

OSTRAVA 78 : Ocenění
Zlatý kahan

UP ZÁVODY BUČOVICE - N.P.



MONTÁŽNÍ NÁVOD

sektorové kuchyně

AROMA

Typevé číslo : 615 811-6160/ 6170

- Obsah montážního návodu :
1. Všeobecné údaje
 2. Montáž horních skříněk
 3. Montáž osvětlovací rampy
 4. Montáž spodních skříněk
 5. Montáž pracovní desky
 6. Montáž hlubokých skříněk
 7. Doplňení vnitřního prostoru skříněk
 8. Ošetřování nábytku

1. VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Sektorevá kuchyně Aroma obsahuje skladebný systém skříněk, pracovních desek, variabilního vnitřního zařízení a dalších prvků, ze kterých je možné sestavovat funkční celky podle prostorových a prevezních potřeb v bytě.

Jednotlivé horní a spodní skřínky je možné sestavovat do prevezně debře vyřešených pracovních linek podle správného sledu kuchyňských prací.

Sektorevá řada se skládá z horních a spodních skříněk, vysokých skříní hlubokých a samostatných pracovních plech s drezem nebo bez drezu. Ve spodní části skříněk jsou umístěny pojízdné zásuvky na kolečkách pro umístění nádobí a sezenních potřeb. Vnitřní prostor skříněk je vybaven policemi a zásuvkami, drátěným programem vnitřním (drátěné keše, schrádky ap.).

Kuchyně jsou doplněny závěsným drátěným programem vnějším, který napomáhá zlepšit funkci jednotlivých pracovišť. Jsou to košíčky, žebříčky, odkapávač nádobí a pedebně.

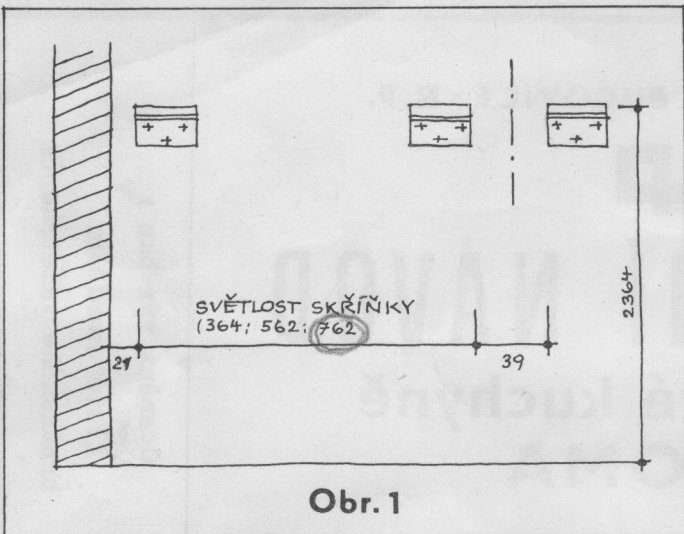
Jedna z horních skříněk je vybavena odsavačem par, který je možné připejít na odtahevý komín, a to ze zadního prostoru odsavače.

Na skřínky výšky 880 mm můžeme připejít osvětlovací rampu, která se pomocí flexo šnůry s vidlicí napojí do elektrické zásuvky.

Montáž sektorevé kuchyně Aroma provádí alespoň dvě osoby.

Potřebné nářadí : kladívko, šroubevák, šroubevák křídlový, špice nebo nebezpečí, elektrická vrtačka s vrtákem 10 mm, metr a tužka.

Ocenění výrobku :
Zlatá medaile
brněnského veletrhu 79



Obr. 1

2. MONTÁŽ HORNÍCH SKŘÍNKÝ

Horní i spodní skřínky jsou dodávány smentované, zabalené v kartonovém obalu. Před vlastní montáží provedeme vybalení skříněk, zkonzervujeme, zda je v obalech i potřebné kování. Seznam kování je přiležen v sáčku. Vybalení skříněk je třeba provádět se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k poškození povrchové úpravy skříněk.

Než přistoupíme k montáži, musíme mít vyjasněno, jaké skřínky a v jakém pořadí budou umístěny v sestavě. Toto pořadí je důležité pro umístění závesných plechů na stěnu.

