

UDNYT PLADSEN UNDER SENGEN:

# Privat hygge for unge huleboere

Med en hems i børneværelset udnyttes pladsen, samtidig med at børnene får en spændende hule at lege i.

**D**e fleste børn elsker steder, hvor de kan lege "hule". En hems giver suveræne muligheder for både små og store "huleboere" til at indrette sig med madrasser og puder inde bag et skærmende gardin.

Når huleboerne har overnattende kammerater, kan hulen bruges som ekstra soveplads, ligesom den også kan indrettes som ekstra opbevaringsplads.

## Soveplads med hylde

Oven på hemsens er der plads til en 10 cm tyk madras på 70 x 190 cm. Ved siden af madrassen har vi lavet en 25 cm bred hylde i hele hemsens længde, hvor der er plads til vækkeur, bøger, blade, bamser og andre uundværligheder.

Hemsens er placeret 120 cm over gulvet og er spændt op mellem to solide vægge. Afstanden fra væg til væg er her 195 cm – i dette spænd kan hemsens bære sig selv uden understøtning til gulvet.

Bruger du samme dimensioner og materialer, som vi har brugt her, og er spændet over to meter, skal der være et støtteben midt på den ene langside. □



**Når gardinet er trukket for,** er juniors hule knap synlig. Stigen står på skrå, så den er nemmere at bruge for mindre børn.



Mellem væg og madras er der **en lille praktisk hylde.**

## Fastgør seng til væg

I dette rum har vi tilpasset konstruktionen til en skrå væg. Det er relativt let, men det er naturligvis nemmere, hvis væggen er lige.

Hemsen er lavet af 21 x 92 mm høvlet fyrretræ og hviler på to bærende brædder, der fastgøres med kraftige skruer og evt. murbøsninger.



**1**

**Afsæt højden**, som hemsen skal placeres i, og streg op præcist i vage.



**2**

Sav det bærende bræt af i den rigtige længde, og **fastgør det med 6-8 kraftige skruer**. I murværk skal der bruges passende murbøsninger.

### TIPS



**Opmåling på skrå vægge**  
Det kan være svært at måle sig frem til hældningen på den skrå væg. Et tip er at holde det bærende bræt (A) på plads, lægge en stump bræt, som følger skråvæggen, ovenpå og derefter markere hældningen på det bærende bræt.



**3**

Læg den forreste vange (C) på det bærende bræt med vaterpasset ovenpå. Markér den rette højde på den modsatte væg. **Mål ud, og fastgør det andet bærende bræt.**

Byg hemsen trin for trin ... ►

# Hyld til det uundværlige

Hylden hviler ligesom selve sengen på de to bærende brædder. Den kan købes i færdigfremstillet hobbylimtræ og tilpasses efter mål. Man kan også – som her – lime tre 15 x 92 mm høvlede brædder sammen og derefter save den sammenlimede plade ud efter mål.



**1** Læg hylden på plads på de bærende brædder, og tilpas derefter de to "hyldebærere" (E).



**2** Hyldebærerne fastgøres til væggen med rigeljern/møbelvinkler. Sengebunden skal gøres fast til underkanten af "hyldebærerne" senere.

**Individuelle mål til hylden**  
Hylden ved siden af sengen er limet sammen af tre 15 x 92 mm høvlede brædder. Sav den sammenlimede plade til efter mål. Her er målet 1,5 x 25 x 195 cm.

# Saml bunden af sengen



**1** Den bageste vange (B) spændes op imellem de bærende brædder og fastgøres med kraftige vinkeljern i hvert hjørne. Vangen ligger lige under hylden, lim og skru den fast fra oversiden af hylden. Fastgør den så til hyldebærernes endestykker med to skruer pr. stykke.



**2** Den forreste vange (C) gøres fast for enden af de bærende brædder. Som ekstra forstærkning fastgøres kraftige vinkeljern indvendigt i hvert hjørne.



