

## **P.P.H.U. Meblodrew Czesław Korab**

### **Lakované dverka**

#### **Návod na používanie**

1. Dvierka uchovávajte a používajte iba v priestoroch s vlhkosťou cca. 50%+/-10% a pri teplote okolia cca. 20 °C+/-10 °C.
2. Dvierka sa môžu čistiť iba mäkkými a jemne navlhčenými tkaninami s použitím špeciálnych čistiacich prostriedkov na údržbu lakovaných povrchov alebo rozriedeným prípravkom na umývanie riadu bez obsahu alkoholu.
3. Naše dvierka sa vyrábajú z dosiek MDF so zvýšenou hustotou a povrchovou tvrdosťou. Napriek tomu drevotrieskový materiál vrátane dosiek MDF dobre saje vlhkosť na nezabezpečených plochách a hranách, tzn. na neprelepených miestach, miestach zlepenia alebo na mechanicky poškodených miestach. Pred použitím čistiaceho prostriedku alebo prostriedku na udržiavanie nábytku sa presvedčte, či neovplyvní zafarbenie alebo kvalitu povrchu lakovaných dverok.

#### **UPOZORNENIE:**

**Dvierka sa nesmú ponárať do vody. Dierka musia byť po vyčistení utreté vždy dosucha - mäkkou savou handričkou, mimoriadnu pozornosť venujte okrajom spojov dosky s lakovaným povrchom.**

4. Nečistoty z potravín napr. horčica kečup, džem, mastnoty okamžite odstráňte pomocou mäkkej handričky alebo utierky z mikrovlákna. Predchádzajte ich zaschnutiu.
5. Povrch dverok sa na jednom mieste nesmie intenzívne čistiť ani nadmerne leštiť, môžete tým zapríčiniť zmatnenie čisteného miesta.
6. Dvierka namontované pri sporákoch a umývačkách riadu sú vystavené mimoriadne škodlivému pôsobeniu vysokej teploty a vodnej pary. Pred otvorením dverok na týchto domácich zariadenia skontrolujte ukončenie programu pečenia alebo umývania aj s chladnutím.

#### **UPOZORNENIE:**

**Nenechávajte dvierka pootvorené bezprostredne po skončení práce sporáka alebo umývačky riadu, aby ste ochladili alebo odparili vnútro zariadenia.**

7. Dvierka namontované v blízkosti sporákov sú vystavené nepriaznivému pôsobeniu vysokej teploty a vodnej pary. Pri pečení alebo varení vždy zapnite digestor alebo odsávač.
8. Sporák a umývačka riadu sú zdroje tepla a vodnej pary, ktoré pôsobia nepriaznivo na lakované dvierka preto, aby sa predišlo poškodeniu dverok musia byť teplo a vodná para odvádzané dodatočnými ventilačnými otvormi v základe, v pásme skriniek alebo na pracovnej doske kuchynskej linky.
9. Ak zistíte, že sa dvierka pri používaní otierajú o seba alebo o korpus skrinky, nastavte ichv pántoch skrutkami, pretože inak môže dôjsť k neodvratnému poškodeniu povrchu dverok.
10. Dbajte na to, aby dvierka neboli vystavené pôsobeniu silného zdroja halogénového svetla, pretože vysoká teplota, ktorú vyžaruje vlákno môže poškodiť povrch dverok a v krajinom prípade spôsobiť požiar.

#### **UPOZORNENIE: Dvierka nenechávajte otvorené priamo pod halogénovým osvetlením.**

11. V prípade zistenia uvoľnenia kovania na nábytku /pántov, držiakov/, je potrebné uvoľnené časti prísikruckovať s požadovanou silou. Uvoľnené kovové vybavenie môže poškodiť povrch dverok, skrinky alebo konštrukčných otvorov.

12. Dvierka sú balené v samostatných kartónoch a dodatočne aj do fólie alebo peny, ktorá chráni hrany pred poškodením počas prevozu a uľahčuje skladovanie.

#### **UPOZORNENIE: Odporúča sa dvierka uskladňovať v horizontálnej polohe, po vybalení musí byť medzi dverkami uložená pena alebo papier. Dvierka nesmú byť uskladnené vo vertikálnej polohe a nesmú sa opierať o iné elementy.**

13. Napriek tomu, že dvierka sú lakované najkvalitnejšími lakmi s UV filtri, podliehajú procesu prirodzeného starnutia, preto nemôžu byť vystavené dlhodobému pôsobeniu silného UV žiarenia /slnečného svetla/, čo môže spôsobiť vyblednutie farby.