

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

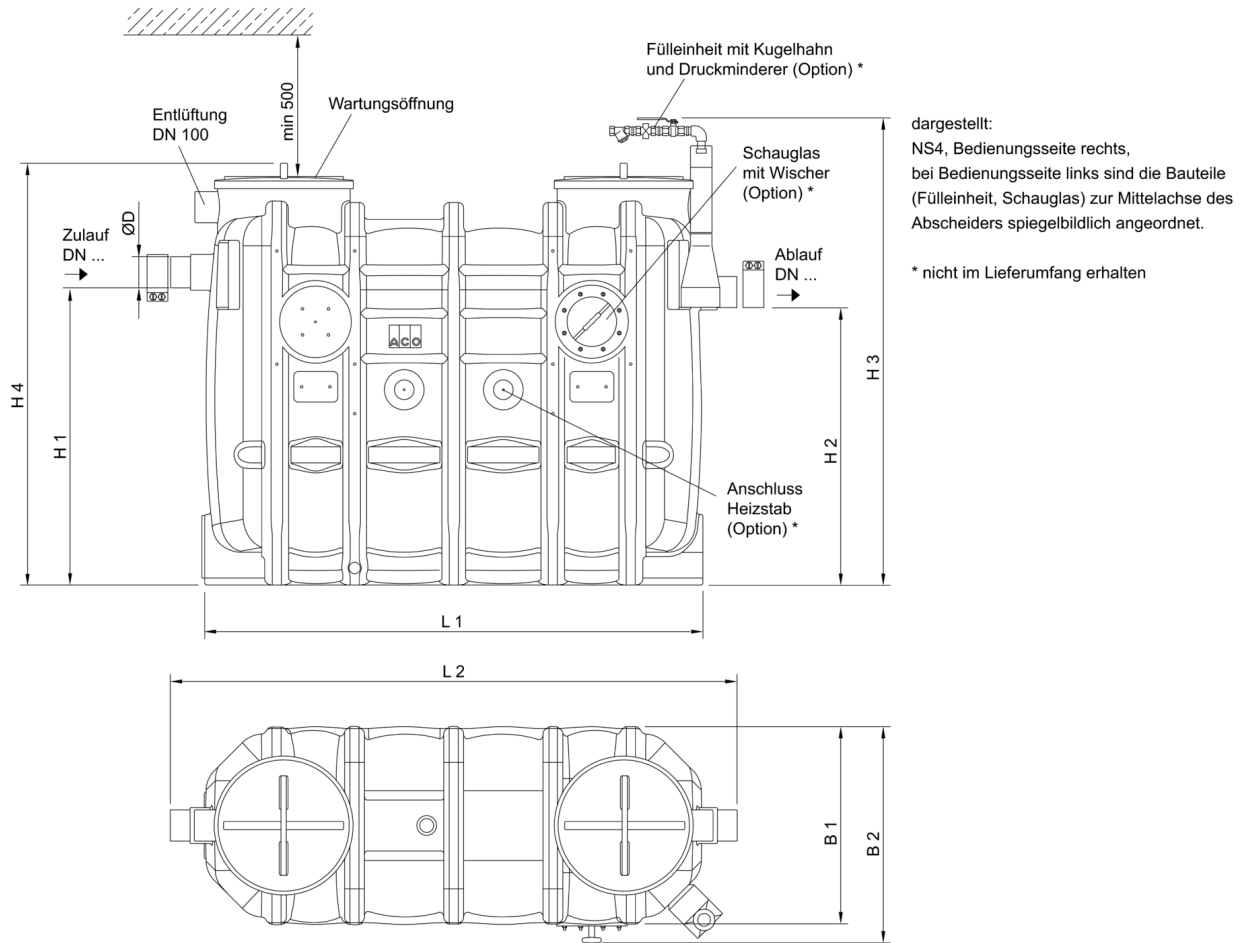
- Fettabscheideranlage gemäß DL-N EN 1825 und DIN 4040-100
- Zum Einbau in Räumen – frostfrei
- Mit integriertem Schlammfang
- Bedienseite: rechts/links
- Absaug- und Entleerungsumpf mit Grun-dablassmuffe R 1"
- Geruchsdichte Wartungsöffnung, Durchmesser: 450 mm



Technische Daten zum Artikel 3551.34.00

Nenngröße	Nennweite	Inhalt			Gewicht	
		Schlammfang	Fettspeicher	Gesamt	Leer	Gefüllt
		[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]
NS 1	DN 100	106	100	320	62	382

Abmessungen



Nenngröße

Abmessungen

	L1 [mm]	L2 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	H4 [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	D [mm]
NS 1	1100	1300	830	760	1480	1300	700	770	110

Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
		[kg]	
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"> □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zu- lauf und Rohrspitzende am Ablauf □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> □ NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP <ul style="list-style-type: none"> □ 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"> □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zu- lauf und Rohrspitzende am Ablauf □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> □ NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP <ul style="list-style-type: none"> □ NS 0,5 – 1 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P 	10,2	3300.10.11
Schauglas  <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 200 ■ Mit Scheibenwischer 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider <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
Füleinheit  <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 Schmutzfängern 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider <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
Fettschichtdicken-Messgerät  <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=3551.34.00>