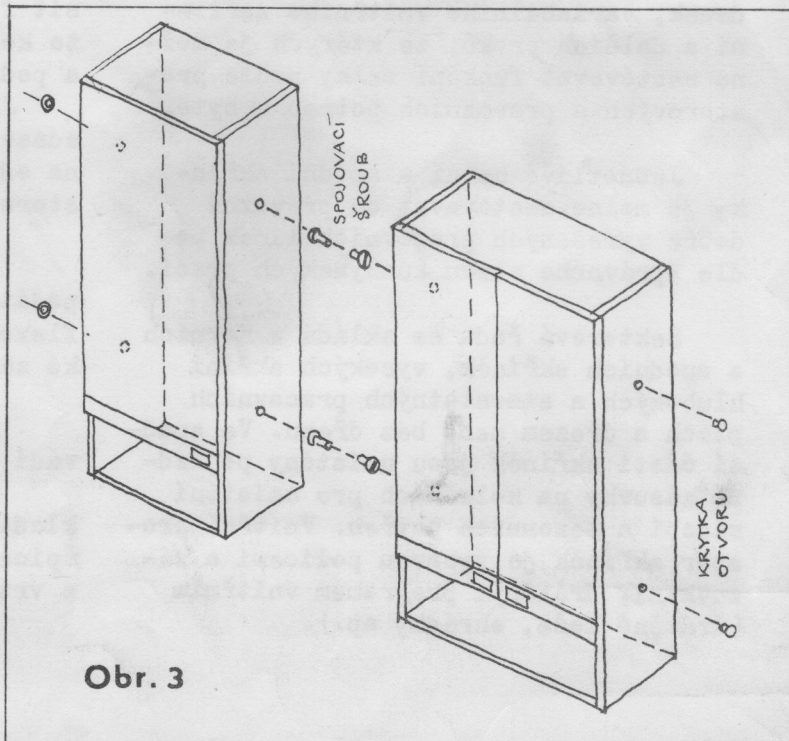
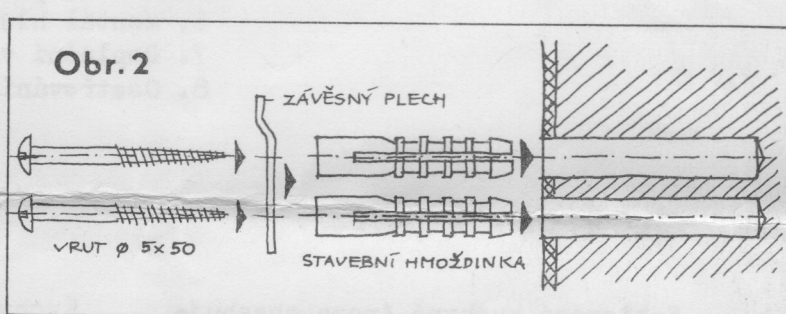
Horní skřínky jsou zavěšeny na stěnu pomocí závesného rektifikačního kování. Jednotlivé skřínky jsou na stěnu zavěšeny samostatně, proto nejdříve musíme provést rozměření závesných plechů na stěnu pro všechny horní skřínky.

Rozměr závesných plechů na skřínu jednodveřovou šířky 40 cm je 364 mm, pro skřínu dvoudveřovou šířky 60 cm je 526 mm a pro skřínu dvoudveřovou šířky 80 cm je rozteč 762 mm. Obr. č. 1.

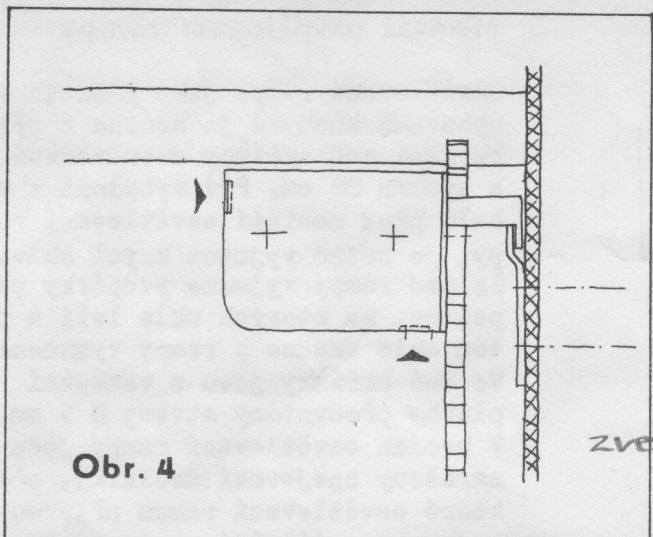
Do stěny vyvrtáme otvory Ø 10 mm do hloubky 55 mm. Do otvorů narazíme stavební hmoždinky a pomocí vrutů s půlkulatou hlavou Ø 5x50 přisroubujeme na stěnu závesný plech (obr. 2). Rozměření a vyvrtání otvorů pro závesný plech musíme provést s maximální přesností, abychom dosáhli pevného zavěsení skříněk.

