

Certificado de conformidad CE producto NEUTRASanoclean

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Fabricante: Mall GmbH
Hüfing Str. 39-45
78166 Donaueschingen-Pfhoven
www.mall.info

certifica que el producto fabricado

NEUTRASanoclean (MALL Sanoclean), DEPURADORAS de hasta 4 hasta 50 HE

de las fábricas:

Mall GmbH Hüfing Strasse,39-45 78166 Donaueschingen	Mall GmbH Industriestrasse, 2 76275 Ettlingen	Mall HmbH Rosslauer Strasse, 70 06869 Coswig	Mall GmbH Oststrasse 7 48301 Nottuln
---	---	--	--

Corresponde con las exigencias de las siguientes directrices:

89/106/CEE Línea directiva 89/106/CEE del 21 de diciembre de 1998 para la homologación de leyes, reglamentos y derechos administrativos de los Países Miembros referentes a materiales para la construcción, que substituye a la línea directiva 93/68/CEE y el decreto (EG) No. 1882/2003 del Parlamento Europeo

Siguientes Normas armonizadas han sido aplicadas:

EN 12566-3 Depuradoras de hasta 4 hasta 50 HE apartado 3: Instalaciones pre-fabricadas en/y montadas en obra para el tratamiento de aguas domésticas residuales

EN 60204-1 Instalación eléctrica de máquinas, apartado 1: Exigencias generales

EN 983 Seguridad de maquinaria-Exigencias técnicas de seguridad en instalaciones técnicas de fluidos y sus componentes-Neumática

EN 12100-1 y -2 Seguridad de maquinaria-Conceptos básicos, directrices generales

Para la identificación de la conformidad de los productos se expone el marcado



según directriz 93/68/EWG.

Esta declaración de conformidad de la UE pierde su validez si el producto es modificado sin autorización.


K.H. Graf, Technischer Geschäftsführer

Donaueschingen, a 23.11.2007



DEPURADORAS de hasta 4 hasta 50 HE NEUTRAsanoclean 50 S

Mall GmbH
Hüfing Strasse, 39-45
78166 Donaueschingen

Año comienzo de validez: 2007

Norma aplicada: EN 12566-3

Entidad certificadora: Prüfinstitut für Abwassertechnik GmbH
Hergenrather Weg, 30
52074 Aachen

Nº.: NB 1739

Informe nº: PIA 2003-01, PIA 2007-ST-cal-013, PIA 2007-WD04

Entrada hidráulica diaria:	7,50 m ³ /dia
Margen de suciedad diario:	3000 gDBO ⁵ /dia
Material:	Hormigón
Estanqueidad del agua:	Aprobado
Firmeza de presión:	Aprobado
Caudal de limpieza:	DQO: 83 %; DBO ⁵ : 90 %
En carga de prueba:	DBO ⁵ : 268 g/dia
Consumo de electricidad:	7,50 kWh/dia
Valor PH:	NPD
Parámetro de Nitrógeno:	NPD
Fósforo total:	NPD
Concentración en oxígeno disuelto:	NPD