



ABUS svängkranar – kvalitetslyft med totalekonomi

SVÄNGKRANAR ÄR EN av ABUS produktgrupper, med modeller från 80 kg upp till 6,3 tons lyftkapacitet. Tack vare ett omfattande standardprogram kan kranen anpassas efter varje kunds specifika behov och efter olika driftförutsättningar.

ABUS nya kättingtelfer ABUCompact är utvecklad efter ABUS viktigaste ledstjärnor, kvalitet och servicevänlighet. Tillsammans med ABUS välbeprövade svängkrankonstruktioner får kunden en mycket bra lyftanordning med lång livslängd, låg totalekonomisk kostnad och säkra lyft i produktionen.

Med föredömlig kvalitet och hög användarvänlighet räknas ABUS till Europas ledande tillverkare av lyftanordningar. ■



ABUS svängkranar typ LS (pelarsvängkran) och LW (väggsvängkran)

Modellöverblick svängkranar och tillhörande komponenter **SIDAN 4**

ABUS ställer ut på Elmia MOTEK

NÄR MÄSSAN MOTEK arrangeras på Elmia i Jönköping 15-17 mars 2005 finns ABUS på plats och visar upp ett urval av sina produkter. I monter visas bland annat modeller av kättingtelfern ABUCompact, t ex en version med inbyggd frekvensstyrning. ABUCompact GM8 4,0 ton med elektriskt åkverk och radiostyrning Mini-RC. Välkommen till vår monter **D02:40 i D-hallen!** ■

Jönköping
15-17 mars
Elmia MOTEK

ABUS Monter
D02:40



Mässaerbjudande! Mini-RC utan extra kostnad!

I SAMBAND MED mässan lämnar vi ett intressant erbjudande: Beställ ABUS svängkran typ LS eller LW med kättingtelfer, så ingår radiostyrning Mini-RC utan extra kostnad. Erbjudandet, som är värt 9.000 kr, **gäller vid beställning under mars månad.** ■

ERBJUDANDE!
Värde ca 9.000 kr



Sonoco Alcore säkrar produktionen med CARLHAG



AHLSTRÖM STARTADE 1982 med hylstillverkning i Matfors. I november 2004 gjordes en sammanslagning av företagen Ahlstrom och Sonoco som bildade Sonoco Alcore som har cirka 1700 medarbetare på totalt 30 orter i Europa. Sonoco Alcore har tre fabriker i Sverige som ligger Norrköping, Matfors och Markaryd.

Fabriken i Matfors levererar hylsor till pappersbruken utmed hela Norrlandskusten. Anläggningen producerar cirka 8000 ton hylsor per år och har 22 anställda.

I början av 2004 skulle Ahlstrom i Matfors investera i en ny travers och ett lätttraverssystem.

– Anledningen var att de gamla kranarna började kosta för mycket pengar i underhåll. Ahlstrom vände sig då till CARLHAG för att få hjälp och eftersom CARLHAG har ett bra koncept med ett totalåtagande innehållande service och montage kombinerat med leverans av lyftutrustning, föll valet av leverantör ganska enkelt på CARLHAG, säger produktionsledare Göran Boström.

– I dag utför CARLHAG service på alla lyftutrustningar och lyftdon hos oss och det fungerar mycket bra, vi har en bra dialog när eventuella fel uppstår, fortsätter Göran Boström.

– Det gör mig som produktionsledare tryggare, med minimala produktionsstörningar och säkrare arbetsmiljö för personalen.

CARLHAG vill tacka Sonoco Alcore för förtroendet och det fina samarbetet mellan företagen. ■

Leveransfakta Sonoco Alcore

- 1 st ABUS ELV 3+3 ton totalt 6 ton SP 12845 mm, Komplet Montage
- 1 st ABUS Lätttraverssystem 250 kg inklusive Stålkonstruktion, Komplet Montage
- Ombyggnad av 2 st Lyftok
- Förstärkning av olika stålkonstruktioner



Rolls-Royce levererar kvalitetsprodukter – och använder kvalitetslyft

ROLLS-ROYCE I KRISTINEHAMN

tillverkar drivenheter för marint bruk med marknad över hela världen. Produkterna består bl.a. av propellrar med axel, vattenjetaggregat och podsystäm för elektrisk drift.

För tre år sedan byggde Rolls-Royce ut sin Gustavsvik-anläggning vilket innebar en fördubbling av verkstadsytan. Den nya verkstadsytan behövde lyftutrustning för att kunna hantera produktionen och valet blev CARLHAG som är återförsäljare av ABUS Kransystem. Rolls-Royce's produktion har både tungt och långt gods som ska lyftas i produktionen.

Lösningen blev att ABUS traverser hanterar det långa och riktigt tunga godset uppemot 30 ton över produktionslinjerna. Behovet var även att kunna hantera tungt gods över specifika arbetsstationer vilket löstes med ABUS svängkranar med lyftkapacitet 3,2 ton.

