

Circulation: 381 649 / Periodicity: daily

Czechia

Lepenka jako materiál budoucnosti v kuchyni

Úplně první lepenková kuchyně na světě byla představena v italském televizním pořadu „Uno Mattina“, kde ji v praxi využili hned dva prezidenti italské kuchaři.

Kuchyně z lepenky má velice jednoduchý, přesto originální design. Je doplněna varnou deskou, elektrickou trouhou, dřezem s kohoutkem, několika zásuvkami a dvířky. Kuchyně se skládá ze dvou modulů – každý váží přibližně 12 kilogramů a vše je vyrobeno výlučně z lepenky.

Speciální je především pracovní deska kuchyně, jejímž dodavatelem byla italská pobočka společnosti Tetra Pak. Deska je nepropustná a lehce umyvatelná, a tak zaručuje maximální hygienu při přípravě jídla.

Základní materiál, který byl při výrobě kuchyně použit, je dvounebo třívrstvá vlnitá lepenka. Množství použité lepenky odpovídá balíku přibližně 70 kusů novin. Jednotlivé části byly slepeny lepidlem a sešity svorkami. Přesto

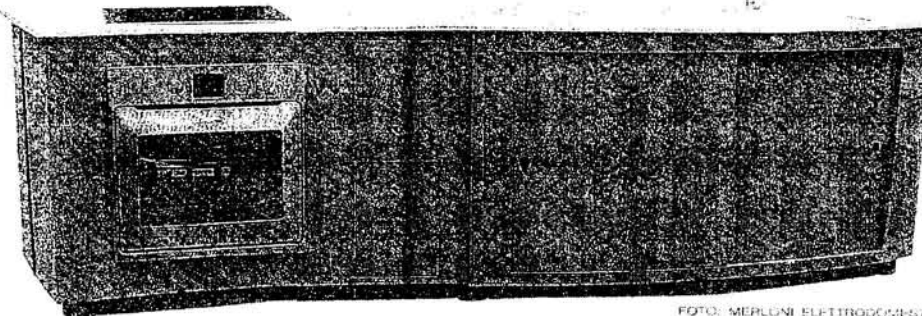


FOTO: MERLONI ELETTRODOMESTICI

PAPÍROVÁ KUCHYŇ Množství lepenky, jež bylo potřeba na tuto originální kuchyň odpovídá balíku přibližně 70 kusů novin. Jednotlivé části byly slepeny lepidlem a sešity svorkami. Přesto kuchyň zvládla i několik testů bezpečnosti přípravy jídel.

vin. Jednotlivé části kuchyně byly slepeny lepidlem a sešity svorkami.

Pro Marco Capelliniho, autora tohoto unikátního projektu a ekolo-

gického návrháře, není lepenka neznámým materiálem. „Existuje řada situací, kdy je potřeba nízkonákladová kuchyně s kratší dobou životnosti. Právě pro takové příle-

žitosti se lepenková kuchyně velmi hodí. Je totiž lehká, snadno se montuje a demontuje. Navíc se dá lepenka výborně tvarovat.“ dodává Capellini. (dan)

• • •

The cardboard as the material of the future

The first cardboard kitchen was previewed in the TV programme “Uno Mattina” and was used for the first time by two illustrious TV personalities. It is a modular kitchen unit with a simple yet original design, complete with a hob, electric oven, sink, tap, drawers and door, all strictly cardboard. It consists of two 170 cm x 90 cm modules, each weighing around 12 kg. The illustrative photo is by Merloni Elettrodomestici.