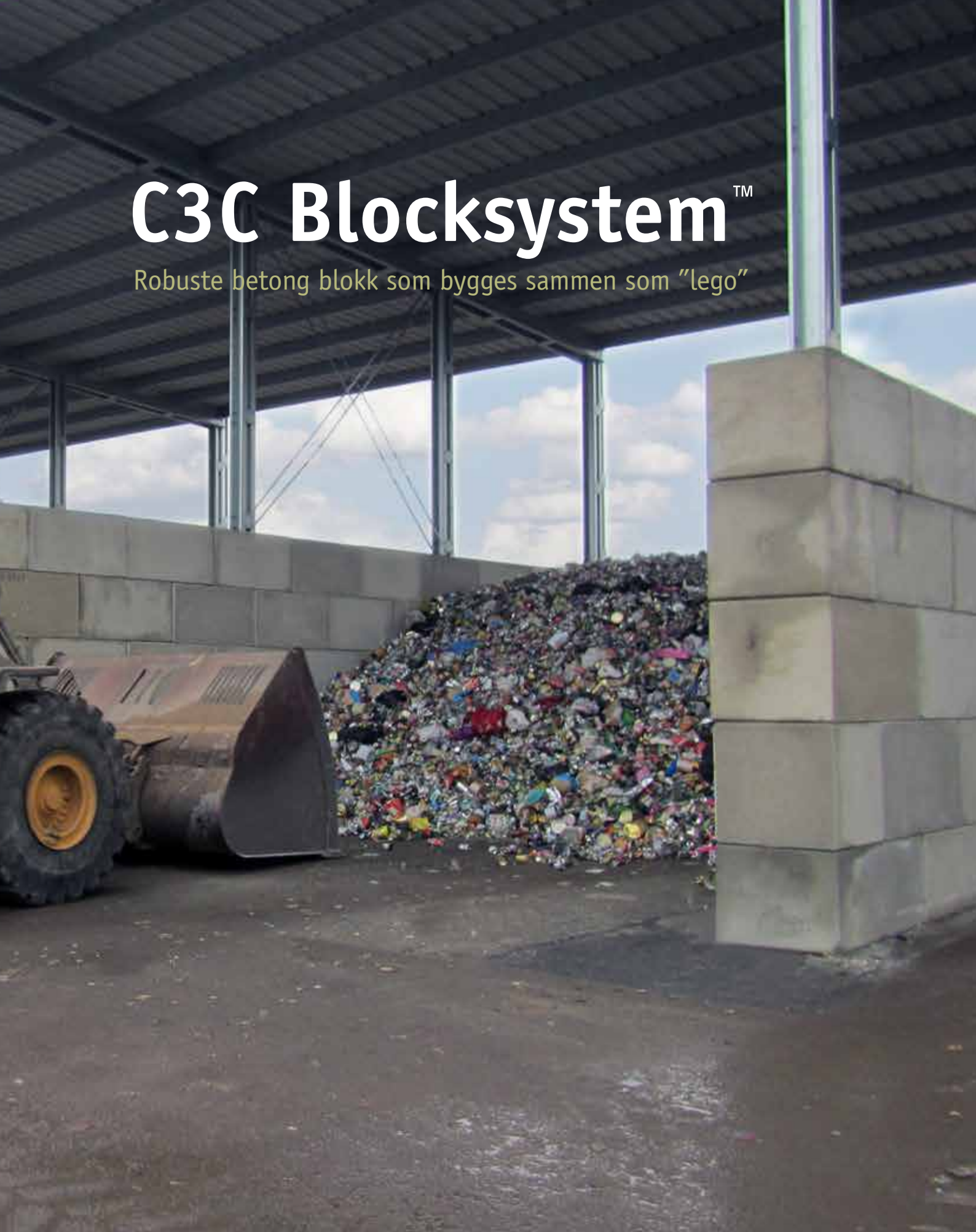


# C3C Blocksystem™

Robuste betong blokk som bygges sammen som "lego"





C3Cs betong klosser er robuste, fleksible og kostnadseffektive!

