



- Horisontell påbackningskraft  $F = 100 \text{ kN}$
  - Vertikal belastning  $F_2 = 84 \text{ kN}$
  - Max. Vridmoment  $M = 7,5 \text{ kNm}$
- Rekommenderad Stålprofil = U-140 (Ingår ej i Crawford's leverans)

OBS! Om kantbalkens stöd bakom sidoplattformarna är mindre än 370mm krävs extra stöd bakom.

Urtag för bakgavellyft bör finnas under lastbryggan.  
Min 3000mm bred, min 2000mm djup samt min 350mm högt från mark

Kontaktman montage

Offert/Ordernummer

Datum

Ritad av

Projekt:

Noteringar:


**Crawford**

**Crawford Sverige AB**

Box 5087 426 05 Västra Frölunda

Tel. 031-7691200

Hemsida: [www.crawfordsolutions.se](http://www.crawfordsolutions.se)