

## CKE

### Warunki techniczne do podłączenia ekspresu CKE

1. Gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym pojedyncze nt 130 230V 16A IP44 w odległości do 1 m od ekspresu. Pobór mocy ekspresu 1,5 kW.
2. Młynek do kawy wymaga dodatkowego gniazda nt 130 230V 16A IP44 w odległości do 1 m od młynka. Zabezpieczenie przeciwporażeniowe.
3. Zachować wolną przestrzeń (patrz rysunki) z boków ekspresu min. 10 cm oraz 20 cm nad ekspresem.
4. Stabilne miejsce do ustawienia ekspresu. Wymiary ekspresu: 35 cm (szerokość), 45 cm (głębokość), 45 cm (wysokość).

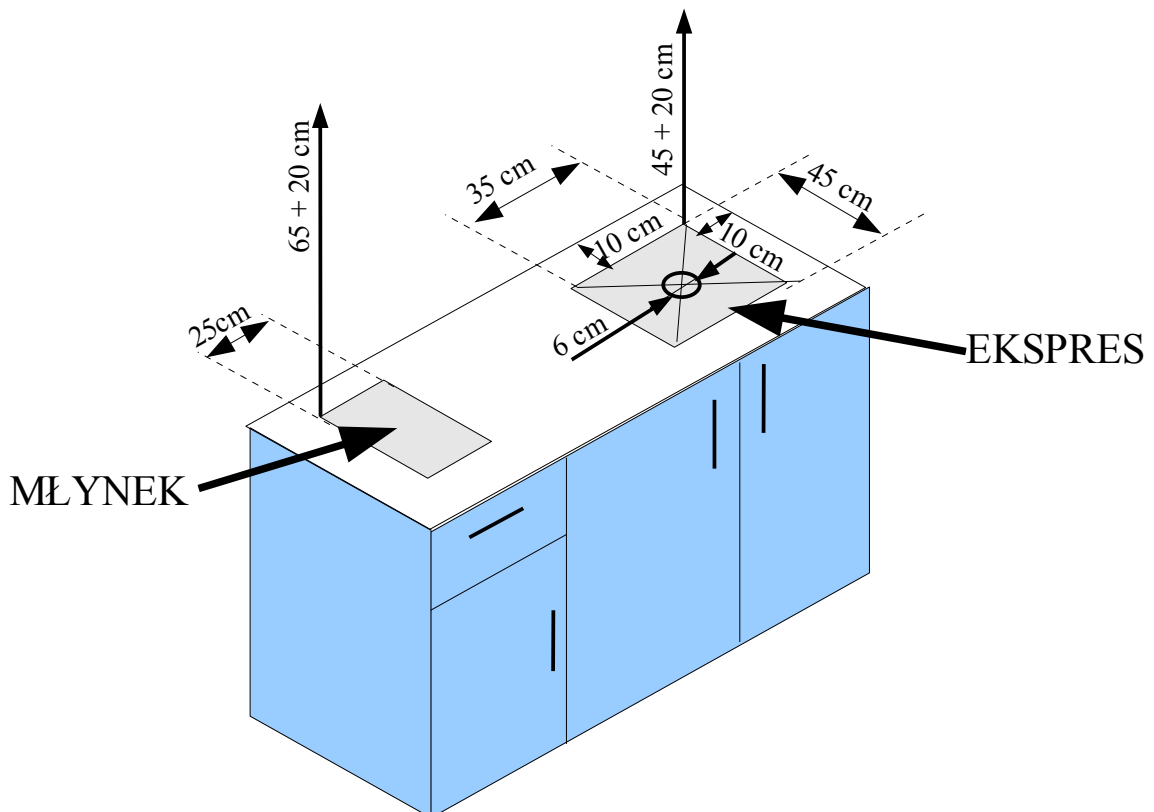
#### Dla wersji z podłączeniem do instalacji wodnej.

5. Przyłącze wody pod blatem zakończone **zaworem kulowym 3/8"** (gwint zewnętrzny) w odległości do 1m od ekspresu
6. Otwór w blacie o średnicy 6 cm w celu przeprowadzenia węży do ekspresu.
7. Wolna przestrzeń bezpośrednio pod ekspresem na zamontowanie filtra wody.

#### Dla wersji z odpływem ścieków.

8. Przyłącze do instalacji sanitarnej do odprowadzenia ścieków z ekspresu (średnica zewn. węża ściekowego ekspresu 20,5 mm, średnica wewn. 16 mm).

**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.**



Przekazał

Otrzymał