

Tävlingen mot himlen

Det hände på Manhattan år 1929. Bil-kungen Walter Chrysler planerar att bygga en 234 meter hög skyskrapa. Då berättar Bank of Manhattan att man tänker upp-föra en skrapa som är 246 meter, det vill säga tolv meter högre än Chryslers. Arki-tekterna till de två husen är före detta kol-legor som blivit ovänner. Detta blir starten på – det som pressen döper till – *tävlingen mot himlen*. Högst är lika med bäst. Först verkar Bank of Manhattan gå mot seger med sina 238 meter. Men i

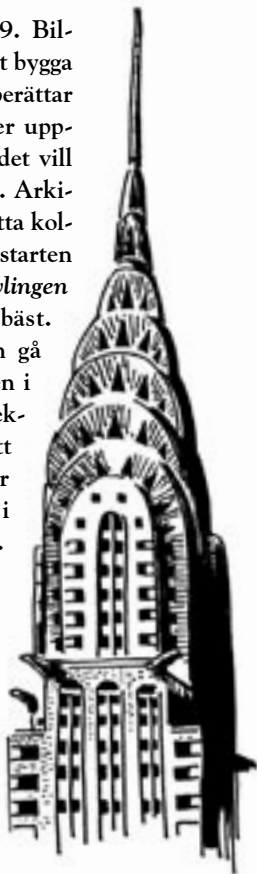
sista stund presenterar arkitek-ten för Chrysler Building sitt hemliga vapen: En 56 meter

lång spira i rostfritt stål.

Byggnaden

slutar på 319 meter

och är, om så blott för ett år, världens högsta byggnad.



De första skyskraporna uppfördes i slutet av 1800-talet i Chicago och New York. I dag finns de flesta av världens högsta byggnader i Asien. Högst i Sverige är nyligen invigda Turning Torso i Malmö.

Svenska skyskrapor

Sverige gjorde en tidig rivstart mot himlen. Åren 1924 och 1925 stod Kungstornen färdiga på Kungsgatan i Stockholm. Med sina dryga 60 meter var de Europas första "skyskrapare". Sedan dess har vi dock sällan låtit hus skjuta i höjden. Kanske innebär

Turning Torso i Malmö en vändpunkt? Huset



mäter 190 meter

och är högst i Sverige. Det var chefen för en boförening som först fick idén till byggnaden. Han såg en skulptur av den spanske arkitekten Santiago Calatrava. Skulpturen påminde om överkroppen på en människa som vänder sig om. Nyfiket tog chefen kontakt med arkitekten. Skulle det gå att bygga en skyskrapa som såg ut som skulpturen? Jo, det var möjligt. Resultatet reser sig nu stolt över Malmös hamn.

De första skyskraporna uppfördes i slutet av 1800-talet i Chicago och New York. I dag finns de flesta av världens högsta byggnader i Asien. Högst i Sverige är nyligen invigda Turning Torso i Malmö.

