

LipuJet-P-SB Basisausführung

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Strukturelle Stabilität des Behälters mit hoher Standsicherheit
- Einfache Montage durch Stecksystem
- Einbringungsmöglichkeit in schwer zugängliche Aufstellungsräume durch 3-Teilung der Anlage
- Geringes Gewicht

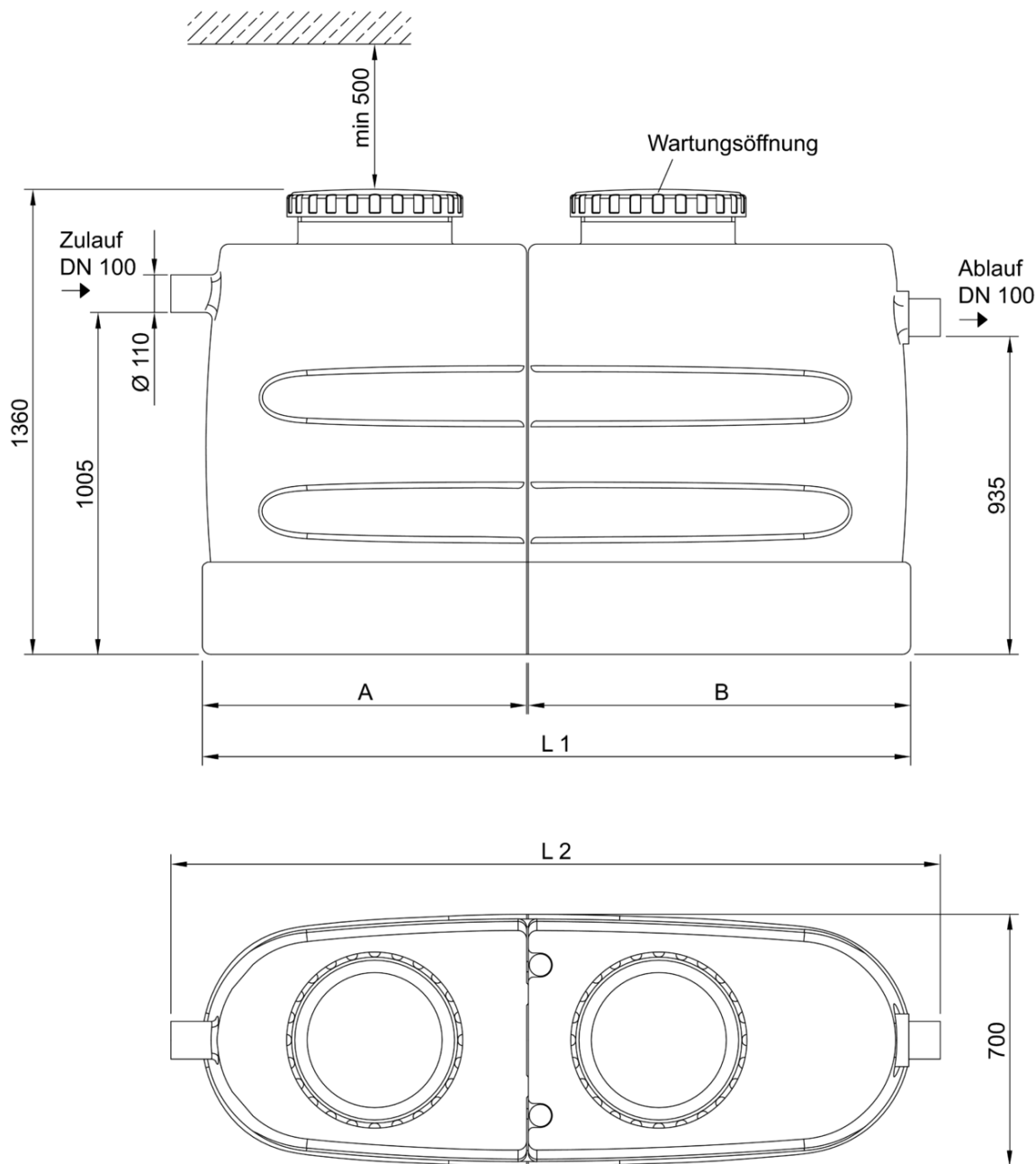
- Fettabscheideranlage gemäß DIN EN 1825 und DIN 4040-100
- Zum Einbau in Räumen – frostfrei
- Mit separatem Schlammfang
- Geruchsdiichte Wartungsöffnung, Durchmesser: 450 mm



Technische Daten zum Artikel 3804.00.00

Nenngröße	Nennweite	Inhalt			Gewicht	
		Schlammfang [l]	Fettspeicher [l]	Gesamt [l]	Leer [kg]	Gefüllt [kg]
NS 4	DN 100	420	160	800	115	995

