

Produktdatenblatt

BIOCAT KS 3000-C/BASIC

Artikel-Nr.: 12000345
EAN/GTIN: 4260237110866

WIRKSAMKEIT UND KONFORMITÄT

Kalkschutzanlage gemäß DIN 1988-200 (Abschnitt 12.7) sowie DVGW Arbeitsblatt W 510 und W 512 bzw. DIN 3607 zur Verminderung von Kalksteinablagerungen in Trinkwasserinstallationen.



BIOCAT KS 3000-C/BASIC Kalkschutzanlage, geeignet zum Einbau in die Kaltwasserversorgungsleitung, bei einer Gebäudegröße von bis zu einer Wohneinheit (max. 3-4 Personen), max. 160 Kubikmeter/Jahr.

WATERCRYST KATALYSATOR TECHNOLOGIE

BIOCAT Kalkschutzanlagen verhindern Kalkablagerungen in der Trinkwasserinstallation und Trinkwassererwärmungssystemen ohne den Einsatz von chemischen Aufbereitungsmitteln und ohne Veränderung der Trinkwasserqualität. Die Anlagen erfüllen alle Anforderungen an die Trinkwasserverordnung und insbesondere die Minimierungsgebote.

Der Kalkschutz basiert auf der WATERCryst Katalysator-Technologie. Als Wirkeinheit dient dazu ein Behälter, der mit einem speziell strukturierten, lebensmittelechten, für das Trinkwasser zugelassenen Kunststoffgranulat gefüllt ist. An den Oberflächen des Granulates werden - nach dem Vorbild der Biomineralisierung - kleinste Kalkkristalle aus dem im Wasser gelösten Kalkionen erzeugt. Diese werden mit der Wasserentnahme aus dem Granulatbett ausgetragen, im Leitungssystem und den Trinkwassererwärmungssystemen verteilt und wirken dort als Kristallisationskerne (Impfkristalle). Der ausfallende Kalk wird nun bevorzugt an diesen Impfkristallen gebunden, bevor er sich in Rohrleitungen, Armaturen, Warmwasserspeichern, Wärmetauschern, Duschköpfen oder Strahlsieben ablagern kann. Die Impfkristalle werden mit der Wasserentnahme aus dem Rohrleitungssystem gespült.

Dem Trinkwasser werden keine chemischen Stoffe zugegeben und keine wertvollen Mineralien (Calcium, Magnesium) entnommen. Die Qualität des Wassers wird nicht verändert.

TRINKWASSERHYGIENE UND SICHERHEIT IM BETRIEB

Die BIOCAT Kalkschutzanlage ist hygienisch eigensicher. Die Wirkeinheit wird alle 72 Stunden automatisch thermisch desinfiziert. Während der thermischen Desinfektion, bei Stromausfall (automatischer Fail Safe Mode), ist die Kalkschutzanlage vom Trinkwassernetz getrennt. Über den integrierten Bypass ist die Trinkwasserversorgung zu jederzeit gewährleistet.

AUSFÜHRUNG

Die Kalkschutzanlage BIOCAT KS 3000-C/BASIC wird montagefertig geliefert. GLT-Anschluss und Einbindung Hebeanlage serienmäßig (optionales Zubehör erforderlich). Display für Statusmeldungen und manuelle Steuerung.

INSTALLATION

Flexible Fließrichtung, flexible Anschlusshöhe, Anschluss über Standard 230V Schuko-Stecker.

WARTUNGSINTERVALL

Das Katalysator-Granulat (Wirkeinheit) ist unabhängig von der Wasserhärte und dem Wasserverbrauch alle 5 Jahre auszutauschen.

ZERTIFIZIERTE QUALITÄT

Alle BIOCAT Geräte sind QNG Ready und damit als geprüft nachhaltiges Produkt für KfW-geförderte Bauprojekte geeignet.

DVGW Baumusterprüfzertifikat: DW-9191BR0341

DIGITAL VERNETZT

Die Geräteserie BIOCAT KS-C/BASIC ist digital vernetzt und ermöglicht Zugriff und Steuerung über die myBIOCAT App. Bei Bedarf erfolgt eine online Remote-Diagnose über den WATERCryst Kundendienst. Die App informiert auf allen integrierten Endgeräten über Software-Updates und Wartungshinweise z.B. für den Granulat-Wechsel der Wirkeinheit.

Technische Daten

Auslegung für den Wohnbau *

Maximalanzahl Wohneinheiten	1 WE
Maximalanzahl Personen	4
Dauerdurchfluss QD	45 l / h
Speichervolumen Warmwasser	450 l
maximaler Jahresverbrauch	160 m ³ / Jahr

Elektrischer Anschluss

Netzanschluss	230 V, 50 Hz, P+N+E
maximale Leistungsaufnahme	602 W
Leistungsaufnahme in Behandlung/Standby	2 W
Elektrische Schutzklasse	1
Schutzart	IP20
Netzstecker-Typ	CEE 7/7 (Typ E/F)

Sanitärtechnische Daten

Anschlussdimension	DN25 (1" AG)
Anschlussdimension Rückspüleleitung	DN15 (1/2" AG)
Volumenstrom Rückspülung (bei 4 bar)	6 l / min
Rückspülmenge pro thermischer Desinfektion (bei 4 bar)	14 l
empfohlene Dimensionierung Abfluss	DN50
Nenndurchfluss QN	2.500 l / h
Druckdifferenz Δp bei QN	0,3 bar
Betriebsdruck	2 - 8 bar
Wassertemperatur Zulauf	max. 25 °C

Jährliche Energiekosten **

Strom p.a.	19,38 €
Wasser p.a.	3,14 €

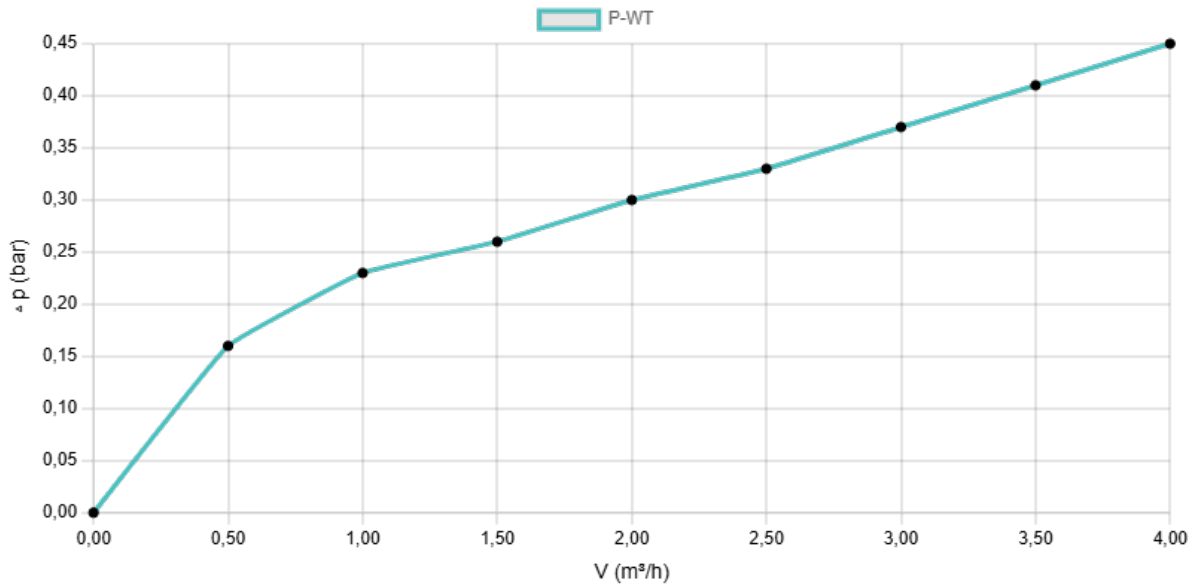
Technische Daten

Betriebsgewicht	17 kg
Montageart	Wandmontage
Einbaulage	waagrecht, senkrecht
Umgebungstemperatur	max. 25 °C
Betriebstemperatur	max. 85 °C

* Die Auslegung beruht auf in etwa dem Mittelwert der VDI 3807; 2,2 Personen pro WE, effektiver Verbrauchszeitraum von 10h/d und 350 Tagen/Jahr.

