



Partner in Sachen Klima

Montagesanleitung
ÖLPROTEKTOREN A UW-1 BIS A UW-10



Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Anschluss und Inbetriebnahme gründlich durch.

AUW Ölprotektoren

Produktübersicht	2
Sicherheitshinweise	3
Beschreibung / Lieferumfang	4
Montage / Warnhinweis / Wartung / Reinigung	5

Vor der Inbetriebnahme / Verwendung des AUW Ölprotektors ist diese Montageanleitung sorgfältig zu lesen! Diese Montageanleitung ist Bestandteil des AUW Ölprotektors und muss immer in unmittelbarer Nähe des Aufstellungsortes bzw. beim Protektor aufbewahrt werden.

AUW Ölprotektoren

Typ	Standardgrößen L x B x H mm	Ölmenge Ltr.
AUW 1	320 x 900 x 35	1,19
AUW 2	400 x 950 x 35	1,52
AUW 3	500 x 1150 x 35	2,30
AUW 4	850 x 1140 x 35	3,87
AUW 5	930 x 1140 x 35	4,24
AUW 6	780 x 1500 x 35	4,68
AUW 7	1200 x 1500 x 35	5,40
AUW 8	850 x 1430 x 35	4,90
AUW 9	590 x 1200 x 35	3,00
AUW 10	850 x 1750 x 35	5,80

Werkstoff: Aluminium AlMg3

Verarbeitung: Schweißungen nach DIN EN ISO 9606-1

Hinweis:

Tragfähigkeit der mitgelieferten Füße:

AUW-1 und AUW-2: 100 kg

AUW-3 bis AUW-10: 180 kg

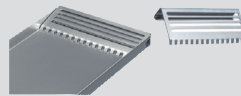
AUW Ölprotector Sondergrößen:

AUW S je nach Anforderung



AUW Ölprotector Optionales Zubehör:

Laubschutzgitter für eine Bauhöhe bis 50 mm



Heizkit Heizmatten und **HEITHER** 2.0



Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme des AUW Ölprotektors die Betriebsanleitung aufmerksam durch. Sie enthält nützliche Tipps, Hinweise sowie Warnhinweise zur Gefahrenabwendung von Personen.

- Bewahren Sie diese Anleitung in der Nähe der AUW Ölprotektoren auf.
- Die Aufstellung und Montage der AUW Ölprotektoren und deren Komponenten ist durch Fachpersonal durchzuführen.
- Aufstellung, Anschluss und Betrieb der AUW Ölprotektoren und deren Komponenten müssen innerhalb der Einsatz- und Betriebsbedingungen gemäß Anleitung erfolgen und den geltenden regionalen Vorschriften entsprechen.
- Die Kondensatwanne ist zu erden.
- Umbau oder Veränderung der Protektoren oder deren Komponenten sind nicht zulässig und können Fehlfunktionen verursachen. Die AUW Ölprotektoren und deren Komponenten dürfen nicht in Bereichen mit erhöhter Beschädigungsgefahr betrieben werden. Die Mindestfreiräume sind einzuhalten.
- Die Betriebssicherheit der AUW Ölprotektoren und deren Komponenten sind ausschließlich bei bestimmungsgemäßer Verwendung und im komplett montierten Zustand gewährleistet. Keine Sicherheitseinrichtungen dürfen verändert oder überbrückt werden.
- Die Bedienung von AUW Ölprotektoren oder deren Komponenten mit augenfälligen Mängeln oder Beschädigungen ist zu unterlassen.
- Die AUW Ölprotektoren und deren Komponenten erfordern einen ausreichenden Sicherheitsabstand zu entzündlichen, explosiven, brennbaren, aggressiven und verschmutzten Bereichen oder Atmosphären. Montage, Reparaturen und Wartungen dürfen ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal, Sichtkontrollen und Reinigungen können vom Betreiber durchgeführt werden.
- Bei der Montage, Reparatur, Wartung oder Reinigung der AUW Ölprotektoren sind durch geeignete Maßnahmen Vorkehrungen zu treffen, um von dem AUW Ölprotektor ausgehende Gefahren für Personen auszuschließen.

Recycling



Entsorgung der Verpackung

Alle Produkte werden für den Transport sorgfältig verpackt. Leisten Sie einen wertvollen Beitrag zur Abfallvermeidung und Erhaltung von Rohstoffen und entsorgen Sie das Verpackungsmaterial daher nur bei entsprechenden Sammelstellen.

Gewährleistung

Die Gewährleistungsbedingungen sind in den „Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen“ aufgeführt. Wenden Sie sich bitte erst an Ihren direkten Vertragspartner.

Beschreibung

Durch das Wasserhaushaltsgesetz sowie durch die Anlagenverordnung ist der Umgang mit wassergefährdenden Stoffen geregelt. Der aus reinem Aluminium hergestellte AUW Ölprotector hilft, diese Vorgabe gemäß Gesetzeslage zu erfüllen. Er verhindert im Leckagefall, dass austretendes Öl der Wassergefährdungsklasse eins bis drei, im Rahmen der rechtlichen Anforderungen, die Umwelt verschmutzt.

Die patentrechtlich geschützte Auffangwanne mit integriertem Ölabscheider führt die höchste in Deutschland gemessene Niederschlagsmenge ab, ohne, dass es zum Überlaufen der Wanne kommt. Die neuen verfügbaren Standardgrößen gewährleisten eine kurzfristige Lieferung des Sicherheitssystems für alle gängigen Splitgeräte.

Lieferumfang

AUW Ölprotector laut Zeichnung



Aufstellfüße

2 Stück pro AUW Ölprotector



Feststellschrauben

2 Stück pro AUW Ölprotector



⚠ Überprüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit.

Montage

Der Abscheider arbeitet nach dem gleichen Prinzip wie der CUW Ölprotector. Durch die beidseitigen Ausläufe können Verschmutzungen sofort erkannt werden und auch die Reinigung des Abscheiders ist erheblich vereinfacht.

Schieben Sie, nachdem Sie die Aufstellfüße mit dem Befestigungssystem für Wandmontage oder Bodenaufstellung befestigt haben, den AUW Ölprotector von rechts oder links zwischen den vormontierten Aufstellfüßen ein.

Stellen Sie das Außengerät auf die Aufstellfüße. Durch Festziehen der Schrauben klemmen Sie den Protector in der Halterung fest.

Die Abmessungen erlauben die Installation von Verflüssigungssätzen und Maschinen vieler namhafter Hersteller und ermöglichen die Installation auf handelsüblichen Aufstellbalken, Schwingungsdämpfern und Wandkonsolen.

Warnhinweis

Bitte vermeiden Sie, dass andere Metalle mit dem AUW Ölprotector in Berührung kommen beziehungsweise informieren Sie sich über mögliche Bimetallkorrosion.

Wartung

Der AUW Ölprotector sollte in regelmäßigen Abständen überprüft und gereinigt werden, da unter Umständen Laub und andere Verunreinigungen den Ölabscheider in seiner Funktion beeinträchtigen können.

Der Ölabscheider kann durch den Wasserablauf gespült werden.

Reinigung

Bei Spuren von wassergefährdenden Stoffen im AUW Ölprotector setzen Sie die Anlage sofort außer Betrieb. Überprüfen Sie die Anlage auf Undichtigkeiten. Spuren wassergefährdender Stoffe sind fachgerecht zu entsorgen.



Partner in Sachen Klima

KRONE Kälte+Klima Vertriebs-GmbH
Fabrikstraße 39
33659 Bielefeld
Fon 0521 800699-0
Fax 0521 403317
info@krone-klima.de
www.krone-klima.de