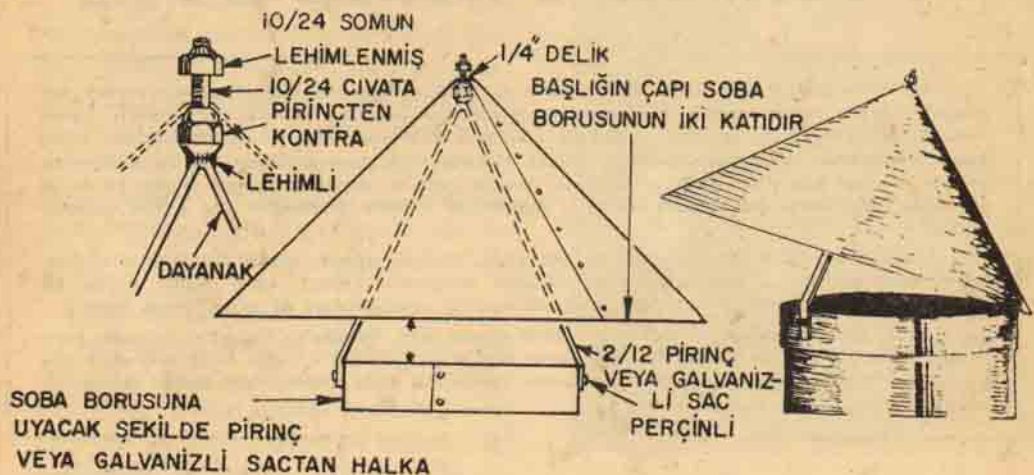
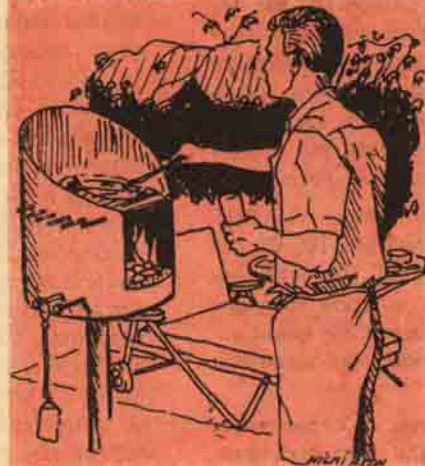


PRATİK BULUŞLAR



TÜTMESİ ÖNLEMİK İÇİN — Soba ve ocak bacalarının tepesine takılan konik şapkalar, rüzgârlara karşı tütme sorununu bir hayli çözümlerse de tamamen önlediği söylememez. Yukarıda tütme meselesi ni tamamen önleyen pratik bir buluşun krokisi görülmektedir. Buluşun esası: boruya takılan konik şapkanın rüzgar istikametini kapamasıdır. Bunu yapmak için sova borusunun ucu pırıncı ya da galvanizli bir halka ile pekiştirilir. Bu halkaya gene 2/12 pırıncı veya galvanizli çatal percinlenir. Çatalın başına pırıncı hir kontra lehimlendikten sonra tepesi 1/4 delik olanı konik başlık oturtulur. (Konik başlığın çapı sova borusunun çapının iki katıdır.) Bu işten sonra 10/24 somunun 10/24 lük bir civataya lehimlenip kontraya geçirilir. Fakat konik başlık serbest hareket edecek kadar sıkıştırılır.

PIKNİK İÇİN — Ateşe dayanıklı saatçan bir bidon, 58 santim yüksekliğinde meyilli olarak kesilir. Ön kısmı 29 santimlik kırıştır diki ne kesilerek açılır. Ve bidon tabanına 8 santim kalınca, tabana paralel kesilerek parça çıkarılır.



Elde edilen muhafaza üsté yakını yerinden karşılıklı delinerek hazırlanan izgara demirleri geçirilir. Aynı bidonun alt tabanına bir kısa demir boru percinlenir. Bu borunun rahatça geçeceği bir metre uzunluğunda bir boruda alınır. Mangalın kurulacağı yere önce bu demir boru çakılır ve üzerine mangal geçirilir. Böylece taşınamasıl ve bir piknike bütün izgara ihtiyacını karşılayabilir, pratik bir araç elde edilmişdir.

