mm w obrębie ekspresu (dla ekspresu z podłączeniem do instalacji wodnej) w celu przeprowadzenia węża do ekspresu.

**Niedopuszczalne jest podłączanie innych urządzeń elektrycznych do tej samej linii.
Przed oddaniem ekspresu do eksploatacji należy wykonać pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej w miejscu zainstalowania ekspresu.**

