# ..\..\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.