



## Betong och Ballast Certifiering

*Denna produkt är certifierad och uppmärkt med BBC-märket enligt EN 13369:2018, kompletterad med svenska nationella krav.*

*Produktområde: Betongelement, produktgrupp B, Certifierad enligt Nordcert AB's regler CB5.*

**OBS! Då våra kostnader för inköp av armering och cellplast ökade kraftigt under 2021 på grund av Covid 19 och prisbildningen är fortfarande svårbedömd. 2022 har börjat med kraftigt ökade bränsle och energipriser som slår indirekt på transporter och inköp av material. På grund av detta kommer vi inte kunna ange något pris per meter som det har gjorts tidigare på L-balken i annonserna och på hemsidan.**

**Utan vi kommer att lämna en prisoffert som gäller för en kortare period framåt till alla som är intresserade av att få ett komplett pris på sina L-balkar med alla eventuella tillägg.**

**Detta kommer att gälla så länge det råder en osäkerhet på världsmarknaden då prisbildningen i våra inköp av våra leverantörer påverkas indirekt av detta.**

### L-balk oisolerad för husgrunder & garage.

Funderar du på att bygga något där betongplattan inte ska vara isolerad?

Då kanske vi har svaret på en av många frågor som ska besvaras, vad ska jag göra för typ av grund på byggnationen?

Om det är en betongplatta som ska gutas kan vi leverera en L-balk med en snygg borstad framsida som är massiv.

Den tillverkas i 6 meters längder för lagerhållning och i behov gjuds passbitar vid måttbeställning efter husritning.

Balken är egentligen en förstärkt form som innebär att det inte behövs några formstöd vilket i sin tur innebär både sparad tid och pengar.

Är underarbetet gjort där L-balken ska stå så är den snabbt monterad med en hjullastare eller liknande.

En annan fördel med denna L-balk är tack vare att den är 8cm bred massiv betong i ytterkanten inte lika känslig för stötar vid tex snöröjning som en tunnväggig lättbalk kan vara.

L-balken lyftas vid montering i ingjutna kulankare med lyftdon som utlånas vid leverans.

Det finns en tredje lyftpunkt i L-balken som sitter i foten på L-balken och har till uppgift att kunna fixera L-balken så att den hänger helt plant i luften när man ska placera den på marken.

Balkens höjd är 42 cm.  
Balkens höjd invändigt från övre kant till foten är 34 cm.  
Balkens tjocklek är 8 cm betong.  
Fotens tjocklek är 8 cm betong.

Balkens fot är 37 cm bred.  
L-balken väger ca 136 kg/meter.

Pris: *Begär offert för pris per meter*, passbitskostnad: 263:-/st, nedsänkning i L-balk för garageport: 375:-/st.  
Priserna är inklusive moms.

Sandbergs Betong & Åkeri AB

Svetsvägen 6

95261 KALIX

Tel:0923-16130,070-3741374

[leif@sandbergsbtgakeri.se](mailto:leif@sandbergsbtgakeri.se)

[www.sandbergsbtgakeri.se](http://www.sandbergsbtgakeri.se)