



Leistungserklärung für solid-clAir® Kleinkläranlagen 4 – 50EW

1. Produktbezeichnung solid-clAir® Quick 4 – 50EW vollbiologische Kleinkläranlagen in PE-Behältern

Der Baureihe Clearo-Line und CL

2. Verwendungszweck Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von

häuslichem Schmutzwasser

3. Hersteller Nautilus Wassersysteme GmbH & Co. KGHeinrich-Hertz-Straße 28

4. Harmonisierte Normen EN 12566-3 C.3.1 / EN 12566-1 / 12566-3
5. Prüfende Institute PIA: Prüfinstitut für Abwasser GmbH

MFPA: Materialforschungs- Prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar

Wesentliche Merkmale		Leistung / Ablaufkl	Leistung / Ablaufklasse D	
Wirksamkeit der Behandlung	Prüfnummer	Wirkungsgrad / Bemess	Wirkungsgrad / Bemessung 4EW	
Wirkungsgrad der Reinigungsleistung (bei einer geprüften mittleren Organischen Fracht BSB ₅ = 0,18kg/d) Die Schlammentsorgungshäufigkeit ist v	PIA2008-078B12	Nominale organische 0, Tagesschmutzfracht(BSB ₅) Nominaler 0,1 Tageszufluss	93,7% 97,5% 97,8% 96,0% kWh/(E*d) 06kg/(E*d) .5m³/(E*d)	
Wasserdichtheit (Prüfung mit Wasser)	PIA2009-WD-AT0904-1026	Bestanden EN12566-3A.2		
Dauerhaftigkeit	MFPA B 31.12.429.05	Bestanden EN 12566-3		
Standfestigkeit (Prüfgrube / DRY)	B 48.20.049.03	Bestanden DIN 1989-3:2003-08 Erdüberdeckung max. 1500mm PKW befahrbar		
Brandverhalten	PIA2017-RF-1709-1091.01	Bestanden E		
Freisetzung gefährlicher Stoffe		NPD	NPD	

Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein die Vertriebsgesellschaft gemäß Nummer 3. Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Verordnungen, Richtlinien und Normen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise und mitgelieferten Anleitungen zum Einbau, Betrieb und zur Wartung der Kleinkläranlagen sind zu beachten.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Oliver Pallentin Geschäftsführer Gera den 30.11.2021