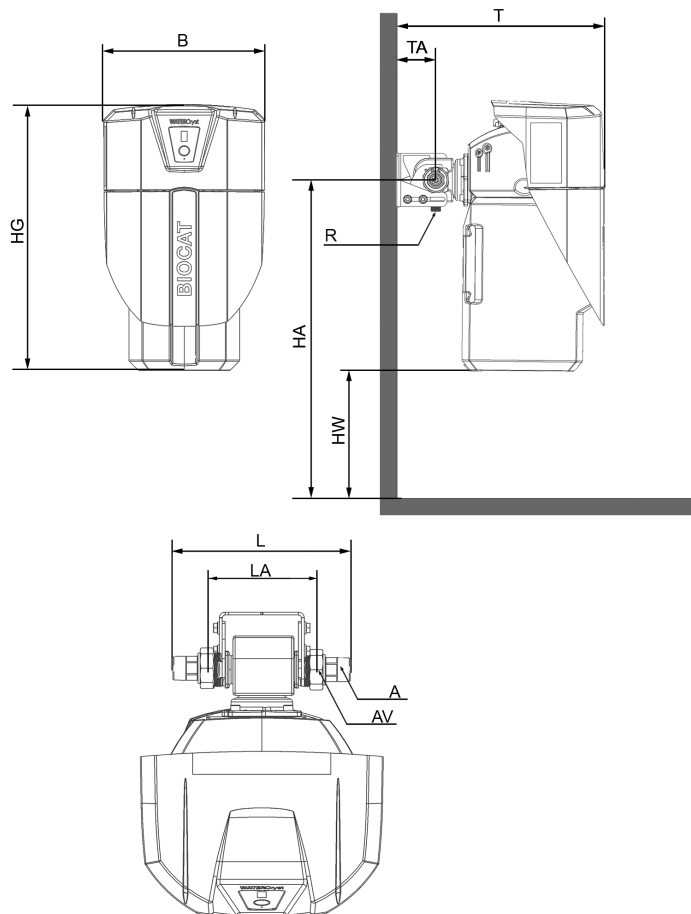
** Durchschnittliche Energiekosten Storm pro kW/h: 0,34 € sowie Wasser- und Abwasserkosten pro m³: 5,00 € beziehen sich auf Angaben des Statistischen Bundesamtes (12.09.2023). Bitte beachten Sie Ihre aktuellen Bezugspreise für Strom und Wasser.

Druckverlust



(m ³ /h) V	(bar) ΔP_{WT}	(bar) ΔP_{TD}
4,00	0,45	
3,50	0,41	
3,00	0,37	
2,50	0,33	
2,00	0,30	
1,50	0,26	
1,00	0,23	
0,50	0,16	
0,00	0,00	

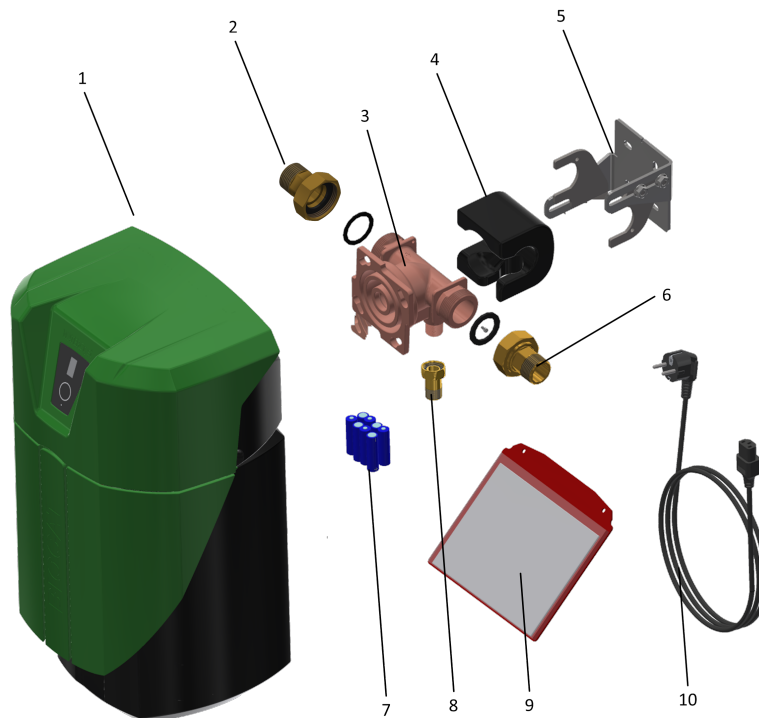
Einbaumaße



A	G 1 1/2"
AV	DN 25 (R 1")
B	340 mm
HA	min. 750 mm
HG	560 mm
HW	min. 350 mm
L	234 mm
LA	150 mm
R	DN 15
T	430 - 470 mm