Místo stavebních hmoždinek můžeme též do stěny zasádrovat skosené dřevěné špaliky, do kterých pakem závesné plechy přisroubujeme vruty.

Po připevnění závesných plechů provedeme zavěšení skříněk. Nejdříve si však ze skříně vyjmeme police, aby skřinka při zvedání nebyla příliš těžká. Při zavěšování skříněk postupujeme tím způsobem, že vždy zavěsíme jen jednu skřinku a pomocí spojovacích šroubů provedeme spojení skříněk k sobě. Spojovací šrouby nasuneme do otveru v boku skřínky a sešroubujeme, ale zatím nedotahujeme. Do vělných otvorů pro spojovací šrouby v krajních bocích narazíme krytku z PVC. Obr. 3.



Obr. 3



Obr. 4

U rehové sestavy je použito horní skřínky rehové, která je zavěšena pomocí závěsných plechů obou stěn a spojovacími šrouby je sešroubována s dalšími horními skřínkami.

Po zavěšení a spojení skříněk provedeme jejich vyrovnání. V horní části skřínky je připevněno u zad závesné rektifikační kování, jehož regulaci dosáhneme vyrovnáním skříněk. Ve spodní části závesného kování je šroub, který slouží k vyrovnání ve vertikálním směru. Otáčením šroubu deoprava skřínku ~~spuštěme dolů~~, otáčením doleva skřínku ~~zvedáme nahoru~~. V přední části rektifikačního kování je šroub, který slouží k vyrovnání v horizontálním směru. Otáčením šroubu deoprava skřínku přitahujeme ke stěně, otáčením doleva

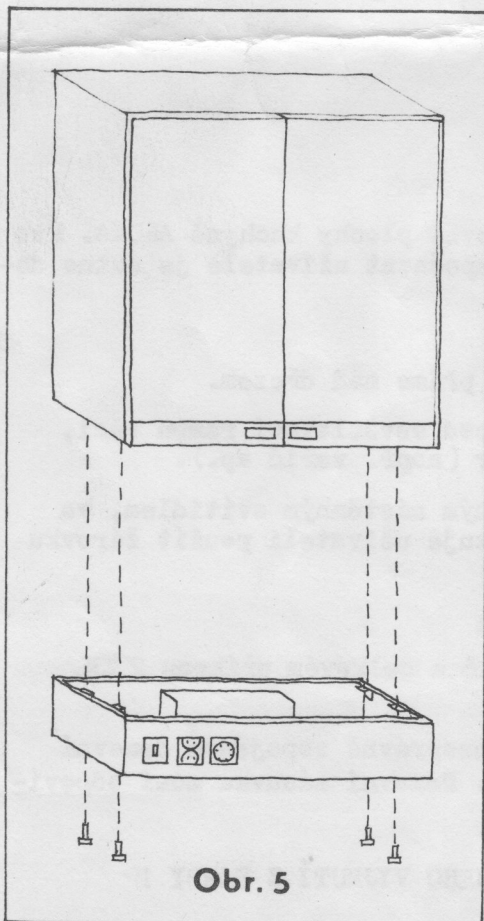
skřínku od stěny odseuváme (obr.4). Po tomto vyrovnání dotáhneme spojovací šrouby tak, že boky jsou těsně vedle sebe. Ze skříněk se vytvoří jednotlivý blok.

