Protección del diseño en Europa

HARTWIG, H., Desinschutz in Europa (Design Protection in Europe). Entscheidungen europäischer und nationaler Gerichte (Decisions of European and National Courts), Vol. 1, Carl Heymanns Verlag GmbH, Köln- Berlin- München, 2007,259 págs.

La obra comentada pretende cubrir uno el déficit de la literatura científica actual sobre el Derecho Comunitario de los Diseños como es la falta de recopilaciones de las principales decisiones de los Tribunales europeos en este sector jurídico. Ahora bien aunque el objetivo de la obra es presentar solo los casos resueltos por Tribunales y que aplican el Reglamento comunitario sobre el diseño. excepcionalmente incluyen también decisiones de la OAMI que estiman de particular interés así como sentencias de Tribunales que, aun aplicando exclusivamente el Derecho nacional armonizado. abordan normas y aspectos que son relevantes también para la debida tutela de los diseños comunitarios.

Las decisiones recopiladas se acompañan de comentarios realizados por profesores y abogados bien conocidos en este ámbito jurídico como son, además del propio coordinador, Alexander von Mühlendahl, J. Williams, v Fabrizio Miazzetto, entre otros. El libro maneja indistintamente los idiomas alemán e ingles. Y en el supuesto de recoger alguna sentencia redacta originalmente en un tercer idioma, como ocurre con una sentencia del Tribunal español de Alicante responsable en segunda instancia de las marcas v diseños comunitarios, la misma se traduce y comenta en lengua inglesa. Por otro lado, cuando los comentarios y los textos de las sentencias se publican en alemán, lo que acaece en la mayoría de los casos examinados, el editor añade una traducción al ingles del texto del comentario lo que, innegablemente incrementa la utilidad del trabajo comentado. Finalmente merece resaltarse que la obra nace con una vocación de continuidad. Se trata de un primer tomo que sus autores pretenden ampliar con sucesivos volúmenes que aparecerán, en su caso, con periodicidad anual.

Alberto Casado