

LipuJet-P-OA Ausbaustufe 3

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Mit zwei Schaugläsern für Kontrolle von Fett und Schlam
- Mit zwei Hochdrucksprühköpfen für perfekte Innenreinigung des Behälters
- Steuergerät mit Voreinstellungen, die flexible an örtliche Gegebenheiten angepasst werden können

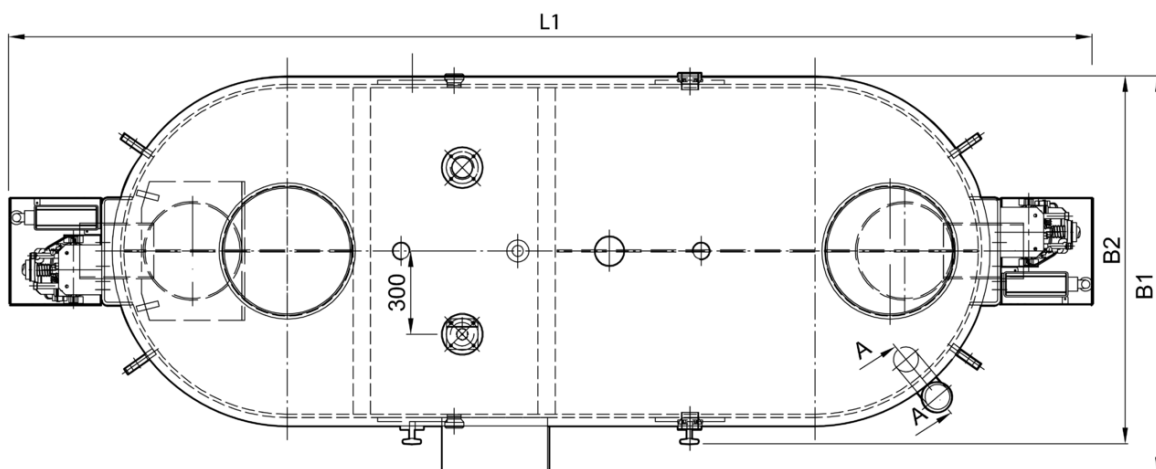
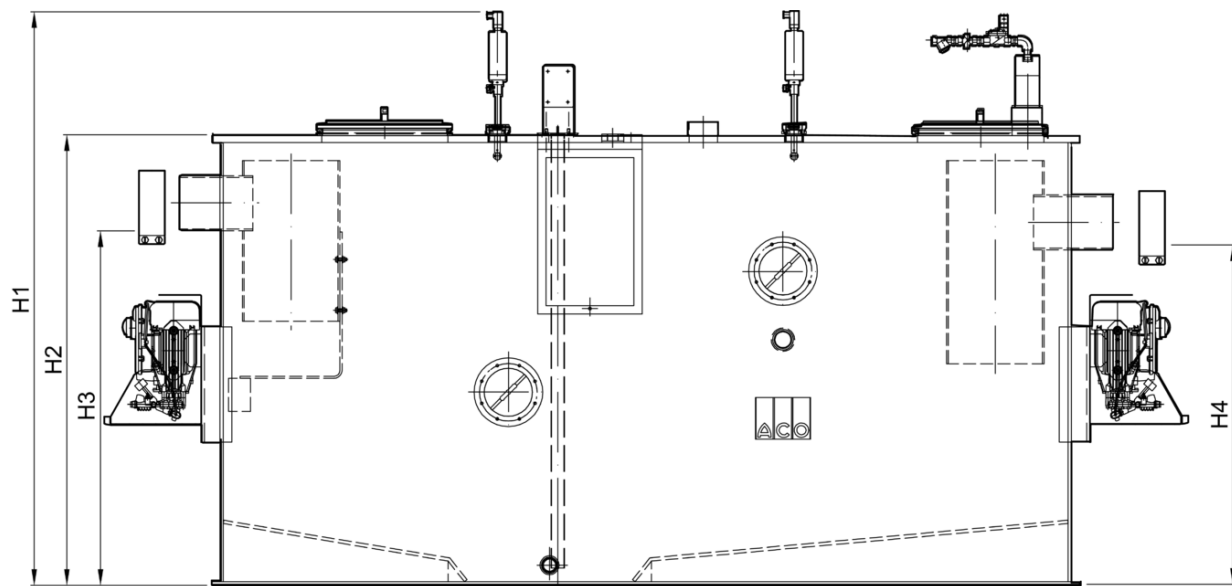
- Fettabscheider nach EN 1825 für Freiaufstellung in frostgeschützten Räumen
- Gefertigt aus Polyethylen in ovaler Bauform
- Zwei geruchsdichte Abdeckungen Ø 450 mm
- Zu- und Ablauf Ø 200 mm (NS 15 – 25) oder Ø 250 mm (NS 30)
- Entsorgungsanschluss Ø 75 mm mit Storz-B-Kupplung R 2½"
- Zwei automatisch betriebene Hochdruckpumpen mit jeweils 3,9 kW und angeschlossenen Hochdrucksprühköpfen mit 150 bar für kombiniertes Mischen des Inhalts und Reinigen des Behälters
- Automatisch betriebene Füllleinheit R ¾" über ein Magnetventil
- Elektrischer Anschluss 400 V/50 (60) Hz/16 A/7,8 kW
- Zwei Schaugläser mit Wischer
- Bedienungsseite links oder rechts



