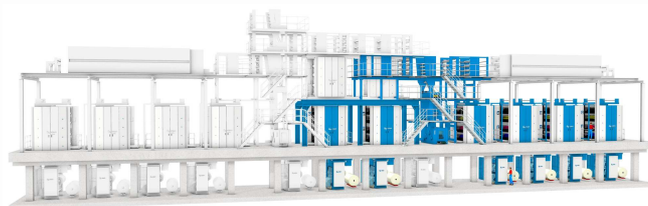


LA PLANTA DN.EX DEL BOLD PRINTING GROUP SE DECIDE POR EL SISTEMA mRC+ PARA UN REGISTRO DE MAYOR CALIDAD

Oosterhout, junio de 2011 – El grupo Bold Printing Group, la división dedicada a impresión de Bonnier, un grupo de medios de comunicación de Suecia que opera a nivel internacional, ha invertido en una rotativa Commander CT de KBA. Esta rotativa se destina a la planta de impresión DN.EX Tryckeriet situada en Akalla, cerca de Estocolmo. En esta rotativa altamente automatizada, el sistema mRC+ con marcas de registro de Q.I. Press Controls estará encargado de controlar automáticamente el registro de color y el registro de corte.

Las principales publicaciones que produce DN.EX Tryckeriet incluyen Dagens Nyheter, el diario matinal de mayor tirada de Suecia, y Expressen, el segundo diario vespertino del país. El primero tiene una tirada de unos 300.000 ejemplares diarios y el segundo cuenta con más de un millón y medio de lectores (incluyendo los lectores de su edición online). Para responder a la creciente demanda de calidad de los lectores y al mismo tiempo recortar costes, han decidido adquirir una Commander CT de 96 páginas, que incluye seis soportes para bobinas, seis torres a cuatro alturas de ancho doble y una plegadora. La rotativa entrará en funcionamiento el próximo año y sustituirá a otras dos rotativas.



Rotativa Commander CT de KBA en DN.EX

El grupo Bold Printing Group cuenta con tres plantas de impresión en Malmo, Estocolmo y Boras. Juntas forman una de las empresas de impresión más grandes de Suecia. Producen anualmente unos 800 millones de copias repartidas entre unas 40 publicaciones distintas. El hecho de que una empresa de estas dimensiones y que ha conseguido varios premios por la calidad del color de sus publicaciones haya invertido en nuestros productos es una clara señal de la confianza que inspiramos, por buenas razones," nos explica Menno Jansen, presidente de Q.I. Press Controls. "Hemos vendido más de 8.000 sistemas de registro en el mundo. Incluso sistemas que se instalaron hace años siguen operando a pleno rendimiento para satisfacción de nuestros clientes. Procuramos mantenernos siempre al día de las innovaciones en nuestro campo, ya sea en relación a nuevas aplicaciones, nuevas tintas o mayores velocidades de impresión; la tecnología avanza sin parar. A los sistemas de control de la calidad de Q.I. Press Controls se les exige la máxima fiabilidad. ¡Con la calidad no se juega!"

Acerca de Q.I. Press Controls:

Q.I. Press Controls desarrolla y suministra sistemas ópticos de control y medición innovadores de alta calidad. Tenemos una presencia internacional activa en la industria de impresión de periódicos y revistas. Nuestras soluciones integrales están avaladas por una red de mantenimiento de alcance mundial. Se ha demostrado que nuestros fiables sistemas ofrecen a nuestros clientes mejores resultados estructurales cuando son instalados tanto en rotativas ya en funcionamiento como en rotativas nuevas.

Estoy aquí... para ti

Para obtener más información, visite: www.qipc.com

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com