

| | | | | |
|---------|--|---|--|--------|
| ČÍSLO | POLOŽKA: KUCHYŇSKÁ LINKA – 1KK – LEVÁ | KORPUS: LTD desky tl. 18 mm bílé, ABS hrany rádius max.2 mm, zajištěn přístup k rozvodům | LOKACE Ks | CELKEM |
| | UMÍSTĚNÍ: B.05, B.07, B.09, B.11, B.13, C.05, C.07, C.09, C.11, C.13, D.04, D.06, D.08, D.10, E.01, E.03, E.05 | | | |
| T 09 | OTEVÍRÁNÍ DVÍŘEK VIZ. SCHÉMA. Umístění spotřebičů viz schéma. | PRACOVNÍ DESKA: DTD deska 600x2320 mm, DTD 38 mm, povrchová úprava HPL laminát ohnutý přes hranu desky, pracovní deska odolná vůči vlhkosti, teplu a poškrábání s otvory pro instalaci dřezu, kuchyňské bateire a varné desky, spáry transparentní zatmelení | 2.NP 5 ks 3.NP 5 ks 4.NP 3 ks 5.NP 2 ks | 15 ks |
| | <p>POHLED</p> <p>ŘEZ A-A'</p> <p>PŮDORYS</p> | KRYCÍ PANEL: panel DTD tl. 12 mm, ve stejném dekoru jako pracovní deska, spáry transparentní zatmelení | | |
| | | SOKL odnímatelný: výška cca 80mm ve stejném dekoru jako jsou dvířka, spodní skříňky na rektifikačních nožkách | | |
| | | KOVÁNÍ: –dvířka naložená, závěs s excentrickým šnekovým laděním s tlumičem dorazu –nerezové úchytky "hrazdičky" min. rozteč 200mm bez přesahů | | |
| | | VÝBAVA: –vestavná výsuvná recirkulační digestoř s lapačem tuků a osvětlením, výkon min. 200m3/hod do modulu 600 mm, barva nerez –elektrická vestavná trouba, energ. tř. A, min. 3 funkce, včetně vybavení, barva nerez –sklokeramická varná deska, 2 varné zóny s otočnými knoflíky (mech. ovládání) –jednokomorový nerezový dřež cca 580x480x180 mm pro horní montáž, s odkápavačem s přepadem a uzávěrem odtoku, včetně odtokové sestavy "místo šetřící sifon" s přípravou na dodatečnou montáž myčky. –dřezová baterie otočná směšovací páková stojánková s tlakovými přip. hadicemi viz dodávka ZTI –elektrické zásuvky, vypínače a přisazené LED osvětlení s trafem viz. dodávka elektro | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | </ | | | |