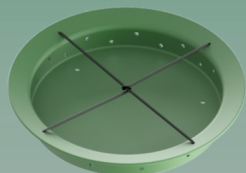
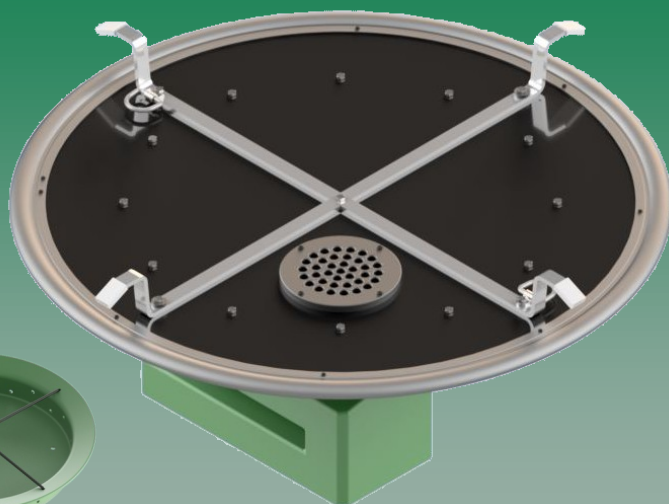


Geruchsdämpfungs-System Uni-AdSorber DN800 für Revisionsschächte

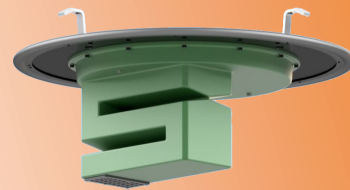


inkl. Schmutzfang

**UNI
TECHNICS**

INNOVATIONEN
FÜR IHR KANALNETZ

GERUCH | FREMDWASSER | INGENIEURLEISTUNGEN



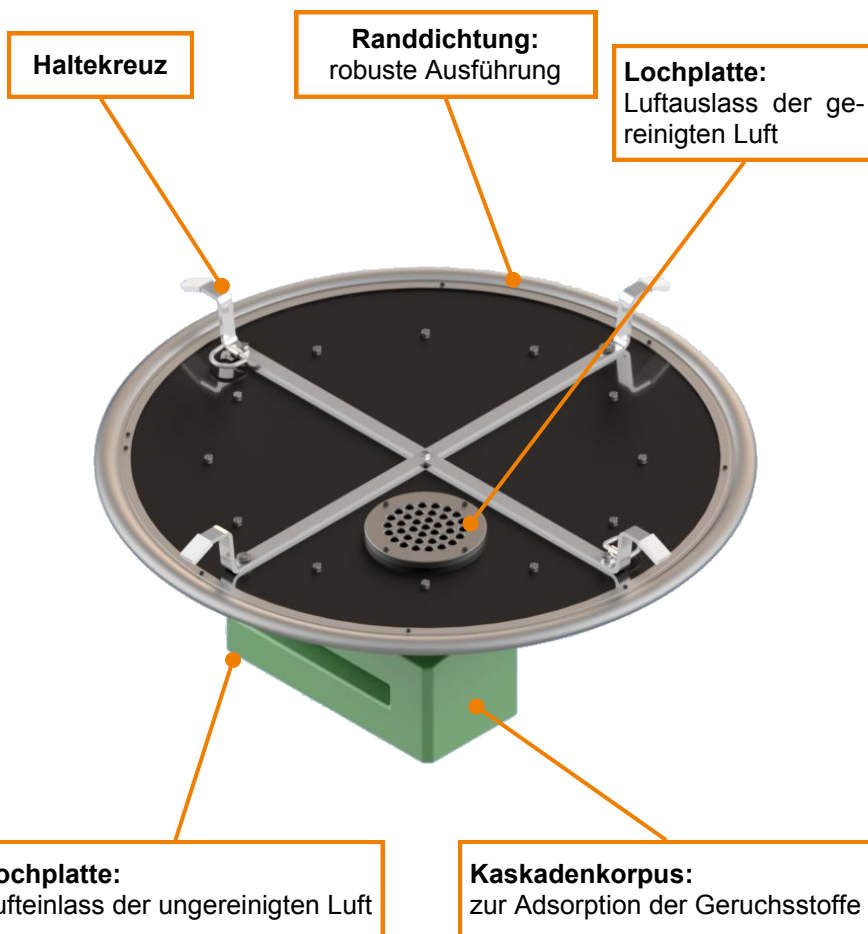
Ansicht von unten

Anwendungsbereiche:

- Kommunale und industrielle abwassertechnische Anlagen
- **Schachtabdeckungen DN 800 (Standard BeGu-Rahmen), Sonderaufhängungen auf Anfrage möglich**
- **Uni-AdSorber DN800 (B für Basic, das Basismodell) für überwiegend mittlere H₂S-Belastungen**
- **Uni-AdSorber DN800 HD (HD für Heavy Duty, die Hochleistungsversion) für extreme H₂S-Belastungen**

Vorteile:

- Verminderung/Vermeidung von Geruch durch **selbstregenerierendes „Filtermaterial“**
- **Kein Austausch des „Filtermaterials“ nötig**
- Zusätzlicher Abbau von Geruchsstoffen durch Ansiedlung von Mikroorganismen im „Filtermaterial“
- **Einfacher Ein- und Ausbau**
- Schmutzfang im Lieferumfang enthalten
- **Wartungsarm, wird nur mit Wasser gereinigt**
- Tagwasserdurchlässig



Einbaudarstellung