

DECISÃO DO RECURSO DIVULGADA PARA A AÇÃO DA QUAD/TECH, INC. CONTRA A Q.I. PRESS CONTROLS

Oosterhout, 23 de março de 2011 – A batalha na justiça americana entre a Q.I. Press Controls e a Quad Tech, Inc., uma subsidiária da Quad Graphics, avançou mais um passo. No dia 21 de março de 2011, o Tribunal Federal de Recursos da Circunscrição Federal em Washington, DC, confirmou a decisão já tomada pelo tribunal inferior, em que o Excelentíssimo Juiz Eduardo Robreno negou o pedido da Quad/Tech por uma ordem preliminar para suspender a comercialização da tecnologia de controle de registro de cores da Q.I. Press Controls. As razões pelas quais o Juiz Robreno negou o pedido por uma ordem preliminar da Quad/Tech são:



- (1) A Quad/Tech não conseguiu provar que o sistema mRC da Q.I. Press Controls comercializado nos Estados Unidos infringe a patente da Quad/Tech “porque o termo ‘imagem’ na patente da Quad/Tech significa a imagem impressa em si, não incluindo as marcas de registro”;
- (2) a patente da Quad/Tech desconsidera a tecnologia de arte anterior que dependia exclusivamente das marcas de registro para produzir o registro;
- (3) a patente da Quad/Tech (e especificamente a reclamação de número 29 da patente) “abrange um sistema que... exclui marcas de registro”;
- (4) a Quad/Tech não conseguiu demonstrar uma probabilidade de sucesso em seus esforços de comprovar a violação da patente da Quad/Tech pelo sistema mRC vendido nos Estados Unidos; e
- (5) a Quad/Tech não conseguiu estabelecer os elementos de danos irreparáveis, necessários para obter uma ordem preliminar.

A opinião do Juiz Robreno e do Tribunal Federal podem ser encontradas online no site www.qipc.com na opção ‘news’. A Q.I. Press Controls está satisfeita com as decisões do Juiz Robreno e do Tribunal Federal e aguarda ansiosamente oportunidades futuras de reivindicar os seus direitos no âmbito judicial.

Sobre a Q.I. Press Controls:

A Q.I. Press Controls é líder global no fornecimento de equipamentos inovadores e high-tech de controle de malha fechada para todas as impressoras rotativas offset. Ela oferece uma solução completa para o controle automatizado total da impressora: controle de registro e corte (mRC), controle de cor de malha fechada (IDS) e controle automático de fan-out (ABD). Além desses produtos também oferece um banco de dados de produção MIS baseado na web e o (IQM) Intelligent Quality Management System, Sistema Inteligente de Gestão de Qualidade, que completa o portfólio inovador da Q.I. Press Controls. Cada sistema da Q.I. Press Controls foi concebido para gerar reduções significativas em desperdícios de impressão e custos, enquanto aprimora e estabiliza a qualidade do seu processo de impressão no mais alto nível. Com exemplos comprovados do tempo de retorno do investimento, muitas vezes em menos de um ano, a Q.I. Press Controls ajuda os seus clientes a estarem sempre um passo à frente da concorrência, utilizando as tecnologias mais recentes do mercado.

Nós estamos em todo lugar! Com oito escritórios ao redor do mundo e várias representantes globais, a Q.I. Press Controls garante um atendimento ao cliente ágil e uma rede de suporte eficiente.

Para maiores informações acesse: 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