



Kondensataufbereitung

ÖWAMAT®



Sicher getrennt, effizient aufbereitet

Öl-Wasser-Trennung mit ÖWAMAT®





Die ÖWAMAT® Vorteile im Überblick

Sicher

Einzigartige Trennung von Reinwasser

3-stufige Ölabscheidung

Doppelwandiger Behälter

Keine Fehlbedienung

Einfach

Service: schnell & einfach

Keine Zulassung erforderlich

Intuitive Bedienung

Kalkulierbare Kosten





Verantwortungsvoll

Umweltfreundlich

Verwendung von recyceltem Material

Recyclebar

Filtermaterial nach CO₂ Footprint

Zuverlässig

30 Jahre Erfahrung

100.000 verkaufte Geräte

Bauartzulassung vorhanden

Für 24/7 Betrieb ausgelegt



Durchdachte Technik des Kondensatspezialisten





Bis zu 4 Kondensatquellen anschließbar

Keine Geruchsbelastung durch Aktivkohlefiltermatte

Druckentlastungskammer für sicheren Betrieb

Integrierter Niveaumelder

Geringer Platzbedarf durch kompakte Bauform

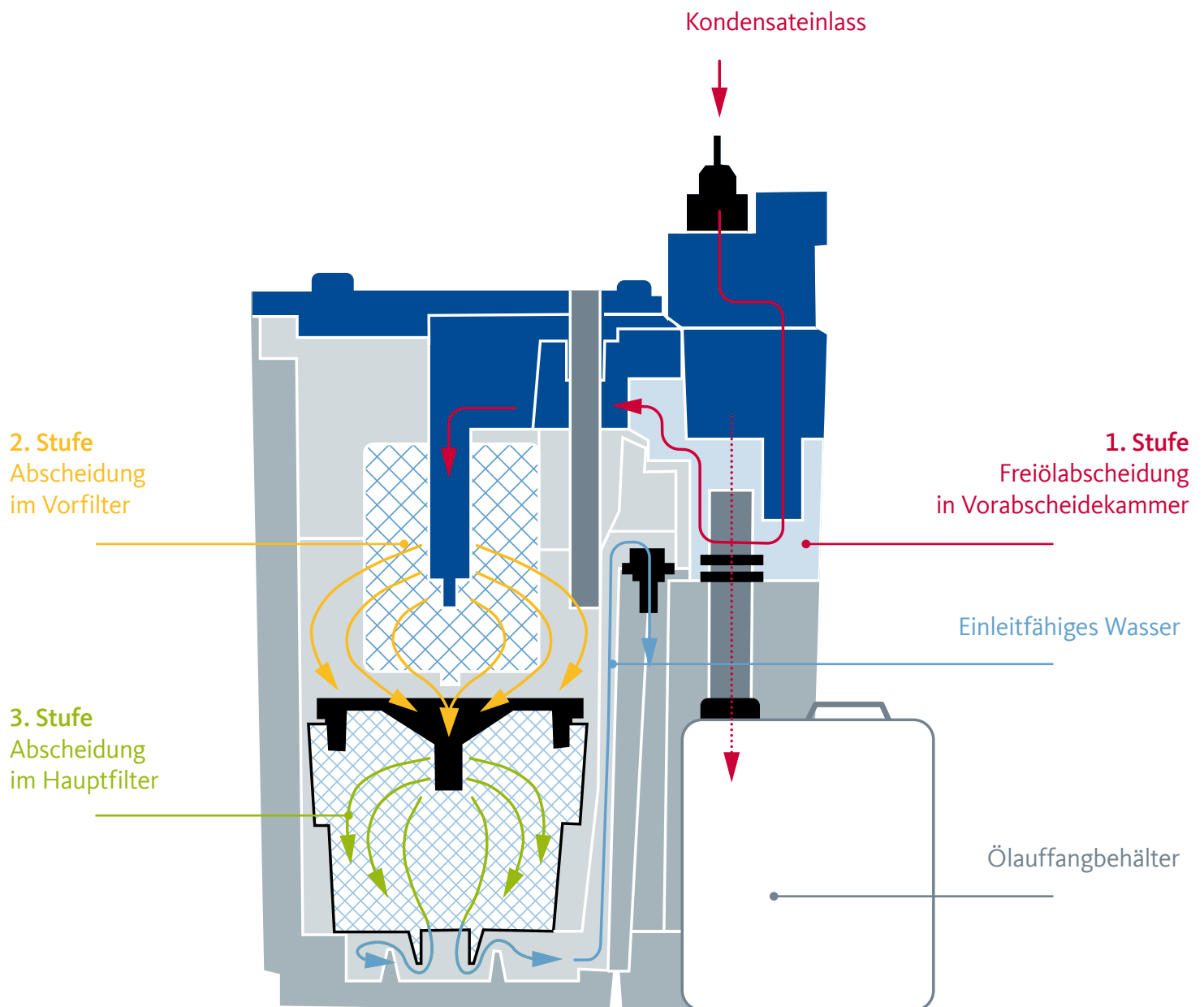
- Einzigartige Trennung von Öl und Wasser
- Ohne staubende Aktivkohle
- Vorwässern nicht notwendig

Einfache Funktionskontrolle mittels optischer Referenztrübung

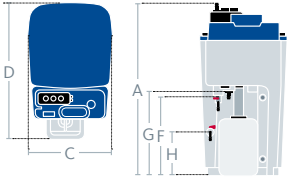
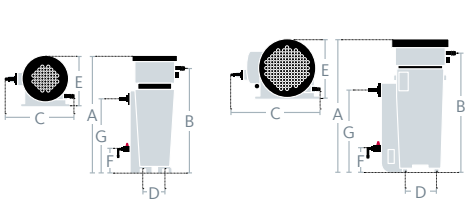
- Längere Filterstandzeit durch Freiölabscheidung
- Sauberer Behälterwechsel



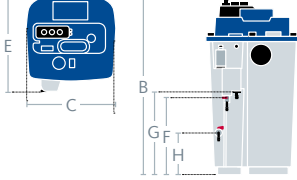
Sichere und kostengünstige Kondensataufbereitung: die 3- stufige Funktionsweise des ÖWAMAT®



ÖWAMAT® Baureihen



ÖWAMAT® 12-16 mit Vorabscheider*



ÖWAMAT® 12-16 ohne Vorabscheider*

Modell	10	11	12	14	15	16
Schraubenkompressorleistung mit Standardöl (VCL)						
max. Volumenstrom (m³/min)	1,9	3,8	5,6	11,3	22,5	45,0

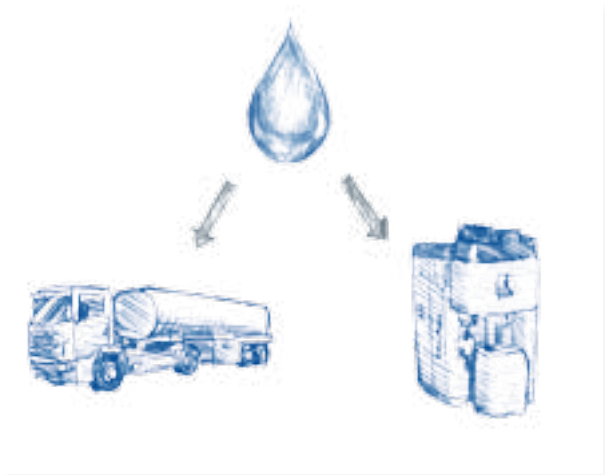
Die ÖWAMAT®-Baureihe gibt es in sechs Größen und Behältervolumen von 10 bis 228 l.





Das Konzept: Nachhaltigkeit mit Sparpotential.

Die Lösung: ÖWAMAT®



Kondensat darf als ölhaltiges Abwasser gemäß dem Gesetz nicht in die Kanalisation eingeleitet werden. Das Kondensat muss fachgerecht entsorgt oder vor Ort aufbereitet werden. Die Entsorgung des Kondensats über externe Dienstleister ist aufwändig und teurer als die eigene Öl-Wasser-Trennung. Zusätzlich zu den Entsorgungskosten, fallen betriebsinterne Investitionen wie zugelassene Sammel tanks und Überwachungsgeräte an.

Der ÖWAMAT® bietet deutliches Sparpotential.



Erfahren Sie hier mehr zum ÖWAMAT®

Die Produkt - und Systemkategorien von **BEKO TECHNOLOGIES**

Kondensataufbereitung | ÖWAMAT®

ÖWAMAT® ist ein Öl-Wasser-Trennsystem für disperse Kondensate. Das gereinigte Wasser erfüllt die gesetzlichen Vorschriften zur Kanaleinleitung.

Kondensatableitung | BEKOMAT®

Filtration | CLEARPOINT®

Trocknung | DRYPOINT®

Messtechnik | METPOINT®

**Prozesstechnik
BEKOBLIZZ® | BEKOKAT®**

Service Team



BEKO TECHNOLOGIES GMBH
Im Taubental 7
D-41468 Neuss
Tel +49 2131 988-1000
Fax +49 2131 988-912
info@beko-technologies.com
www.beko-technologies.de



BLUECOMPETENCE
Alliance Member
Partner of the Engineering Industry
Sustainability Initiative

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-83.5-9
Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

klimaneutral
natureOffice.com | DE-296-866950
gedruckt

MIX
Papier aus verantwortungsvollen Quellen
FSC® C011279