# ..\..\Cads_tyokuvat\Esitteet\2890_kuva_6.wmf

 Pyykin kuivatus on jokapäiväinen askare. Kuitenkin hyvin usein ovat kuivaushuoneet va-

 rustettu epäkäytännöllisillä naruvirityksillä. Esimer-

 kiksi, jos narulle laittaa ensimmäisenä painavan ma- ton, naru liukuu ja matto riippuu lattiaan asti.

 Pekka-pyykkinarukoukuston suunnittelussa on otettu huo-

 mioon käyttömukavuus ja helppous. Jokainen osaa asentaa/

 vaihtaa siihen narun. Narukoukuston liukulukot estävät narun

 liukumisen, eikä ”roikkuvia” naruja ole epätasaisellakaan kuormi-

 tuksella. Pyykit kuivuvat nopeasti kaksoisnarun ansiosta.

 Kuivaushuoneet ovat korroosiolle erittäin otollisia, siksi narukoukusto

 on valmistettu ruostumattomasta teräksestä.

1. Narukoukusto
2. liukulukko
3. pyykkinaru
4. vaijerilukko

 **ASENNUS:** \* Lukitse narun pää esim. vaijerilukolla eli sakkelilla (4) saparokoukkuun.

\* Juoksuta naru (huom.ei tarvitse pujot-

 taa) koukusta koukkuun tehden

 ”kahdeksikko”liukulukon (2) koh-

 dalla.

\* Lukitse naru viimeiseen koukkuun

 vaijerilukolla (4).

Erimittaisista elementeistä voidaan

koota halutun mittaisia koukustoja

katkaisemalla, sillä elementti on val-

mistettu ruostumattomasta teräk-

sestä.