

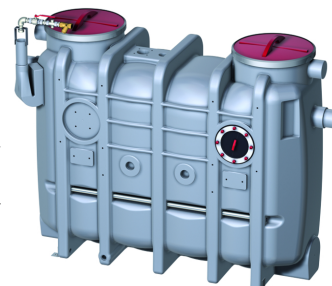
LipuJet-P-OB Basisausführung

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

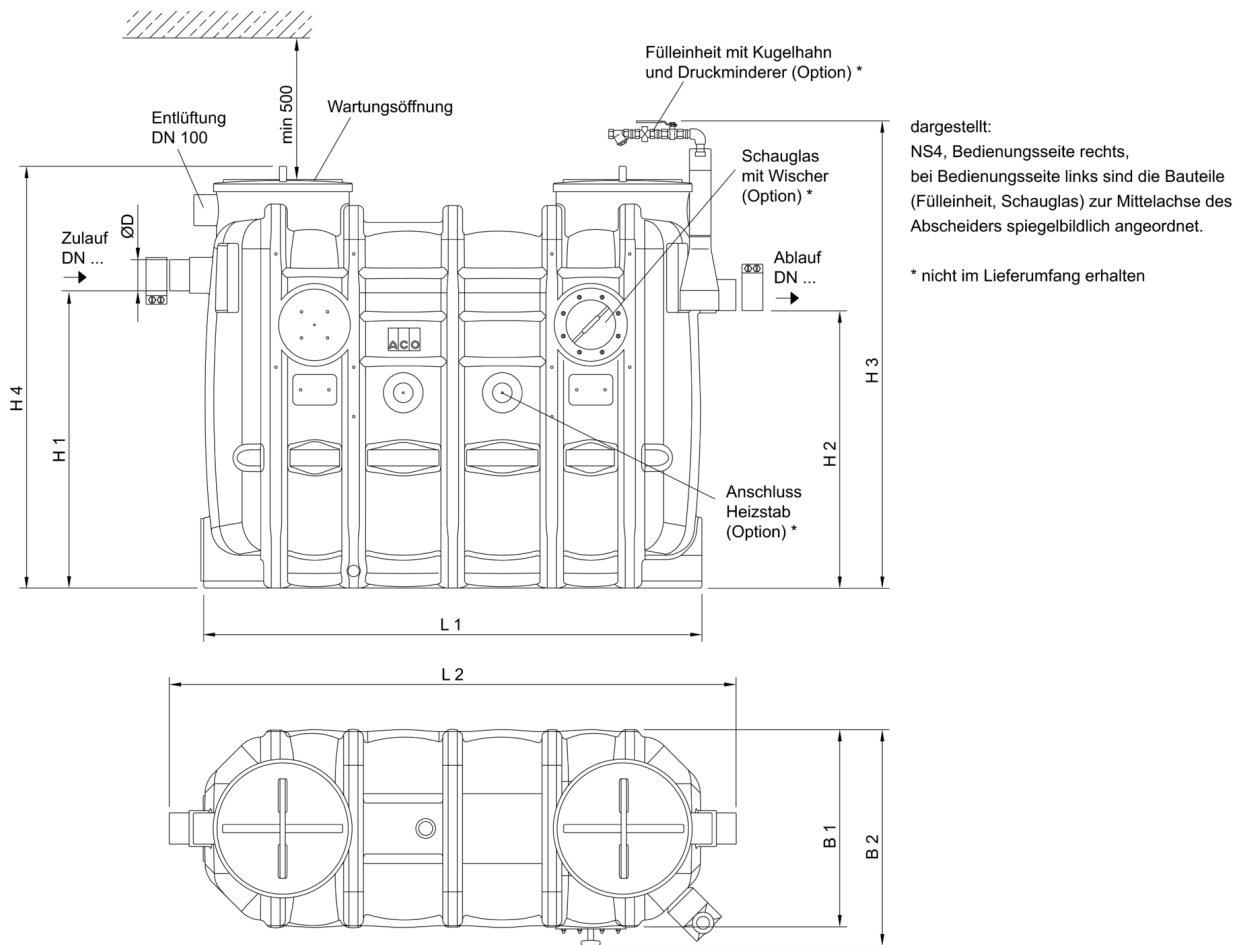
- Fettabscheideranlage gemäß DIN EN 1825 und DIN 4040-100
- Zum Einbau in Räumen – frostfrei
- Mit integriertem Schlammfang
- Bedienseite: rechts/links
- Absaug- und Entleerungsumpf mit Grundablassmuffe R 1"
- Geruchsdichte Wartungsöffnung, Durchmesser: 450 mm



Technische Daten zum Artikel 3552.34.00

Nenngröße	Nennweite	Inhalt			Gewicht	
		Schlammfang	Fettspeicher	Gesamt	Leer	Gefüllt
		[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]
NS 2	DN 100	210	100	440	70	510






Abmessungen



Nenngröße Abmessungen

	L1	L2	H1	H2	H3	H4	B1	B2	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
NS 2	1100	1300	1055	985	1680	1500	700	770	110

Zubehör

Beschreibung		Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	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 Zu- und Rohrspitzende 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
		<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
	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"> <input type="checkbox"/> LipuJet-P-OB/OD/R/RD <input type="checkbox"/> LipuSmart-P-OB/OD ■ Biologische Abwasserbehandlung <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BioJet-P-OM/RM (NS 2-25) 	3,2	3300.11.10
	Fülleinheit <ul style="list-style-type: none"> ■ Freier Auslauf gemäß DIN 1988 Teil 4 ■ Zum Anschluss ans Trinkwassernetz ■ Mit DVGW/KIWA Zulassung und Schrägsitzventil R ¾" ■ Druckminderer mit integrierten Schmutzfänger 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> LipuJet-P-OB/OD/R/RD <input type="checkbox"/> LipuSmart-P-OB/OD ■ Biologische Abwasserbehandlung <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BioJet-P-OM/RM (NS 2-25) 	3,5	3300.11.22
	Fettschichtdicken-Messgerät <ul style="list-style-type: none"> ■ Zur elektronischen Messung der Fettschicht ■ 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 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 <input type="checkbox"/> Rund NS 2 – 20 ■ LipuJet-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 <input type="checkbox"/> Rund NS 2 – 20 ■ LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10 	2,8	3300.11.50

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=3552.34.00>