

Stavebná príprava na montáž kuchyne

1. Stav miestnosti

- Z akého materiálu sú múry? (Tehla, betón, sadrokartón atď.)
- Ak budú horné skrinky zavesené na stenu zo sadrokartónu, je potrebné ho vystužiť!
- Je v miestnosti finálna podlahová krytina? Aká?
 - Ak nie, nie je možné kuchynskú linku stavať ani presne výškovo zamerať.
- Sú rozvody elektriny, vody a odpadu vedené v stene alebo po stene?
 - Podľa toho je nutné upraviť dispozíciu kuchyne.

2. Rozvod elektriny

- Sú rozvody elektriny pre spotrebiče a osvetlenie pripravené podľa orientačného inštalačného plánu?
 - Ak nie, zákazník si musí zabezpečiť stavebnú prípravu rozvodov.
- Zásuvky nemôžu byť umiestnené za spotrebičmi!
 - Ak sú zásuvky umiestnené za spotrebičmi, je nutné upraviť dispozíciu kuchynskej linky, prípadne si zákazník musí nechať rozvody upraviť.
- Zásuvky nesmú byť umiestnené nad drezom a varnou doskou!
 - Ak sú zásuvky umiestnené nad varnou doskou a drezom, je nutné upraviť dispozíciu kuchynskej linky, prípadne si zákazník musí nechať rozvody upraviť.
- Má elektrický prívod pre rúru samostatný istič na 16 A?
 - V prípade slabšieho ističa si musí zákazník nechať istič vymeniť za istič na 16 A, prípadne upraviť rozvod.
- Je pre elektrickú varnú dosku pripravený prívod na 400 V?
(Podľa typu dosky je možný aj prívod na 230 V.)
- Pokiaľ nie je k dispozícii prívod na 400 V, je nutné použiť varnú dosku prispôsobenú pre prívod na 230 V.
- Zásuvky v mieste rozvodov vody by mali byť umiestnené nad ventilmi.

3. Rozvod vody a odpadu

- Sú ventily a vyústenie odpadu vyvedené v drezovej skrinke?
 - Ak nie, je potrebné upraviť dispozíciu kuchynskej linky, prípadne umiestnenie vývodov podľa kuchyne či zvážiť možnosť potiahnutia prívodov vody a odpadu zo susedných skriniek.
- Sú vývody vody a odpadu vyvedené v správnej výške podľa orientačného inštalačného plánu?
 - Ak nie, zákazník si musí nechať upraviť výšku vývodov.
- Je vývod vody zakončený rohovými ventilmi?
(Umývačku je možné pripojiť kombinovaným ventilom.)
- Za umývačkou riadu nesmú byť vyvedené žiadne rozvody!
 - Ak sú rozvody vyvedené za umývačkou, je nutné zmeniť dispozíciu kuchyne, prípadne si zákazník musí nechať rozvody upraviť.

4. Rozvod plynu

- Je prívod plynu vyvedený tak, aby bol ľahko prístupný aj po inštalácii kuchynskej linky?
- Je prívod plynu vyvedený mimo spotrebiča v maximálnej vzdialenosti 1 m?
- Je plynový ventil umiestnený v skrinke s minimálnou šírkou 40 cm?
 - Pokiaľ nie je splnená niektorá z týchto podmienok, je nutné upraviť dispozíciu kuchyne, prípadne si zákazník musí nechať upraviť prívod plynu.