Po zavěšení a vyrovnání skříněk provedeme připevnění odsavače par. Ve dně skřínky jsou předvrtnány otvory, kterými z vnitřní strany prostrčíme šrouby, na které nasuneme odsavač par a našroubujeme matice.

U jednodveřových skříněk jsou předvrtnány ve dně otvory, do kterých zespodu nasuneme závesný drát a do otvorů vložíme šrouby s vnitřním závitem (zevnitř skřínky) a přišroubujeme.

3. MONTÁŽ OSVĚTLOVACÍ RAMPY

(viz str.3a)

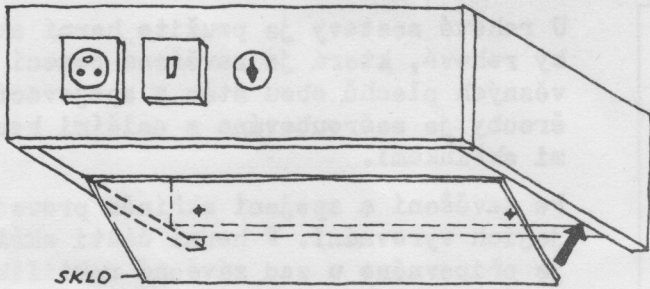


Obr. 5

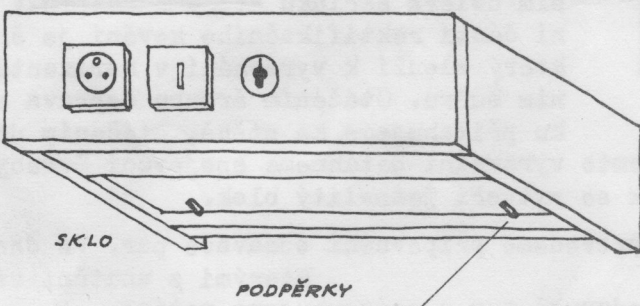
4. MONTÁŽ SPODNÍCH SKŘÍNĚK

Spodní skřínky vyjmeme z obalu a odstraníme zajištění spodních pojízdných zásuvek. Pro usnadnění montáže zásuvky vysuneme, aby nám při manipulaci nepřekážely. Skřínky sestavíme k sobě do sestavy na místo, kde budou trvale ustaveny a pomocí spojovacích šroubů přes předvrtnané otvory v bocích sešroubujeme. Do velných otvorů v krajních bocích sestavy nasuneme krytky z PVC. U rehové sestavy použijeme spodní skřínu rehovou, ke které se spojovací šrouby přišroubují další skřínky.

Montáž skřínky je stejná jako u jiných skříněk, rozdíl je jen v použitých spojovacích šroubech, které jsou delší.



a Nasunutí skla



Obr. 5a b Zajištění podpěrkami

3. Montáž osvětlovací rampy

Osvětlovací rampa jako praktické vybavení kuchyně je určena k připevnění pod skřínky dveďdvěřové s výškou 88 cm. Při vybalení z obalu před montáží osvětlovací rampy, je nutné vyjmout krycí sklo. Ze zad rampy vyjmeme podpěrky pod police, na kterých sklo leží a potom sklo snadno z rampy vysuneme. Ve dně skřínky jsou z venkovní plechy předvrtnány otvory Ø 5 mm. V bocích osvětlovací rampy jsou naraženy spojovací úhelníky, přes které osvětlovací rampu přišroubujeme speciálními vruty na dno skřínky (ebr. 5). Opětovně nasuneme krycí sklo do rampy tak, aby část skla ležela na spodním vlysu rampy a druhou část skla podepřeme policevými podpěrkami, které nasuneme do otvorů v zádech po vložení skla (ebr. 5a). Pak provedeme zapojení osvětlovací rampy na elektrickou síť pomocí flexošňůry vidlicí do zásuvky.

