

Dokumentennr.:

Seriennr.:

mall
umweltsysteme

CE Konformitätserklärung

Hersteller: Mall GmbH
Hüfinger Straße 39-45
78166 Donaueschingen
Tel: 0771/ 8005-0
Telefax: 0771 /8005-100
Internet: www.mall.info

erklärt hiermit, dass das Bauprodukt **Mall SanoClean**, Kleinkläranlage für 4 bis 50 EW

der Herstellwerke:	Mall GmbH Hüfinger Straße 39 – 45 78166 Donaueschingen	Mall GmbH Industriestraße 2 78275 Ettlingen
	Mall GmbH Rosslauerstr. 75 06869 Coswig	Mall GmbH Oststr. 7 48301 Nottuln

den Bestimmungen folgender Richtlinien entspricht:

89/106/EWG Bauproduktenrichtlinie

Folgende harmonisierte Normen wurden angewendet:

EN 12566-3 Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser

EN 60204-1 Elektrische Ausrüstung von Maschinen, Teil1: Allgemeine Anforderungen

EN 983 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an fluidtechnische Anlagen und deren Bauteile - Pneumatik

EN 12100-1 und -2 Sicherheit von Maschinen - Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsleitsätze

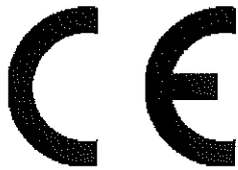
Diese EG-Konformitätserklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn das Produkt ohne Zustimmung verändert wird.

Donaueschingen,


Markus Grimm

Anlage: Angaben zur CE-Kennzeichnung

Anlage



Kleinkläranlage Mall SanoClean

Mall GmbH
Hüfinger Straße 39-45
78166 Donaueschingen

Jahr des Inverkehrbringens: 2007

Angewandte Norm: EN 12566-3

Notifiziertes Prüfinstitut: Institut für Siedlungswasserbau, Wassergüte.
und Abfallwirtschaft
Universität Stuttgart
Prüfstelle für Kleinkläranlagen
Bandtäle 1

Kennnr.: 1657

Prüfbericht-Nr. V01/2009

Hydraulischer Tageszufluss:	0,6 – 7,95 m ³ /Tag
Werkstoff :	Beton
Wasserdichtheit:	bestanden
Druckfestigkeit:	bestanden
Reinigungsleistung:	CSB: 85 %; BSB: 95 %; TSS: 90 %
Stromverbrauch:	xx kWh (yy m ³ /Tag)
pH-Wert:	NPD
Stickstoffparameter:	NPD – 60 %
Gesamtphosphor:	NPD
Konzentration an gelöstem Sauerstoff:	NPD