Abmessungen



Nenngröße

Abmessungen

	L1 [mm]	L2 [mm]	A [mm]	B [mm]
NS 4	2070	2250	945	1115

Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
Fülleinheit  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau vor den Abscheider ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ Bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> □ Rohrstützen DN 100 □ Länge: 300 mm □ Fülleinheit (DVGW/KIWA Zulassung) mit angeschweißtem Geruchsverschluss und Schrägsitzventil R ¾" ■ Druckminderer mit integrierten Schmutzfängern ■ 1 Rohrverbinde DN 100 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lipujet-P-SB/SD 	7,0		0153.06.76
Geruchsneutralisation  <ul style="list-style-type: none"> ■ Abschließbarer Schaltschrank <ul style="list-style-type: none"> □ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 □ Geschliffene Oberfläche □ Mit seitlichen Lüftungsschlitzten ■ Integrierte Zeitschaltuhr ■ Inkl. Geruchsneutralisationsmittel: 9 l ■ Mit Dosierpumpe zur zuverlässigen Förderung ■ Chemikalienbeständiger Dosierschlauch ■ Signalsäule zur Zustandsüberwachung ■ PG-Verschraubung zur bauseitigen Anbindung ■ Maße Schaltschrank: <ul style="list-style-type: none"> □ 380 x 600 x 210 mm (B x H x T) ■ Anlage steckerfertig <ul style="list-style-type: none"> □ Inkl. Kabel: 1,5 m ■ Steckdose 230 V bauseits zuerstellen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider (inkl. Fremdfabrikate) 	36,2		7980.80.00
<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Ozone minimiert Gerüche, die durch Fettabscheider, Hebeanlagen und Pumpstationen entstehen können ■ Werkstoff: Säurebeständiger Edelstahl <p>Set besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Ozone – Ozongenerator <ul style="list-style-type: none"> □ Größe (L x B x H): 270 x100 x 85 mm □ Nennspannung 230 V/50 Hz □ Schutzart IP20 ■ ACO Ozone-Pumpe – Speisepumpe <ul style="list-style-type: none"> □ Größe (L x B x H): 160 x 90 x 90 mm □ Integrierter Filter □ Nennspannung 230 V/50 Hz □ Schutzart IP54 ■ ACO Ozone-Halterung – Wandhalterung <ul style="list-style-type: none"> □ Größe (L x B x H): <ul style="list-style-type: none"> 295 x 110 x 90 mm ■ Schläuche 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheideranlagen, Innenbereich ■ Fettabscheideranlagen, Außenbereich ■ Hebeanlagen ■ PumpstationenHebeanlagen 			7980.90.00

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
Anschlusskasten  <ul style="list-style-type: none"> ■ Für Entsorgungsanschluss DN 80 ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Ausführung "Aufputz" ■ Türanschlag <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Wahlweise rechts oder links <input type="checkbox"/> Tür abschließbar ■ Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe): 370 x 330 x 250 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> LipuMax-P-D/DM/DA <input type="checkbox"/> LipuJet-P-OD/RD/SD/OM/OMP/RM/ RMP <input type="checkbox"/> LipuJet-S-OD/RD/SD/OM/OMP/RM/ RMP ■ Stärkeabscheider FapuMax-P-DA ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P ■ LipuLift-P-D/-DA/-DAP 		7601.80.22	
Unterputzrahmen  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe): 421 x 381 x 25 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anschlusskasten <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 7601.80.22 ■ LipuLift-P-D/-DA/-DAP 	1,0		7601.80.23
Probenahmetopf DN 100  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 nach Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitze am Ablauf <input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P 	10,2		3300.09.11
Probenahmetopf DN 100  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 100 nach Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitze am Ablauf <input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P 	10,2		3300.10.11
Grobfang DN 100  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 vor Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitze am Ablauf <input type="checkbox"/> Korb aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 zur Rückhaltung von Grobstoffen <input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1 	9,7		3667.00.04
Zulauf-/Absperrschieber DN 100  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus PVC ■ Beiderseits Steckmuffe 110 mm mit Lippendichtring ■ Gesamtmaße: 176 x 330 mm (L x H) ■ Max. Druck: 0,5 bar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abwasserhebeanlagen ■ Fettabscheider aus Polyethylen ■ Stärkeabscheider aus Polyethylen ■ Vorbehälteranlagen Typ 2 und 4 ■ LipuMobil-P – Typ 0,5 	3,1	1	0175.13.84
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Anschluss der Zulaufsleitung an Fettabscheideranlagen ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4404 ■ Dichtung EPDM 				

