



Dörrarna öppnas inåt och är självstängande.

## STÅ SÄKERT BAKOM SALOONDÖRRARNA

■ Glöm vingliga stegar och pallar. På den här hopfällbara arbetsplattformen från tyska Hymer kan man arbeta säkert utan att behöva bygga ställning.

Plattformen kan förlängas upp till 3,75 meters arbetshöjd och har en rejäl arbetsplattform med plats för mer än bara fötterna.

Dörrarna, som påminner om saloondörrar, öppnas inåt och är självstängande och skyddar mot fall bakåt. För att öppna dem måste man frigöra en spärr.

De båda utdragbara stöttorna gör att plattformen står stadigt och hindrar att den faller i sidled.

Arbetsplattformen visades på byggmässan Batimat i Paris förra året.

## PETTERSONS PRYLAR

### Tipsa mig!

010-60110 81

kp@byggarb.se

Grejer & grepp på nätet:

www.byggnadsarbetaren.se



KENNETH PETTERSON

Henrik Andersson med konsolen som funkar som en hjälpande hand.

# Konsolen som är din tredje hand

Ibland räcker det inte med två händer. Den här nya konsolen fungerar som en hjälpande hand för den som bygger ensam.

Henrik Andersson skulle sätta glespanel i ett tak där takhöjden var 2,70 meter. Då behövde han stå på en bock och arbeta.

– Jag frågade runt bland mina kompisar som är snickare hur de gjorde när de var ensamma och skulle sätta glespanel i taket. Jag fick några förslag, men alla innebar att man saknade en tredje hand.

**HENRIK ANDERSSON**, från Torsåker i Gästrikland, arbetar som CNC-programmerare på Sandvik AB i Sandviken. Han satte sig vid datorn och började rita med CAD-programmet. Efter några prototyper så har han nu en färdig produkt som döpts till CC-Fix och som han säljer via sitt företag KHEIT AB.

*”Jag frågade mina kompisar som är snickare.”*

HENRIK ANDERSSON

**KONSOLEN BESTÅR AV** delar från en enhandstving samt en förlängningsdel som är justerbar för att passa olika cc-avstånd på glespanelen. Vid montering av glespanel monteras först en bräda intill väggen vid takvinkeln. Därefter kläms konsolen fast i brädan med hjälp av pumphandtaget.

På konsolen finns en förlängningsdel som används som hylla för nästa bräda. Brädans ena ände läggs på konsolen där den får vila medan brädans andra ände fästs i taket.

Med skruvdragaren i ena handen så har man den andra handen fri att hålla skruven. Sedan fortsätter man att fästa brädan längs innertaket.

Därefter flyttas konsolen till den senaste brädan och spänns fast på nytt. När denna bräda fixerats i undertaket så flyttas konsolen ytterligare ett steg till nästa bräda. Då har man hela tiden ett extra stöd för långa brädor och paneldelar.

KENNETH PETTERSON