

Declaración de conformidad CE según la directiva comunitaria relativa a máquinas CE 2006 / 42 / CE, anexo II A

Con la presente declaramos que la máquina descrita en lo siguiente

Designación de la máquina:	BOMBA DE HORMIGÓN ESTACIONARIA CORREA ESLABONADA
Tipo de máquina:	SP 2800 D
Nº de máquina:	1023912



cumple con las siguientes normas:

Directiva comunitaria relativa a máquinas	2006 / 42 / CE
Directiva comunitaria de baja tensión	2014 / 35 / UE
Directiva comunitaria CEM	2014 / 30 / UE
Directiva de emisiones sonoras	2000 / 14 / CE

Normas armonizadas utilizadas¹⁾, particularmente: DIN EN 12001, DIN EN ISO 12100, DIN EN ISO 4413, DIN EN ISO 14119, DIN EN 13309, DIN EN 60204, DIN EN ISO 3744, DIN EN ISO 11688, DIN EN ISO 13849, DIN EN ISO 13850, DIN EN ISO 13857

Normas y especificaciones²⁾ técnicas nacionales que se utilizaron, particularmente: DIN 24118

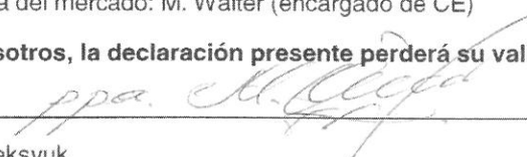
¹⁾ para una lista completa de las utilizadas normas armonizadas, véase »Referencias normativas en norma DIN EN 12001 Máquinas para el transporte, proyección y distribución de hormigón y mortero — Requisitos de seguridad«

²⁾ para una lista completa de las utilizadas normas nacionales y especificaciones técnicas, véase »Referencias bibliográficas en norma DIN EN 12001 Máquinas para el transporte, proyección y distribución de hormigón y mortero — Requisitos de seguridad« así como norma de fábrica Schwing.

Emisión sonora		
Potencia neta instalada	P _{hidráulica}	= 143 kW (accionamiento hidráulico)
Potencia acústica de los ruidos	L _{WA medida}	= 120 dB
Potencia acústica garantizada	L _{WA garantizada}	= 123 dB

Representante autorizado para la recopilación de la documentación técnica relevante (documentación de conformidad) si la requieren las autoridades de vigilancia del mercado: M. Walter (encargado de CE)

En caso de una modificación no autorizada por nosotros, la declaración presente perderá su validez.

Fecha/fabricante, firma 21.05.2019 

Datos del firmante Dr. Mykola Oleksyuk
Jefe de la sección diseño / desarrollo