



SAAB

NEWS FROM SAAB

14 september 2010
CUE 10-038

Saab bygger vingbalkar till Airbus A380

Det Sverige-aktuella trafikflygplanet Airbus A380 tillverkas delvis i Linköping. Saab tillverkar vingbalkar till A380, som är världens största passagerarflygplan.

Saab samarbetar med Airbus sedan 1997 och utöver vingbalken till A380 tillverkas skevroder, motorfästen, landställsluckor och dörrar till ett flertal av Airbus flygplanstyper.

Saabs kontrakt med Airbus inkluderar både utveckling och tillverkning av vingbalkar (Mid and Outer Fixed Leading Edge) till A380. Varje vingbalk är 32 meter lång och väger 2 215 kg.

Vid Saabs fabrik i Linköping tillverkas plåtdetaljer och maskinbearbetade detaljer. Där sker även slutmontering av vingbalkarna. Den första leveransen skedde 2003 och hittills har vingbalkar till 76 flygplan levererats från Saab. För närvarande har Airbus order på 234 flygplan.

- Att Airbus valt Saab som en högpriesterande partner till A380 är ett bevis på vår höga kompetens och förmåga som flygplanstillverkare. Vi levererar produkter som möter alla högt ställda krav till ett konkurrenskraftigt pris, säger Magnus Falk, marknadschef för civil flygproduktion inom Saabs affärsområde Aeronautics.

Totalt 360 personer är sysselsatta med civil flygplansproduktion hos Saab i Linköping.

För ytterligare information, kontakta:

Saab Press Centre
+46 734 180 018
presscentre@saabgroup.com

www.saabgroup.com

Saab förser den globala marknaden med världsledande produkter, tjänster och lösningar som sträcker sig från militärt försvar till civil säkerhet. Saab har verksamhet och medarbetare på alla kontinenter och utvecklar, anpassar och förbättrar ständigt ny teknik för att möta kundernas förändrade behov.