Massive betongblokk som enkelt settes sammen som lego. Ingen muring eller fuging er nødvendig.

## C3C Blocksystem™

C3C Blocksystem™ er egnet for alle typer industrielle aktiviteter. Våre massive betong blokk bygges lett sammen som Lego til fleksible, robuste og flyttbare lagringsløsninger. Blokkene kan fungere som permanente eller midlertidige løsninger for å lagre og skille materialer som f.eks. sand, spon, metallskrot, kompost, silofôr, veisalt etc. fungerer også

mot støy, erosjon og brannsikring. Trenger du innhegninger for olje- og kjemikalietanker suppleres det med en sikker tetning. Som dere skjønner er det utallige løsninger basert på C3C Blocksystem™. La oss se på løsninger som er riktig for deg!

### Et samarbeide mellom deg og oss!



#### 1. Dine behov?

Ulike virksomheter har forskjellige behov. Vi ser og planlegger med grunnlag i de forutsetningene og de løsningene du trenger.

#### 2. Vårt produkt.

Vårt produkt er et komplett blokkssystem som kan utføres med kundetilpassede takløsninger, finmaskede nett, losse/laste funksjoner mm.

#### 3. Uæventdelige muligheter.

Vi skisserer og viser i 3D hvilke mulighetene og løsninger kan se ut akkurat for deg.

#### 4. Fleksible løsninger.

Robuste og fleksible støttemurer for material binger, lager haller, bulklager og mye mer.



Innebygget areale for effektiv  
håndtering av ulike materialer.



## C3C Stomsystem, Bona Egendom, Munsö

”C3C Stomsystem gir stor frihet og fleksibilitet og fremmer naturlig lys og temperatur. Det representerer rett metode til rett tid. Går hånd i hånd med tanken om å sikre naturlig beiteområder og frittgående buskap.”

ADAM GIERTTA, BONA EGENDOM



## Design i Norsk Natur



## Spennende stamme prosjekt!

### C3C Stomsystem

Siden slutten av 2014 har C3C satset sterkt på prefabrikerte stamme systemer. Markedet i Sverige har tatt godt imot C3C`s NYE satsning.

Vi er uavhengig av valg av materialer og blander gjerne betong med limtre og stål for å oppnå en optimal stamme. Vi fokuserer på tyngre industri stammer, gjerne tilsammen med våre andre produktgrupper, men når det passer kan utstillingshaller, kontor og leiligheter også være interessant.



## Her finnes vi også!

Med engasjement utfører vi både større og mindre prosjekt med prioritet på prefabrikerte betongprodukter. Ofte unike med skreddersydde løsninger for akkurat det prosjektet.