Technische Daten zum Artikel 3830.75.32

Nenngröße	Inhalt			Bedienseite
	Schlammfang		Fettspeicher	
	[l]	[l]	[l]	
NS 30	3020	1290	5550	Links

Abmessungen



Nenngröße

Abmessungen

	L1 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	H4 [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]
NS 30	5310	2190	1740	1300	1230	1530	1340

Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
 <p>Zulauf-/Absperrschieber DN 200</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus PVC ■ Beiderseits Steckmuffe 200 mm mit Lippendichtring ■ Gesamtmaße: 264 x 637 mm (L x H) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abwasserhebeanlage <input type="checkbox"/> Multi-Star DDP 1/2 ■ Fettabscheider aus Polyethylen <input type="checkbox"/> Ab NS 20 	8,4	1	0170.20.83
 <p>Fettschichtdicken-Messgerät</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zur elektronischen Messung der Fettsschicht ■ Geeignet für flüssige und/oder aushärtende Fette ■ Auswertegerät mit steckerfertigem Anschlusskabel, Länge: 3 m ■ Mit zwei potentialfreien Wechslerkontakten zur Anzeige Vollmeldung (80 %) u. der Vorwarnung des Vollzustandes (50 %) ■ Mit optischer Anzeige des Füllstandes ■ Mit beheiztem Sondenstab zur Erhöhung der Betriebssicherheit ■ Betriebsspannung: 230VAC/5 VA ■ Schutzklasse: IP 54 ■ Leistung: ca. 12 W 	<ul style="list-style-type: none"> ■ LipuJet-P <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 <input type="checkbox"/> Rund NS 2 – 20 ■ LipuJet-S <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 <input type="checkbox"/> Rund NS 2 – 20 ■ LipuSmart-P <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 	2,8		3300.11.50
 <p>Anschlusskasten</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Für Entsorgungsanschluss, Pendelgasleitung (bei Bedarf) und Fernbedienung ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Ausführung "Aufputz" ■ Frontseite glasgeperl ■ Tür abschließbar, Anschlag links ■ Abmessungen B x H x T: 300 x 725 x 160 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider ■ Stärkeabscheider ■ LipuLift-P-D/-DA/-DAP 	10,0		7601.80.24
 <p>Unterputzrahmen</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Ausführung "Unterputz", ■ Frontseite glasgeperl ■ Abmessung B x H x T: 405 x 830 x 30 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anschlusskasten <input type="checkbox"/> 7601.80.24 ■ LipuLift-P-D/-DA/-DAP 	2,1		7601.80.25
 <p>Zulauf-/Absperrschieber DN 250</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus PVC ■ Mit beidseitigem Spitzende DN 250 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-P <input type="checkbox"/> Ab NS 30 			0150.72.24

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
 <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Ozone minimiert Gerüche, die durch Fettabstreicher, 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"> <input type="checkbox"/> Größe (L x B x H): 270 x 100 x 85 mm <input type="checkbox"/> Nennspannung 230 V/50 Hz <input type="checkbox"/> Schutzart IP20 ■ ACO Ozone-Pumpe – Speisepumpe <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Größe (L x B x H): 160 x 90 x 90 mm <input type="checkbox"/> Integrierter Filter <input type="checkbox"/> Nennspannung 230 V/50 Hz <input type="checkbox"/> Schutzart IP54 ■ ACO Ozone-Halterung – Wandhalterung <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Größe (L x B x H): 295 x 110 x 90 mm ■ Schläuche 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicheranlagen, Innenbereich ■ Fettabstreicheranlagen, Außenbereich ■ Hebeanlagen ■ PumpstationenHebeanlagen 		7980.90.00	
 <p>Fettschichtdicken-Messgerät Multi Control</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zur Ermittlung des Entsorgungsintervalls von Fettabstreidern ■ Geeignet für flüssige und/oder aushärtende Fette ■ Mit Farb-Touchpanel ■ Integrierte SD-Karte zur Aufzeichnung des Messverlaufs ■ Mit beheiztem Sondenstab (Temperatur einstellbar) ■ Drei potentialfreie Kontakte zur Ausgabe von Voralarm, Vollalarm und Störungen ■ Messstab mit Einstellskala ■ Betriebsspannung: 100-240 V bei AC ■ Schutzklasse: IP 54 ■ Leistung: ca. 43 W 				
	<p>LipuJet-P;</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – NS 30 <input type="checkbox"/> Rund NS 2 – NS 20 <p>; LipuJet-S;</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – NS 10 <input type="checkbox"/> Rund NS 2 – NS 20 <p>; LipuSmart-P;</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 	2,7		3300.12.50
 <p>Heizstab</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zur Verflüssigung der Fettschicht ■ Inkl. Steuerung ■ Elektroanschluss <input type="checkbox"/> 400 V/50 Hz/16 A/6,0 kW 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicher 	15,0		7300.01.00