Upozornění

Osvětlovací rampa slouží k osvětlení pracovní plechy kuchyně AROMA. Pro bezpečnost prezezu osvětlovací rampy a bezpečnost uživatele je nutné dodržet tyto zásady :

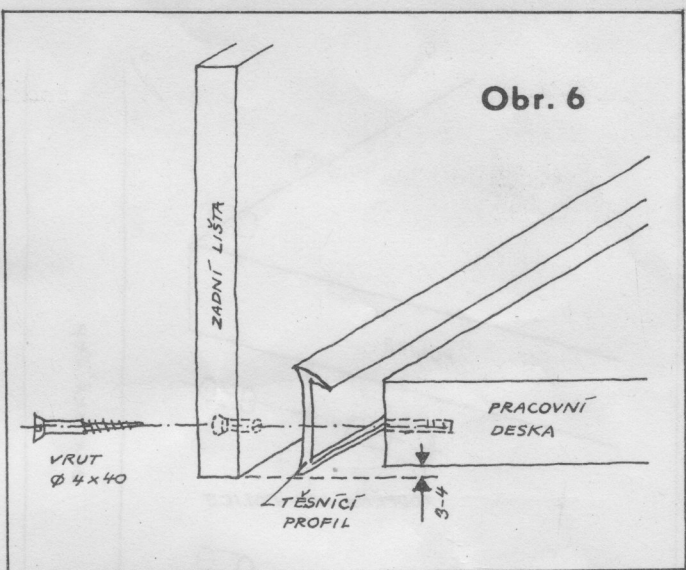
- 1/ Osvětlovací rampa nesmí být umístěna přímo nad dřezem.
- 2/ Výrobce zakazuje uživateli odkládat pod osvětlovací rampu věci, které vytvářejí nadmerné množství par (např. vařič ap.).
- 3/ Osvětlovací rampa je vybavena uzavřeným nástěnným svítidlem, ve kterém je žárovka 60 W. Výrobce zakazuje uživateli použít žárovku s vyššími hodnotami.
- 4/ Vadná žárovka není důvod k reklamaci.
- 5/ Do zásuvky je možné připejít spotřebič s celkovým příkonem 2 kW.
- 6/ Výrobce neodpovídá za škody vzniklé nesprávně zapojenou domovní zásuvkou, do které je rampa zapojena. Domovní zásuvka musí odpovídat ČSN 34 1010.
- 7/ KRYCÍ SKLO JE MOŽNÉ ČISTIT POUZE PO JEHO VYJMUTÍ Z RAMPY !

5. MONTÁŽ PRACOVNÍ DESKY

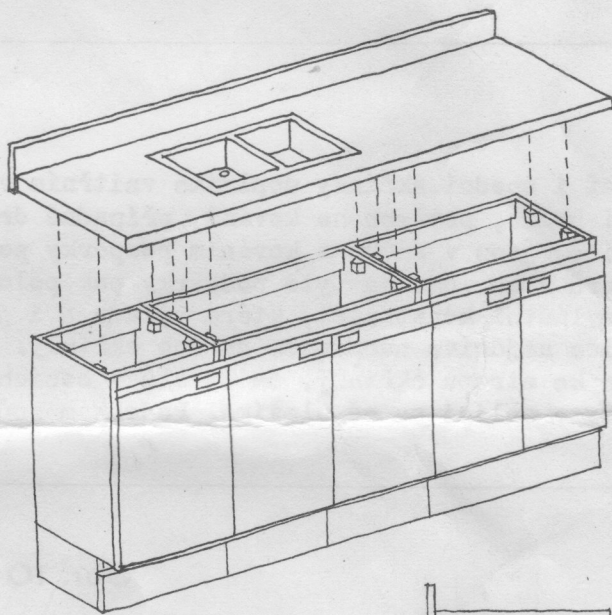
Po odstranění obalu si připravíme pracovní desku tak, abychm ji mohli sjet se spodními skřínkami. Na zadní hranu pracovní desky nasuneme těsnění z neveoplastu, na které potom přiležíme zadní lištu. Lišta má ve spodní části předvrtný otvory pro vruty. Lištu přiležíme tak, aby přečnívala 3-4 mm pod spodní plechu pracovní desky a na délku tak, aby boční hrany lišty se kryly s bočními hranami pracovní desky (obr. 6). Špicí nebo nebezpečnem provedeme zahlebení přes krajní otvory v liště a přes těsnící profil do hrany pracovní desky.