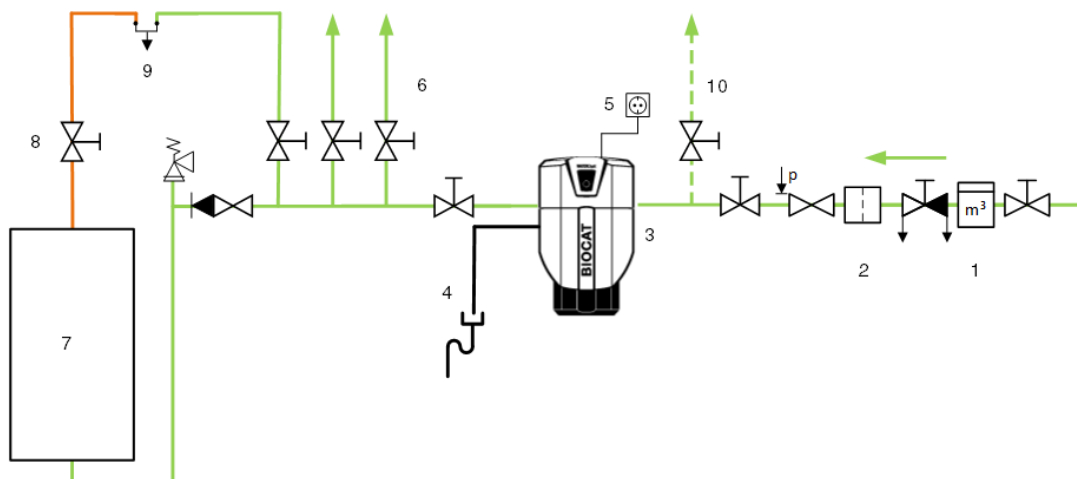
TA	90 - 130 mm
-----------	-------------

Lieferumfang



- | | |
|----|------------------------------------|
| 1 | BIOCAT Gerät |
| 2 | Anschlussverschraubung |
| 3 | T-Stück |
| 4 | EPP-Isolierung T-Stück |
| 5 | Montagebügel inkl. Montagematerial |
| 6 | Anschlussverschraubung |
| 7 | AA-Batterien |
| 8 | Anschlussverschraubung RS-Leitung |
| 9 | Bedienungsanleitung |
| 10 | Netzkabel |

Einbauschema



- 1 Wasserzähler mit Isolierung
- 2 Hauswasser Station
- 3 BIOCAT Kalkschutzgerät
- 4 Freier Auslauf in Abfluss
- 5 Schuko-Steckdose
- 6 Kaltwasserverteiler mit Kaltwassersteigleitungen
- 7 Trinkwassererwärmer
- 8 Warmwasserverteiler mit Warmwassersteigleitungen
- 9 Mischbatterie
- 10 Gartenleitung

Logistik

Lagertemperatur max.: 25 °C


Lagertemperatur min.: 5 °C


Verpackungsanzahl pro Produkt: 1

Inhaltsmenge Typ	Beschreibung	Maße			Volumen Gewicht	
		Länge	Breite	Höhe		
1	Karton	700 mm	385 mm	435 mm	0,12 m ³	18,4 kg
9	Palette (EPAL)	1200 mm	800 mm	1455 mm	1,40 m ³	185,6 kg


Zubehör & Service


Montagezubehör


 12000280
GLT-Set BIOCAT KLS-C, KS-C

 12000479
ADD-ON BIOCAT KS CONNECT FLOW

Serviceset

 12000278
Service-Set BIOCAT KS 3000-C, KLS 3000-C

 12000291
Mehrkammer-Ventil KS, KS-C, KLS-C

 12000355