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
	Probenahmetopf DN 200	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 200 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 	10,3	3300.09.31
	Probenahmetopf DN 200	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 200 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 	10,2	3300.10.31
	Grobfang DN 200	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 200 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 	9,9	3667.00.06
	Probenahmetopf DN 250	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicher LipuJet-P <input type="checkbox"/> NS 15 – 20 	18,0	
	Aus PE; DN 250; Abgang waagerecht		3300.09.41	
	Aus PE; DN 250; Abgang senkrecht		3300.10.41	
	Grobfang DN 250	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aus PE ■ DN 250 ■ Abgang waagerecht 	23,0	3667.00.07
	Anschlusskasten	<ul style="list-style-type: none"> ■ Für Entsorgungsanschluss und Fernbedienung ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Anbringung: "Aufputz" ■ Abmessung (Breite x Höhe x Tiefe): 500 x 500 x 160 mm 	11,6	7601.80.20

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
Storzkupplung für Pendelgasleitungen  <ul style="list-style-type: none"> ■ Storzkupplung 75B ■ Für Anbindung Pendelgasleitung des Entsorgungsfahrzeugs ■ Für Rohrabschluss Rp 2½" (Innengewinde) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zur Montage in Anschlusskasten ArtNr. 7601.80.22 	1,8		0155.32.09
Unterputzrahmen  <ul style="list-style-type: none"> ■ Abmessung (Breite x Höhe x Tiefe): 565 x 565 x 15 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anschlusskasten <input type="checkbox"/> 7601.80.20 ■ LipuLift-P-D-/DA-/DAP 	1,2		7601.80.21
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 <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 	10,4		7601.80.22
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Anschluss der Zulaufsleitung an Fettabscheideranlagen ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4404 ■ Dichtung EPDM 				
Rohrabschluss-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
Rohrabschluss-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
Rohrabschluss-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

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
<p>Signalanlage mit GSM-Modul</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Netzunabhängiger Alarm ■ Optische und Akustische Alarmmeldung ■ Frei konfigurierbare Eingänge <ul style="list-style-type: none"> □ 6 digitale □ 2 analoge ■ 1 Alarmausgang 12 V ■ Inkl. GSM-Antenne (2,5 m Kabel) ■ Weiterleitung des Alarms per SMS auf Mobiltelefone ■ Zur Montage außerhalb des Ex-Bereiches ■ Gehäuse: 178 x 125 x 102 mm (L x H x T) ■ Einschub für Standard SIM-Karte ■ Schutzarzt: IP54 (mit mont. Antennenstecker IP44) ■ Betriebsspannung: 230 V <ul style="list-style-type: none"> □ Bei AC mit 50/60 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Fettabscheider ■ Fettschichtdicken-Messgerät ■ Geruchsneutralisation ■ Vorbehälteranlage-duo ■ Verfahrenstechnische Anlagen ■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F ■ Sinkamat-K (Unterflur) duo ■ Alle Multi-Hebeanlagen ■ Multi-Max ■ Powerlift-P 	2,0	1	0150.46.94
<p>Geruchsneutralisation</p> <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
<p>Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Innenmontage bzw. Montage im Anschlusskasten ■ Steuerleitung ohne Schutzleiter bauseits <ul style="list-style-type: none"> □ Bis 50 m: 7 x 1,0 mm² □ 50 m – 200 m: 7 x 1,5 mm² 				
 	Fettabscheider; □ Lipujet-P-OA/OAP NS 15 – 30	1,5		0150.37.58

Beschreibung	Passend für	Gewicht VPE Artikel-Nr.
		[kg] [Stk]
Service-Fettabscheider: Inbetriebnahme	<input type="checkbox"/> ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung	7500.00.01
	<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>	
Service-Fettabscheider: Vertragswartung	<input type="checkbox"/> ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung <input type="checkbox"/> Je Fettabscheideranlage einen Vertrag	6000.00.00
	<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>	

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
<p>Service-Fettabscheider: General- inspektion</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 Waschbefüllung 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=3830.75.32>