Lištu můžeme sejmout a označené zahlebení v hraně pracovní desky navrtáme nebezpečnem, svidříkem nebo vrtačkou, a to průměr otveru 2-2,5 mm s hloubkou otveru asi 25 mm. Potom do provedených otvorů v hraně pracovní desky přes zadní lištu a těsnící profil vložíme vruty 4x40 a přisroubujeme. Přes ostatní otvory v liště provedeme navrtání do hrany pracovní desky a přisroubujeme ji. Pokud těsnící profil na některém kenci přesahuje délku lišty a pracovní desky, ostrý nožem ho ořízneme.

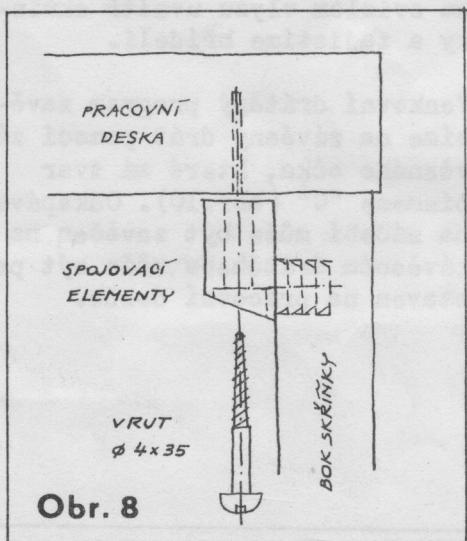
Takto sestavenou pracovní desku poležíme na sestavené skřínky. Na šířku by pracovní deska měla přesahovat boky krajních skříněk asi o 1 mm. Podle tolerancí materiálu na bocích skříněk může přesahovat i více, dbáme ovšem vždy na to, aby přesah byl na obou koncích stejný. Dbáme na to, aby vpředu pracovní deska přesahovala přes přední plochy dveří o 7 mm. Obr. 7.



Obr. 6



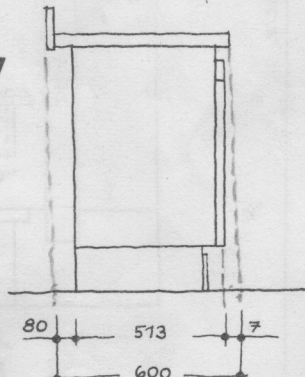
Obr. 7



Obr. 8

Uvnitř skříněk jsou na bocích naraženy spojovací elementy, přes které si špicí označíme zahlebení do pracovní desky, kde budou přisroubovány vruty. Potom pracovní desku obrátíme spodní plechou nahoru a označená místa optříme otvorem o průměru 2-2,5 mm a hloubce otveru asi 20 mm. Pracovní desku znevě obrátíme do správné polohy a přes spojovací elementy vložíme vruty s půlkulem hlavou 4 x 35 do předvrtných otvorů a přisroubujeme (viz obr. č. 8).

Napejení dřezu na odpadní petrubi přenecháme ederníkovi.



6. MONTÁŽ HLUBOKÝCH SKŘÍNKÝ

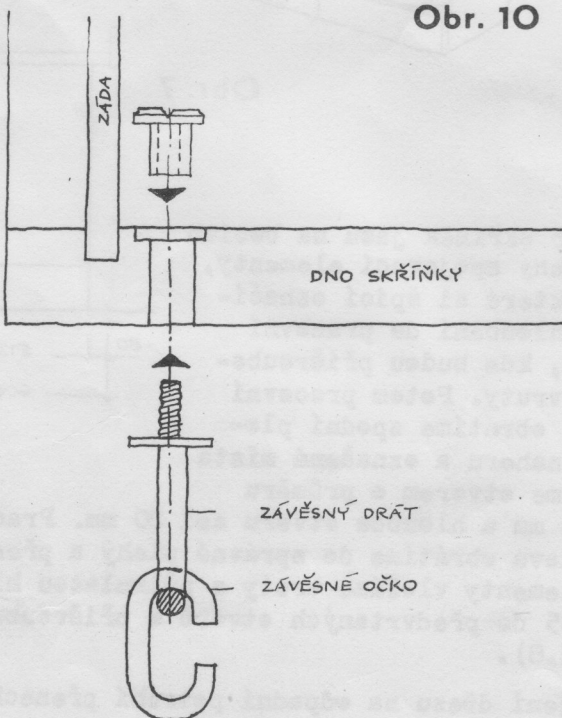
Máme-li v sestavě i skřínu kuchynskou na petraviny nebo skřínu kuchynskou pre ledničku, musíme tuto skřínu smentovat dehremady, peněvadž je sležena ze dvou skřínek a te herní a spědní. Na spědní skřínu uležíme herní skřínu a spejíme je spejvacím šreubem přes dno herní skřínky a přes herní vlys skřínky spědní. Uprostřed obou dílců je pro spejvací šreub předvrtný otvor. Takte smentovanou skřínu přisuneme k sestavě a spejíme spojovacími šreuby se spědnými i herními skřínkami sestavy.

