

LipuJet-P-OB Basisausführung

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Strukturelle Stabilität des Behälters mit Standsicherheitsnachweis von 25 Jahren
- Minimierung der Entsorgungs- und Wartungskosten durch wirtschaftliche Nenngrößenabstufungen
- Optimales Einbringmaß
- Geringes Gewicht

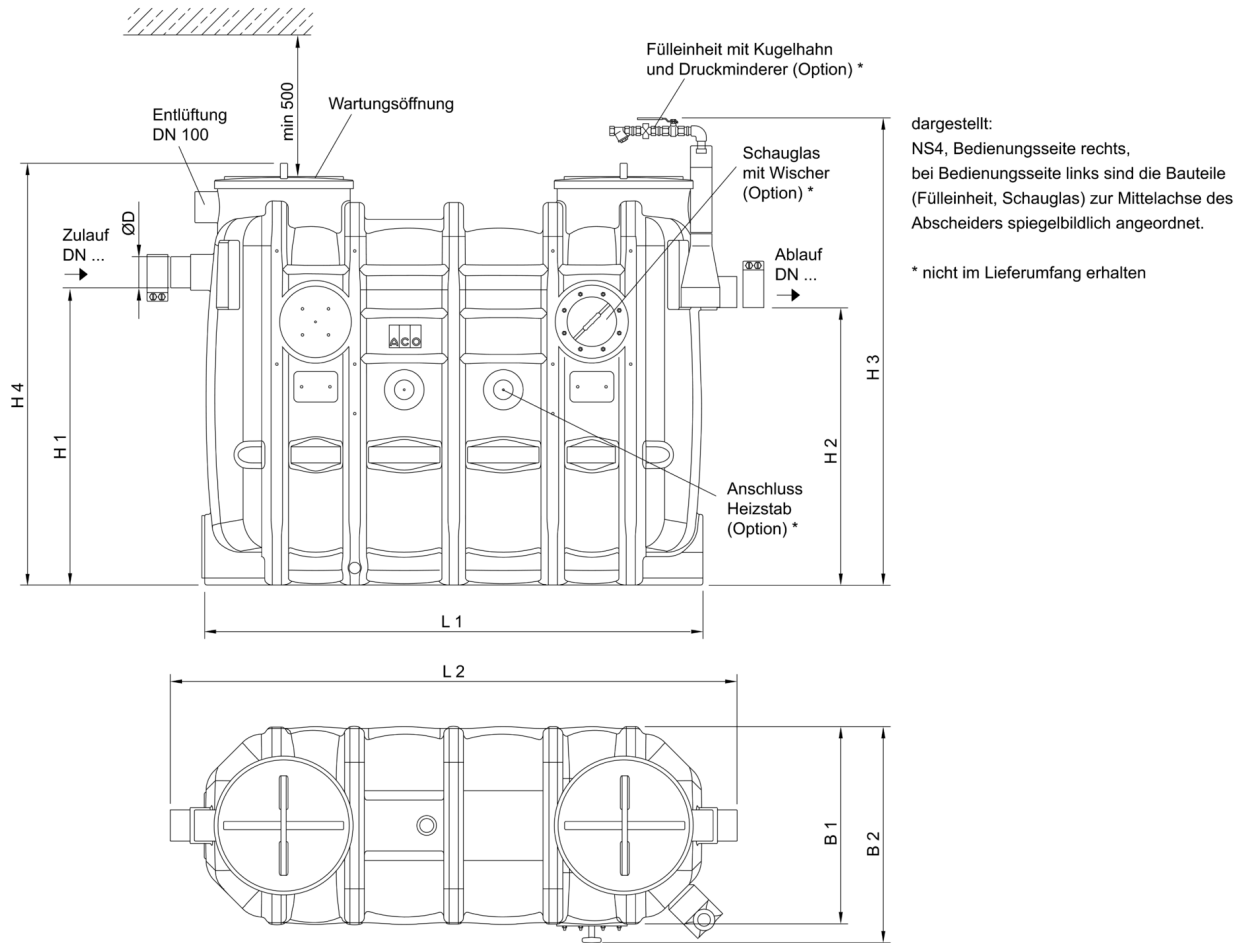
- Fettabscheideranlage gemäß DL-N EN 1825 und DIN 4040-100
- Zum Einbau in Räumen – frostfrei
- Mit integriertem Schlammfang
- Bedienseite: rechts/links
- Absaug- und Entleerungsumpf mit Grunablassmuffe R 1"
- Geruchsdichte Wartungsöffnung, Durchmesser: 450 mm



Technische Daten zum Artikel 3560.34.00

Nenngröße	Nennweite	Inhalt			Gewicht	
		Schlammfang [l]	Fettspeicher [l]	Gesamt [l]	Leer [kg]	Gefüllt [kg]
NS 10	DN 150	1000	520	2000	220	2220

Abmessungen



Nenngröße

Abmessungen

	L1 [mm]	L2 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	H4 [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	D [mm]
NS 10	2450	2690	1250	1180	1880	1700	950	1020	160

Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
		[kg]	
<p>Probenahmetopf DN 150</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 nach Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit <ul style="list-style-type: none"> □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zu- lauf und Rohrspitze am Ablauf □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicher LipuJet-P/LipuSmart-P □ NS 5,5 – 10 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP □ NS 2 	10,1	3300.09.21
<p>Probenahmetopf DN 150</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 150 nach Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit <ul style="list-style-type: none"> □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zu- lauf und Rohrspitze am Ablauf □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicher LipuJet-P/LipuSmart-P □ NS 5,5 – 10 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP □ NS 2 	10,1	3300.10.21
<p>Schauglas</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 200 ■ Mit Scheibenwischer 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicher <ul style="list-style-type: none"> □ LipuJet-P-OB/OD/R/RD □ LipuSmart-P-OB/OD ■ Biologische Abwasserbehandlung <ul style="list-style-type: none"> □ BioJet-P-OM/RM (NS 2-25) 	3,2	3300.11.10
<p>Fülleinheit</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Freier Auslauf gemäß DIN 1988 Teil 4 ■ Zum Anschluss ans Trinkwassernetz ■ Mit DVGW/KIWA Zulassung und Schrägsitz- ventil R ¾" ■ Druckminderer mit integrierten Schmutz- fängern 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabstreicher <ul style="list-style-type: none"> □ LipuJet-P-OB/OD/R/RD □ LipuSmart-P-OB/OD ■ Biologische Abwasserbehandlung <ul style="list-style-type: none"> □ BioJet-P-OM/RM (NS 2-25) 	3,5	3300.11.22
<p>Fettschichtdicken-Messgerät</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Zur elektronischen Messung der Fett- schicht ■ Geeignet für flüssige und/oder aushärtende Fette ■ Auswertegerät mit steckerfertigem An- schlusskabel, Länge: 3 m ■ Mit zwei potentialfreien Wechslerkontakte 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 <ul style="list-style-type: none"> □ Oval NS 1 – 10 □ Rund NS 2 – 20 ■ LipuJet-S <ul style="list-style-type: none"> □ Oval NS 1 – 10 □ Rund NS 2 – 20 ■ LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> □ Oval NS 1 – 10 	2,8	3300.11.50

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=3560.34.00>