**3** Løft sengebunden på plads og lim den fast i rammen og hyldebærernes underkanter. Streg op, og bor for. Skruerne skal sidde med cirka 20 cm's mellemrum. Sæt et par skruevinger på, og understøt bunden, mens den fastgøres med skruer (4 x 35 mm pr. 20 cm).



**4** Som pynt og ekstra forstærkning fastgøres et 21 x 140 mm høvlet fyrrebræt (G) på hemsens front. Frontbrættet er rundet (eller faset) på alle kanter. Det placeres 2 cm over rammen og fastgøres fra bagsiden med lim og skruer.

## Det har vi brugt

### 21 x 92 mm høvlet fyr:

- 2 stk. bærende ender (A) a 101,5 cm
- 1 stk. vange (B), 190,8 cm
- 1 stk. vange (C), 195 cm
- 2 stk. hyldebærere (E) a 30,5 cm

### 15 x 92 mm høvlet fyr:

- 3 brædder til hylden (F) a 195 cm – limes sammen til hyld på 25 x 195 cm

### 15 mm østenfinér:

- 1 stk. bund (D), 105 x 195 cm

### 21 x 140 mm høvlet fyr:

- 1 stk. frontplade (G), 195 cm
- 1 stk. frontplade (H), 145 cm

### 21 x 68 mm høvlet fyr:

- 2 stk. lister (J) a 25 cm
- 2 stk. vanger (K) a 130 cm

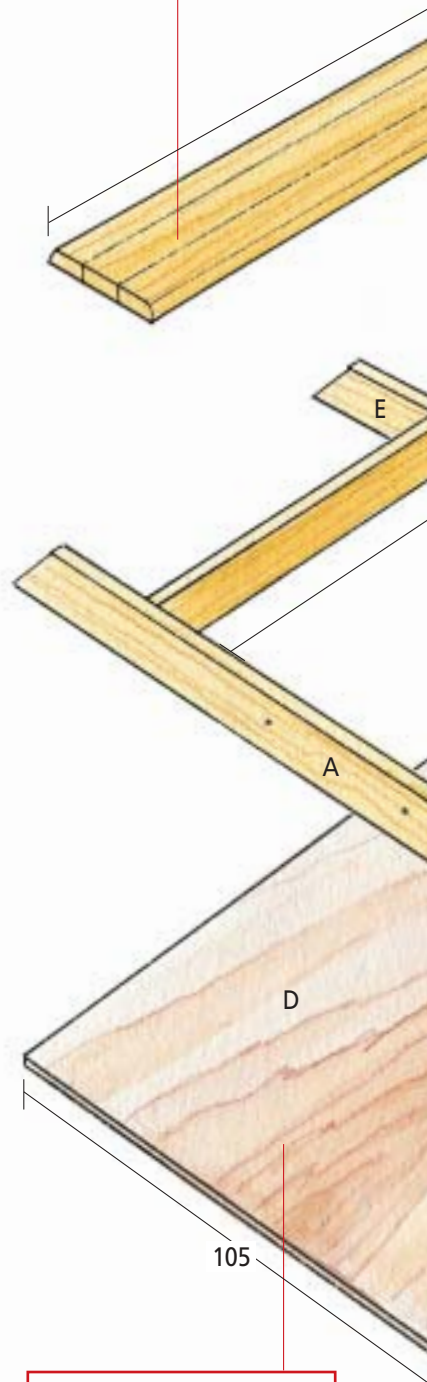
### 33 mm rundstok i fyr:

- 4 stk. (L) trin a 37,8 cm

### Endvidere:

- 4 stk. vinkeljern a 60 x 60 mm
- 6 rigeljern/møbelvinkler
- Lim og skruer
- Skruer til trinene
- Evt. lak til efterbehandling

**Pris:** Cirka 550 kroner ekskl. lak/maling



**Bunden (D) er af 15 mm krydsfinér (alternativt østenfinér som her) og går under hylden og helt ind til væggen. Skær pladen til efter mål.**