Obr. 9

7. DOPLNĚNÍ VNITŘNÍHO PROSTORU SKŘÍNKÝ

Herní i spědní skříny doplníme vnitřním vybavením. V každé skřínce je určité množství polic, petřebného kování, případně drátěného programu. Ve skřínkách, kde jsou police, jsou v sáčku s kováním podpěrky pod police, které nasuneme nebo narazíme do otvorů v becích. Na tyto podpěrky pak položíme police (obr.9). Herní skřinka rehová má zvláštní konstrukci, která vyžaduje i jiný postup při naseuvání polic. Všechny police nejdříve naskládáme na dno skřínky. Pak vezmeme vždy jen jednu polici, vysuneme ke stropu skřínky, do otvorů v becích a zádech pro horní polici nasuneme podpěrky a polici na ně uložíme. Podebným způsobem uložíme i ostatní police.

Obr. 10



Drátěný program vnitřní: drátěné zásuvky, pokličník nebo držák lahvi, jsou již nasunuty ve vodicích lištách nebo přišroubovány na dveřích. Otočné drátěné police ve spědní rehové skřínce jsou zabaleny a uloženy na dně skřínky. Tyto police vybalíme a nasuneme do závesného kování, které je přišroubováno na svislém vlysu uvnitř skřínky a zajistíme hřidelí.

Venkovní drátěný program zavěsimy na závesný drát pomocí závesného očka, které má tvar písma "C" (obr.10). Odkapávač na nádobí může být zavěšen na závesném drátě nebo může být postaven na pracovní desce.

8. OŠETŘOVÁNÍ NÁBYTKU

Kuchyně AROMA je pevrchevě zpracevána moderními dekénčevacími materiály.

Přední plechy kuchyně jsou dekénčeny vysoce kvalitním polyuretanovým matným lakem, edelným na stér. Lakový film netváří se uvislou slitéu vrstvu - v pleše jsou patrné peleuzavřené dřevní pery. Údržba a oživení nábytku se nesmí provádět politurem, pališem nebo běžně vyráběnými leštěnkami. Dělejte by k nezádeucímu vyleštění plechy a narušení charakteristického matu.

Při údržbě plech nejdříve setřeme flanelovým hadříkem prach, potom naneseme universální sapenový reztek. Pracujeme co nejrychleji, aby vlhkost nemohla vniknout do náteru nebo do hran nábytku. Po vycítění plechy vytřeme desucha/měkkým hadříkem.

Kerpuševé boční plechy jsou epatřeny melaminevou félií. Plechy debře odélávají mechanickému opotrebení (eděru), teplotě do 180°C, vedě, chemickým prostředkům (benzin, acetén, 2% kyselina selská), běžným chemikiliím (alkohol, mýdlo, sapenaty, inkoust, krém na báty, šťávy z ovoce, herká káva, čaj ap.).

Údržba nábytku počíná pravidelně prováděným šištěním pevruhu tekutými čisticími prostředky s vysokou účinností, které však neobsahují brusivo (Corona, Rekerd, Sapen Universal, Jar ap.). Jejich použití nenarušuje melaminevou vrstvu ani při dlouhém působení.

Je nutné se vyvarovat použití čisticích prostředků s brusnou sítězkou (Ava, Vanaxa, Esa, Vanavan ap.). Tyto přípravky (pasty, prášky) poškozují ochrannou melaminevou vrstvu již při jednorázovém použití. Vzniklá lesklejší místa jsou již neopravitelná.

Upozorňujeme spotřebitele na svědomité dodrževání pokynů obsažených v návodu k montáži a návodu na ošetřování. Za případné škody vzniklé neodberneu montáži, ustanovením a ošetřeváním nábytku, výrobce neručí.