



Konformitätserklärung

Declaration of Conformity - Déclaration de Conformité - Declaracion de Conformidad

Hersteller:

Name: Fuchs Ingenieur Beton GmbH
Straße: Spalterstr. 1
Ort: 91187 Mühlstetten
Land: Deutschland

Vertreten durch den Unterzeichnenden erklärt, dass das nachstehende Produkt

Biologische Kleinkläranlage AQUA BIO CLEAR

allen Anforderungen der Bauprodukte-Richtlinie 89/106/EWG entspricht.

Beschreibung des Produktes:	- biologische Kleinkläranlage für 4 bis 50 EW
Angewandte harmonisierte Norm:	- EN 12566- 3 - Kleinkläranlage für bis zu 50 EW Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser
Notifizierte Stelle:	- MFPA Weimar, Coudraystraße 9, 99423 Weimar
Kennnr.:	- NB 0992
Prüfbericht Nr.:	- MFPA B 31.10.296.01

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

Mühlstetten, im Juni 2010


ppa. Markus Killinger

Anlage: Angaben zur CE- Kennzeichnung

Anlage



Kleinkläranlage Aqua bio clear Aquamax

FUCHS Ingenieur Beton GmbH
Spalter Straße 1
91187 Mühlstetten

Jahr des Inverkehrbringens: 2010

Angewandte Norm: EN 12566-3

Notifiziertes Prüfinstitut: MFPA Weimar
Materialforschungs- und Prüfanstalt
Universität Weimar
Coundraystraße 9
99423 Weimar

Kennnr.: 0992

Prüfbericht-Nr.: B 31.10.296.01

Hydraulischer Tageszufluss: 0,60 m³ / d
Werkstoff: Beton
Wasserdichtheit: bestanden
Druckfestigkeit: bestanden
Reinigungsleistung: CSB 91,6 %
BSB 97,8 %
SS 91,3 %
NH₄-N 98,2 %
N_{ges} anorg. 73,0 %
Faecal coliforme > 99,99 %

**Stromverbrauch mit
UV-Reaktor und
Frostschutzheizung:** 0,51 kWh / (E x d) bzw. 2,05 kWh / d