



## HUMLEBUR

Humleburen består av två delar: en "stålbur" och ett täckande nät.

Buren kan göras lite mindre, men denna beskrivning är baserad på buren som användes under dagen med eleverna i Knivsta. Storleken på buren är 35x30x25 cm och är gjord av 2,5 mm's ståltråd. Trådarna svetsas ihop. Det bör gå att använda smala träribbor som limmas ihop om man inte har tillgång till svets.

Nätet som använts är "brudslöja" (kan köpas i välsorterade tygaffärer). Fördelen med slöja är att det är lättare att se igenom samt att det är lite styvare än vanligt nättyg. Nätet skärs ut och läggs över stålkonstruktionen, så det täcker alla sidor av stålställningen, utom botten. Nätet fixeras i stålställningen med björntråd/ståltråd (A) så att det blir så slätt som möjligt. Det kan innebära att man kan behöva skära ut bitar till respektive sida. Prova er fram. Viktigt är att låta tyget som ligger mot botten (som är öppen) vara längre så man kan "täta" (så humlan inte rymmer) med överskottet av nät mot underlaget (B). Det sista man gör är att klippa ut en liten öppning (C; kan utformas som lucka) i en av gavlarna, vilken man stoppar in humlan genom.

