

December 2003,  
uppdaterad april 2005

Försäkrings  
Förbundet

Swedish  
Insurance Federation

*Klara N Kyrkogata 33*

*SE-111 22 Stockholm*

*Tel 08-783 98 00*

*Fax 08-783 98 15*

*Org nr 556207-5860*

*e-post [kansli@forsakringsforbundet.com](mailto:kansli@forsakringsforbundet.com)*

*[www.forsakringsforbundet.com](http://www.forsakringsforbundet.com)*

# Kalkylmodell för traverser

Ett kalkylhjälpmedel från Sveriges Försäkringsförbund

---

Sveriges Försäkringsförbund är en branschorganisation för de privata försäkringsbolagen. Förbundet tar på vissa områden fram kalkylmetoder för beräkning av försäkringsbelopp.

Traverskalkylen kan användas helt fristående eller i G-metoden\*.

## Traverskalkyl

Priset avser endast själva traversen och baseras på faktorerna spännvidd och lyftkraft.

Byggnaden och dess bärande konstruktioner, till exempel pelare och upplag (konsoler) och traversbanor ingår inte. Sådana delar måste kalkyleras in i byggnadsbeloppet, till exempel med hjälp av kalkylprogrammet FKB.

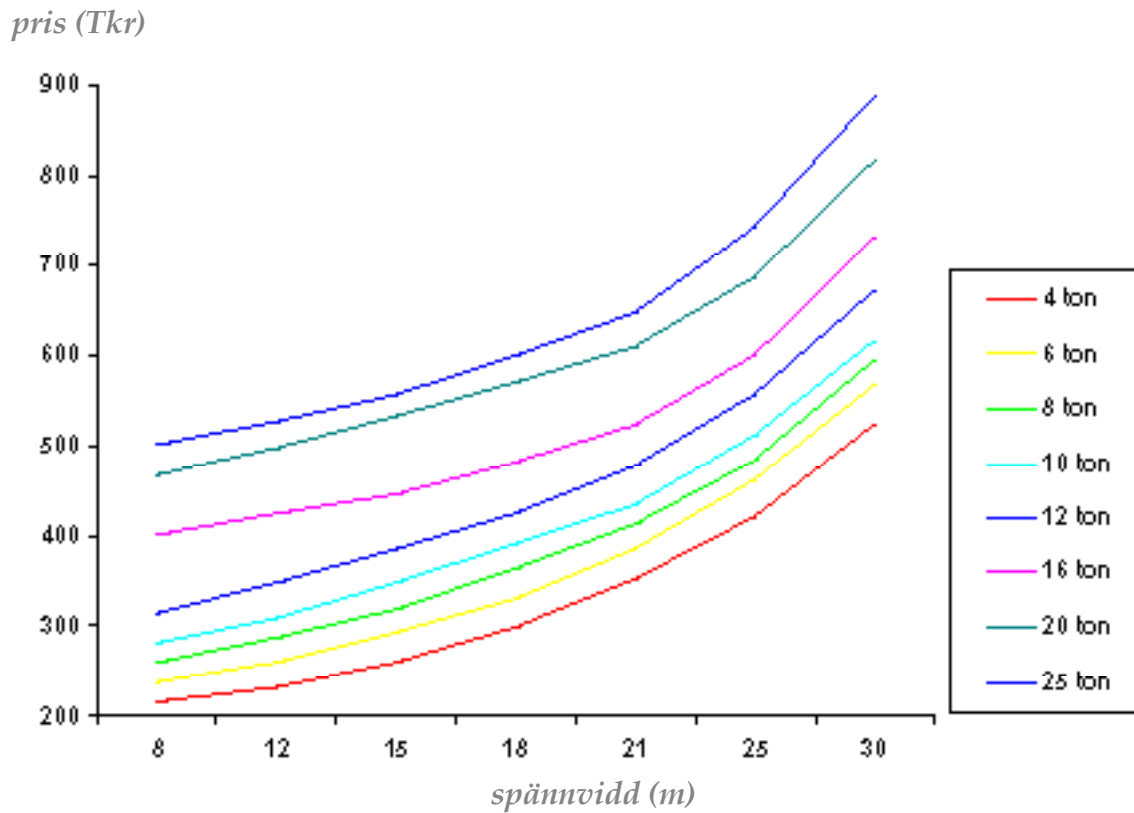
Priset avser tvåbalkstraverser med telfer/tralla, tryckknappsmanövrering från golv inklusive transporter, montage och inköpskostnader.

Priset för enbalkstraverser kan kalkyleras som 0,65 x priset för motsvarande tvåbalkstraverser.

Priset anges i tusental kronor och avser prisnivån i januari 2004. Motsvarande indextal enligt Statistiska Centralbyråns *maskinprisindex för inhemsk tillgång, verkstadsvaror, exklusive fartyg och båtar, exklusive mervärdesskatt* var då 117. Se också G-metoden. Indexering är dock alltid osäker.

Lyftkraft	Spännvidd (m) ->						
	8	12	15	18	21	25	30
4 ton	215	231	259	298	352	420	523
6 ton	237	259	292	330	386	462	567
8 ton	259	286	319	363	413	484	594
10 ton	281	308	347	391	435	512	616
12 ton	314	347	385	425	479	556	671
16 ton	402	424	446	481	523	600	730
20 ton	468	497	534	570	611	688	815
25 ton	501	528	556	600	648	743	886

## Tvåbalkstraverser



\* G-metoden används för att ta fram försäkringsbelopp för maskinerier i egendomsförsäkring, genom systematiserad inhämtning av information om de objekt som ska försäkras. Maskiner är av så varierande slag, modell och kapacitet att det inte går att schablonvärdera dem. Utländska maskiner varierar prismässigt även med valutakurserna.

Uppgifterna som ligger till grund för beloppet inhämtas huvudsakligen från den försäkrade själv och baseras på historiska anskaffningspriser. För vissa delar ger dock metoden ett kalkylbelopp. Så är det för traverser.

Till beloppen kan kopplas lämpliga indexserier för uppräknings av beloppen. Man ska emellertid vara uppmärksam på att den tekniska utvecklingen medför att en maskin ofta inte kan ersättas med en likadan. Det innebär att en ren prisindexering inte säger särskilt mycket om prisutvecklingen för en enskild maskin eller typ av maskiner. Det kan behövas en ny beloppsberäkning varje år. G-metoden underlättar detta.

Användningen av G-metoden varierar både inom och mellan försäkringsbolagen. Inget bolag använder den systematiskt eller kräver att den ska användas.