

STOLEK - DRABINKA

We wrześniowym numerze włoskiego czasopisma dla majsterkowiczów „Fai da te” zamieszczony został bardzo interesujący opis wysokiego stołka stanowiącego jednocześnie rodzaj drabinki, lub raczej schodków, bardzo pomocnych w każdym gospodarstwie domowym. Stołek ten, przedstawiony na fotografii obok i na rysunkach poniżej, można łatwo zrobić z listew z twardego drewna np. z dębiny, przy użyciu podstawowych narzędzi, znajdujących się w każdym warsztacie majsterkowicza. Jedyłą trudniejszą operacją technologiczną przy budowie omawianego stołka będzie łączenie elementów konstrukcji nośnej stołka, które odbywa się na tzw. zwiłłowanie proste, oraz łączenie wzmocnień konstrukcji – na czop prosty, osadzony w nieprzelotowym gnieździe.

Natomiast do klejenia wszystkich elementów, zarówno zwiłłowań, jak też czopów należy używać dobrego kleju epoksydowego, np. Epidianu 53, aby uzyskać dostatecznie wytrzymałe połączenie.

Połączenie konstrukcji nośnej stołka z elementem obrotowym można wykonać przy



użyciu stalowych kołków o średnicy 8 mm, obustronnie nagwintowanych i zaopatrzonych w stalowe nakrętki i podkładki, lub gotowych, meblowych śrub, tzw. zamkowych z podkładkami i nakrętkami skrzydełkowymi.

(j.p.)

