

COFFEE ART

Warunki techniczne do podłączenia ekspresu COFFEE ART

1. Gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym 230V, 10A. Pobór mocy 2,2 kW. Gniazdo w odległości do 1 m od ekspresu.
Gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym 230V, 130W w odległości do 1 m jeśli postawimy obok ekspresu podgrzewacz filiżanek lub podgrzewacz filiżanek z lodówką (Cup&Cool).
2. Przyłączy wody zakończone zaworem kulowym 3/8" w odległości do 1 m od ekspresu.
3. Bezpośrednio pod ekspresem przyłączy do instalacji sanitarnej do odprowadzania ścieków z ekspresu.
4. Stabilne miejsce do ustawienia ekspresu. Wymiary ekspresu: 43 cm (szerokość), 54 cm (głębokość), 64 cm (wysokość). Zachować wolną przestrzeń z prawej strony i z tyłu ekspresu min. 15 cm, z lewej strony min. 35 cm.
Wolna przestrzeń bezpośrednio pod ekspresem na zamontowanie filtra wody.
5. Otwór w blacie o średnicy 10 cm w celu przeprowadzenia węży do ekspresu.
W przypadku montażu pod ekspresem zsyphu na fusy, otwór w blacie należy wyciąć według specjalnego szablonu.

UWAGA

Ekspres może tylko pracować jeśli: w pomieszczeniu jest temperatura 10°C - 40°C, wilgotność powietrza do 80%, twardość wody 5-7°dH.

**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.**

