

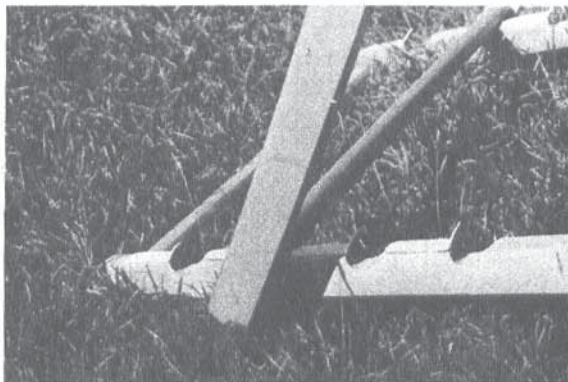
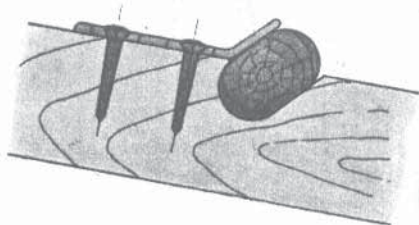
BEZPIECZNY LEŻAK

Lato jest okresem, kiedy chętnie korzystamy z kąpielí słonecznych. W związku z tym, już teraz, przypomnijmy sobie o leżakach, które spokojnie przezimowały w zakamarkach naszych mieszkań czy altanek, i poddamy je przeglądowi i ewentualnym naprawom.

Powszechnie stosowane są leżaki o drewnianej konstrukcji i choć dość skutecznie konkurują z nimi leżaki wykonane z aluminium, to ze względu na ich niewątpliwe zalety, drewniane leżaki jeszcze długo będą znajdowały nabywców.

Leżaki te mogą być jednak niebezpieczne, zwłaszcza dla dzieci, gdy przy gwałtownych ruchach podpórka leżaka wyskoczy z zagłębienia. Składająca się rama tworzy jak gdyby nożyce i może powodować bardzo poważne okaleczenia rąk, gdyby palce dostały się między listwy ramy. Aby zapewnić sobie spokojny wypoczynek, możemy wykonać małą przeróbkę leżaka we własnym zakresie, zabezpieczając go przed niespodziewanym złożeniem.

Z blachy grubości około 2-3 mm wycinamy paski szerokości takiej, jak grubość ramy leżaka. W blachach tych wiercimy dwa otwory pod wkręty do drewna. Następnie koniec każdego paska wyginamy tak, aby jedna jego płaszczyzna przylegała do ramy, a druga do podpory (patrz rys.).



Kolejną czynnością będzie trwale zamocowanie blaszek do ramy leżaka za pomocą wkrętów do drewna. Blaszki można pomalować farbą, zabezpieczy je to przed korozją.

(s.z.)

