DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Ingeniería y Maquinaria de Ensayos para Laboratorios s.l.
Con CIF B14797518 y domicilio en
Polígono la vega parcela 56, 14800 Priego de Córdoba
declara baja su responsabilidad que el producto

PRENSA DE HORMIGÓN HDR 3000

Cumple con las Directivas:

- 2006/42/CE: Directiva máquinas.
- 2006/95/CE: Directiva baja tensión.
- 2004/108/EC: Directiva de compatibilidad electromagnética y posteriores modificaciones.

Además, está en conformidad con las siguientes normas:

- EN 12100-1: Seguridad de las máquinas Conceptos básicos, principios generales para el diseño Parte 1: Terminología básica y metodología.
- EN 12100-2: Seguridad de la máquina Conceptos básicos, principios generales para el diseño Parte 2: Principios técnicos.
- EN 61000-6-2: Compatibilidad electromagnética (EMC) Parte 6-2: Normas generales Inmunidad para los ambientes industriales
- EN 61000-6-3: Compatibilidad electromagnética (EMC) Parte 6-3: Normas generales Emisión para los ambientes residenciales, comerciales y de la industria ligera.
- EN 61000-3-2: Compatibilidad electromagnética (EMC) Parte 3-2: Límites Límites para las emisiones de corriente armónica (Aparatos con corriente de entrada ≤ 16 A por fase).
 EN 61000-3-3: Compatibilidad electromagnética (EMC) Parte 3-3: Limitación de las fluctuaciones de tensión y del flicker en sistemas de alimentación de baja tensión para aparatos con corriente nominal ≤ 16 A

Fdo. Rafael Pedrajas Administrador Único

Ingenieria y Maquinaria de Ensayos para Laboratorios S.L.

05 de mayo de 2023