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
Rohranschluss-Set DN 100 für Fettabscheider DN 100; 2 x Bögen 45°; 1 x Zwischenstück 250 mm; 1 x Beruhigungsstrecke 1000 mm	Fettabscheider LipuJet/LipuSmart zur Freiaufstellung; <input type="checkbox"/> NS 1-4	5,2		0174.92.46
Rohranschluss-Set DN 150 für Fettabscheider DN 150; 2 x Bögen 45°; 1 x Zwischenstück 250 mm; 1 x Beruhigungsstrecke 1500 mm	Fettabscheider LipuJet/LipuSmart zur Freiaufstellung; <input type="checkbox"/> NS 5,5-10	12,7		0174.92.47
Rohranschluss-Set DN 200 für Fettabscheider DN 200; 2 x Bögen 45°; 1 x Zwischenstück 500 mm; 1 x Beruhigungsstrecke 2000 mm	Fettabscheider LipuJet zur Freiaufstellung; <input type="checkbox"/> NS 15-25	25,0		0174.92.48
Betriebstagebuch				
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Inhalt: Checklisten und Formblätter zur Dokumentation der Eigenkontrolle, Wartung und Entsorgung der Anlage gemäß DIN 4040-100 ■ Format: A4 mit 2-facher Ringösenheftung ■ Umfang: 60 Seiten ■ Ausgelegt für 5 Jahre 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider <input type="checkbox"/> Zum Erdeinbau <input type="checkbox"/> Zur Freiaufstellung 	0,3
				0150.45.23
Service-Fettabscheider: Inbetriebnahme				
	<p>Die Inbetriebnahme beinhaltet folgende Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ An- und Abfahrt inkl. Arbeitszeit, die den Arbeitsumfang der Inbetriebnahme nicht überschreiten ■ Kontrolle der Installation ■ Elektrische Prüfung ■ Mechanische Prüfung ■ Anlagenparametrierung ■ Mehrfacher Probelauf ■ Einweisung des Bedienpersonals ■ Erstellung einer Inbetriebnahme-Checkliste <p>Bei Abschluss eines Original ACO-Wartungsvertrages werden die Kosten der Erst-Inbetriebnahme mit der ersten Wartung verrechnet!</p> <p>Weitere Informationen: ACO Service 036965/819-444</p>		<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung 	7500.00.01

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
<p>Service-Fettabscheider: Vertrags-wartung</p> <ul style="list-style-type: none">■ Wartung gemäß Checkliste in Anlehnung an die DIN 4040-100 sowie DIN EN 1825-2 bei Abschluss eines Wartungsvertrages mit der ACO Haustechnik.■ Abscheideranlagen sollten durch einen autorisierten Fachbetrieb gewartet werden■ Das Wartungsintervall sollte nicht größer sein als 1 x jährlich. <p>Die Wartungsdienstleistung beinhaltet folgende Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none">■ An- und Abfahrt inkl. Arbeitszeit die unseren Wartungsumfang nicht überschreiten■ Überprüfung der Innenwandflächen■ Funktionskontrolle der elektrischen Einrichtung sofern vorhanden■ Überprüfung der gesamten Anlage mit Erstellen eines Prüfprotokolls und ggf. Instandsetzungsangebot <p>Zum Zeitpunkt der Wartung sollte ein Entsorgungsfahrzeug zur Verfügung stehen.</p> <p>Weitere Informationen: ACO Service 036965/819-444</p>  <p>Wartung</p>	<ul style="list-style-type: none">■ ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung<input type="checkbox"/> je Fettabscheideranlage einen Vertrag		6000.00.00	

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
<p>Service-Fettabscheider: Generalinspektion</p> <p>Gemäß DIN 4040-100 sind Abscheideranlagen vor der Inbetriebnahme und danach in regelmäßigen Abständen von maximal 5 Jahren nach vorheriger vollständiger Entleerung zu prüfen.</p> <p>Die Prüfung erfolgt gemäß DIN 4040-100 bzw. DIN EN 1825/DIN EN 1610.</p> <p>Unser Bericht umfasst die genaue Beschreibung der Anlage mit Aufmaß, Messgrafik und Bilddokumentation, sowie Vorschläge zur weiteren Vorgehensweise (Mängelbeseitigung).</p> <p>Bauseitig müssen vor der Generalinspektion folgende Vorbereitungen getroffen werden:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Freie Zufahrt für alle Fahrzeuge■ Vollständige Installation der Anlage■ Elektroanschluß 230 V■ Die Anlage muss zum Zeitpunkt der Prüfung entleert und gereinigt sein■ Die Möglichkeit der kurzfristigen Wascherbefüllung ist erforderlich (Frischwasergestellung durch den Entsorger oder C-Anschluß)■ Für die Arbeiten wird uns kostenfrei ein Helfer zur Verfügung gestellt■ Ihrerseits werden die Steighilfen (Leiter) zur Verfügung gestellt■ Am Tag der Generalinspektion muss der Abscheiderinhalt entsorgt werden! Die Entsorgung bestellt der Kunde, soweit nicht ausdrücklich anders vereinbart.■ Für die Dauer der Generalinspektion darf ca. 4-5 Stunden kein Zulauf in den Abscheider stattfinden <p>Weitere Informationen: ACO Service 036965/819-444</p> 	■ ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung		6000.01.21	

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=3804.00.00>