Nu, efter tre års användande, visar ABUS lyftutrustning sin kvalitet i säkra lyft där bl.a. svängkranarna fungerat felfritt i den dagliga verkstadsproduktionen.

CARLHAG tackar ytterligare en gång Rolls-Royce för förtroendet och det fina samarbetet emellan företagen. ■



Nu, efter tre års användande, visar ABUS lyftutrustning sin kvalitet i säkra lyft där bl a svängkranarna fungerat felfritt i den dagliga verkstadsproduktionen.

Leveransfakta Rolls-Royce

- 2 st ABUS pelarsvängkran typ VS
- Lyftkapacitet 3,2 ton med lintelfer
- Totalhöjd svängkran 6 meter
- Armlängd 5 meter
- Elektriskt svängmaskineri
- Separat åkbart manöverdon



Strågatan 5
653 43 Karlstad
Telefon 054-55 57 70
Telefax 054-55 57 75
e-mail: info@carlhag.se
www.carlhag.se

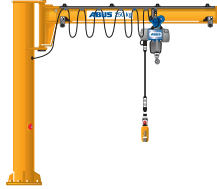
Örebro
Telefon 019-17 22 90
Sundsvall
Telefon 060-52 54 20
Sandviken
Telefon 026-25 22 90
Piteå
Telefon 0911-144 50

ABUS Svängkranar – modellöversikt

ABUS PELARSVÄNGKRANAR

MODELL – LSX

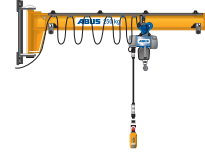
- Lyftkapacitet upp till 0,5 ton
- Armlängd upp till 7 m
- Svängområde upp till 270°



ABUS VÄGGSVÄNGKRANAR

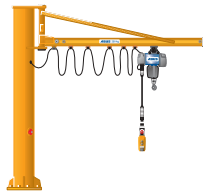
MODELL – LWX

- Lyftkapacitet upp till 0,5 ton
- Armlängd upp till 7 m
- Svängområde upp till 180°



MODELL – LS

- Lyftkapacitet upp till 1,0 ton
- Armlängd upp till 7 m
- Svängområde upp till 270°



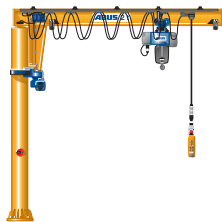
MODELL – LW

- Lyftkapacitet upp till 1,0 ton
- Armlängd upp till 7 m
- Svängområde upp till 180°



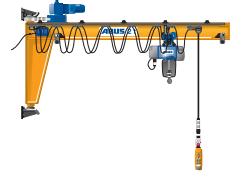
MODELL – VS

- Lyftkapacitet upp till 6,3 ton
- Armlängd upp till 10 m
- Svängområde upp till 360°



MODELL – VW

- Lyftkapacitet upp till 5 ton
- Armlängd upp till 10 m
- Svängområde upp till 180°



Svängkranskomponenter

Eldriven svängning

Vid högre lyftkapaciteter och längre kranarmslängder blir en manuell hantering av lasten tung och svårhanterlig. Exempel på riktlinjer när eldriven svängning bör användas är laster fr o m 500 kg tillsammans med kranarmslängder över 6 meter och vid 1000 kg / 4 meter armlängd.



Separat åkbart manöverdon

Vid standardleverans sitter manöverdon/kabel monterad direkt på telfer. Det innebär att manöverdon/kabel följer med telferns förflyttning. Med ett separat åkbart manöverdon undviks detta då manöverdon/kabel kopplas via en separat skena som dessa löper i. Detta är en fördel vid framförallt användande av eldriven telferåkning.



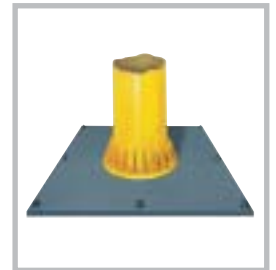
Eldriven telferåkning

Eldriven telferåkning bör användas från 500 kg och uppåt med kranarmslängder längre än 4 meter. Finns det inom kranens arbets-område olika hinder som t ex räcken, maskiner eller golvöppningar, så ökar kranförarens säkerhet med eldriven telferåkning och underlättar lyfthanteringen.



Mellanplatta

För pelarsvängkranstyperna LS, LSX och VS (upp till 1000 kg lyftkapacitet) finns under vissa förutsättningar möjlighet till en förenklad och ekonomisk infästningsmetod med mellanplatta. Pelarfoten monterats på mellanplattan där själva plattan fästes i betonggolvet. Ett mycket ekonomiskt alternativ jämfört med infästningfundament.



För mer information, kontakta ABUS återförsäljare eller besök vår hemsida www.abus-kransystem.se