

Návod – Jak vyměnit kuchyňskou pracovní desku – HORNBACH.cz

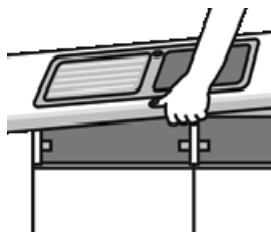
Krok po kroku

Zde je místo pro vaše poznámky

Odstranění staré pracovní desky

1. krok

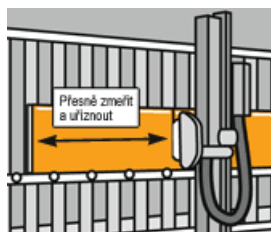
Uvolněte příslušné šrouby a starou desku odstraňte.



Přířez desky

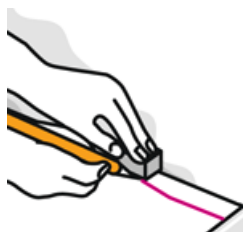
2. krok

Výběr pracovních desek je opravdu velký. Nejjednodušší bude, když si necháte desku uříznout přímo v HORNBACHu.



3. krok

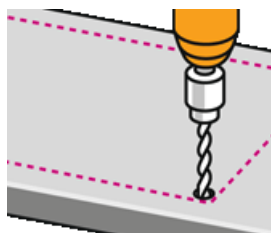
Ve většině případů je však nutné desku na místě přizpůsobit např. šikmé stěně. Přeneste nepravdělný průběh stěny pomocí dřevěného špalíku a tužky na pracovní desku a podél vyznačené linky ji zařízněte. Nyní můžete desku přisunout přesně ke stěně.



Výřez na dřez a varnou desku

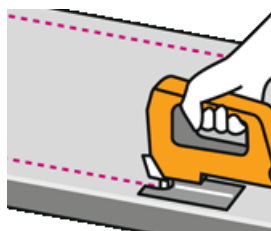
4. krok

Nejprve musíte stanovit přesnou polohu výřezu. Před řezáním si ještě jednou ověřte rozměry. Pro správné nasazení pilového listu vyvrtejte v jednom rohu požadovaného výřezu otvor o velikosti 10 mm.



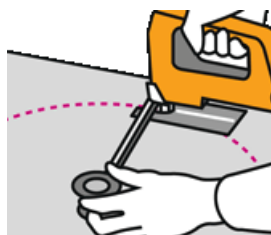
5. krok

Nyní mírně přitlačte na pilu a ostrým pilovým listem vyříznete potřebný otvor. Dbejte při tom na to, aby horní okraje pracovní desky nepraskly.



6. krok

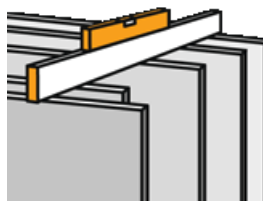
Na kulaté výřezy použijte speciální zařízení na kruhové výřezy, které patří k příslušenství děrovky. Pak můžete vést v požadovaném průměru jako kružítko.

**7. krok**

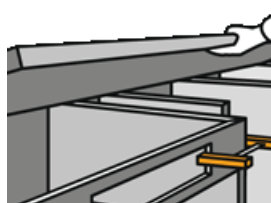
Máte-li všechny potřebné výřezy hotové, je třeba řezné hrany ošetřit proti vlhkosti. Naneste na řeznou plochu proužek a rozetřete ho japonskou stěrkou.

**Montáž pracovní desky****8. krok**

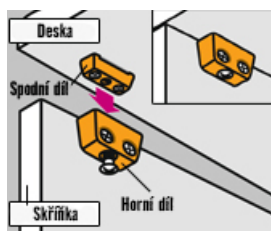
Před položením musíte přesně srovnat spodní skříňky a spojit je.

**9. krok**

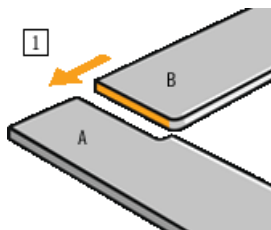
Položte pracovní desku a upevněte ji kovovými úhelníky či ještě lépe speciálním spojkami (složenými z horního a dolního dílu) na spodní skříňky.

**10. krok**

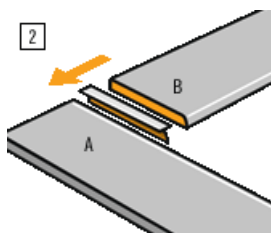
Dolní část spojky připevněte na spodní stranu pracovní desky a horní část na boční stěnu spodní skříňky. Pak oba díly na sebe nasadíte a zašroubujete. Toto spojení lze kdykoliv opět povolit.

**11. krok**

Pracovní deska se často montuje přes roh. Musíte tedy části desky spojit pod úhlem 90°. Toto spojení se provádí speciálním řezem [1] obou částí desek (A a B). Tyto řezy vám zhotovíme v oddělení přířezu dřeva ve vaší nejbližší .

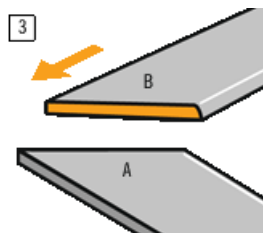
**12. krok**

Spojení se provádí také pomocí spojovacího profilu [2]. Tím se spojovací místo přemostí.



13. krok

Desky lze na spojení připravit také pomocí šikmého řezu [3].

**Ukončovací lišty****14. krok**

Pracovní desku položte a přišroubujte k . Na přechody mezi pracovní deskou a dřezem použijte . Nosné a krycí profily přizpůsobte na přesnou délku. Na vnitřní i vnější rohy existují speciální profily. U této metody není třeba používat šikmý řez.

**15. krok**

Nosný profil přiložte těsně ke stěně. Předem si vyvrtejte do pracovní desky otvory na šrouby (pro šrouby 3 x 20 mm použijte vrták 2 mm). Po přišroubování upevněte krycí profil a konce uzavřete tvarovanými profily.