### *Domkyrkocentrum Sittgradänger, Växjö*

Byggherre: Svenska Kyrkan

Bestiller: Peab

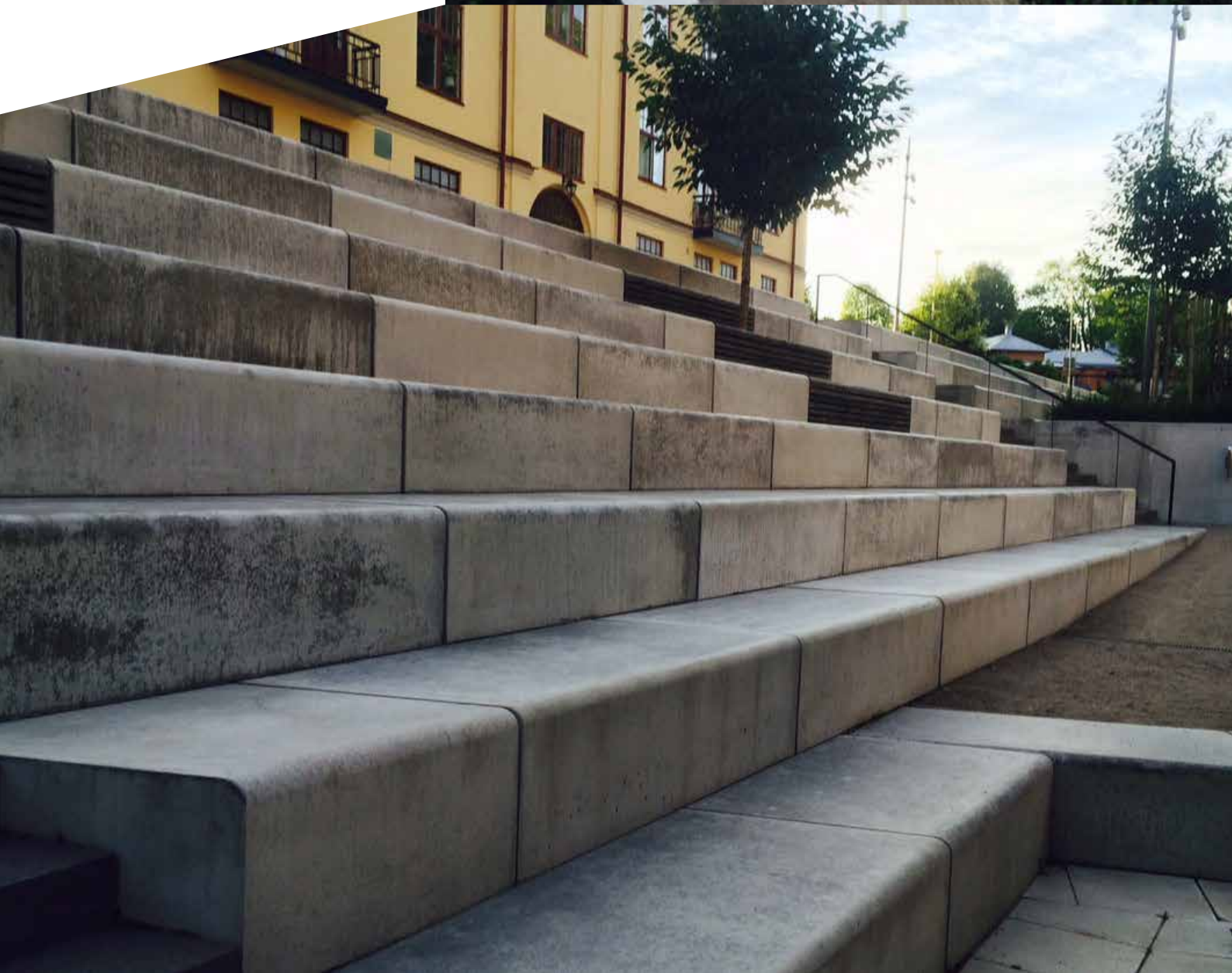
Prosjektbeskrivelse:

Totalt 118 stk. elementer i forskjellige dimensjoner.

Det ble stilt store krav til toleranser, Overflater og finish.

”Fineste betong element jeg har sett ”

Arbeidsleder hos Peab med mange års erfaring.





### **Container plattform, RIR, Molde, Norge**

Container plattform for optimal materialhåndtering Lett inn – og utfart. Stor containerkapasitet og minimalt med vedlikehld.



### **C3C Tanksystem**

Utføres og leveres med kapasitet

fra 100 – 30 000 m<sup>3</sup>

Høyder på veggelement fra 2 – 14 m

Diameter fra 5 – 70 m

Aqua-tanken er konstruert for å være fleksibel og tilpasses for ethvert behov og kan oppbevare t.ex. reint vann, flis, biogass, slam, og avløpvann fra industrielle og kommunale anlegg.

### **C3C Brosystem**

Består bl. Annet av steinsatte buede broer av typen Flexi-Arch. Et modulært og prefabrikert bro-tunnel system.

Der buene produseres med spennvidde på 1 – 15 m og en høyde på 4 m. 20 – 30 m spennvidde er underutvikling.

Systemet bygger på det klassiske buede steinbro prinsippet.



### **SPR-tank, Mosserud Biogasanläggning**



CC3C är ett innovativt selskap med 4 primære produktgrupper, C3C Tanksystem, C3C Blocksystem, C3C Stomsystem och C3C Brosystem.