

# Lipujet-S-OD Ausbaustufe 1

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Direktentleerung ohne Geruchsbildung
- Minimierung der Entsorgungs- und Wartungskosten durch wirtschaftliche Nenngrößenabstufungen
- Optimales Einbringmaß
- Geringes Gewicht

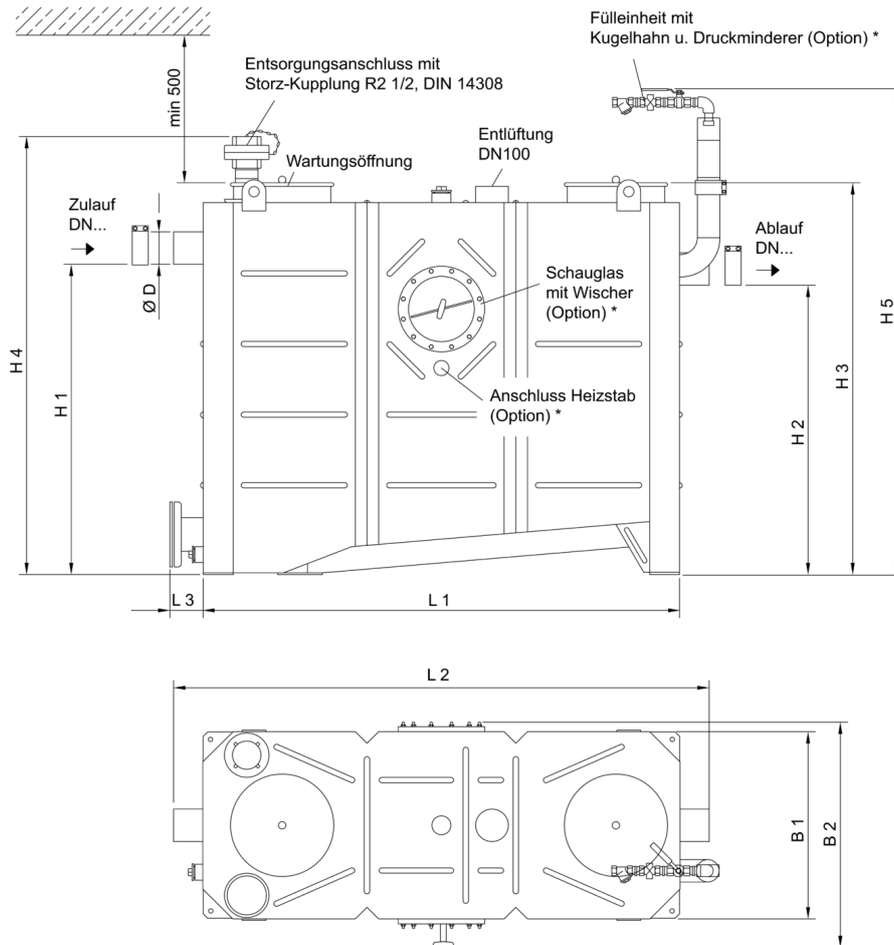
- Fettabscheideranlage gemäß DIN EN 1825 und DIN 4040-100
- Zum Einbau in Räumen – frostfrei
- Mit integriertem Schlammfang
- Bedienseite: rechts/links
- Entleerungsanschluss, Storz-B-Kupplung R 2½"
- Absaug- und Entleerungssumpf mit Grundablassmuffe R 1½"
- Geruchsdichte Wartungsöffnung
  - Durchmesser: 300 mm bei NS 1 – 4
  - Durchmesser: 500 mm bei NS 5,5 – 10



## Technische Daten zum Artikel 7555.64.00

| Nenngröße | Nennweite | Inhalt             |                     |               | Gewicht      |                 |
|-----------|-----------|--------------------|---------------------|---------------|--------------|-----------------|
|           |           | Schlammfang<br>[l] | Fettspeicher<br>[l] | Gesamt<br>[l] | Leer<br>[kg] | Gefüllt<br>[kg] |
| NS 5,5    | DN 150    | 550                | 360                 | 1430          | 245          | 1675            |

**Abmessungen**



dargestellt:  
 NS 4, Bedienungsseite rechts,  
 bei Bedienungsseite links sind die Bauteile  
 (Entsorgungsanschluss, Schauglas) zur  
 Mittelachse des Abscheiders spiegelbildlich  
 angeordnet.

\* nicht im Lieferumfang enthalten

**Nenn-  
größe**

**Abmessungen**

|        | L1   | L2   | L3   | H1   | H2   | H3   | H4   | H5   | B1   | B2   | D    |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|        | [mm] |
| NS 5,5 | 1655 | 1920 | 115  | 1255 | 1185 | 1570 | 1750 | 1950 | 925  | 1010 | 160  |

## Zubehör

|   | Beschreibung   | Passend für  | Gewicht<br>[kg] | Artikel-Nr. |
|---|--|--|-----------------|-------------|
|    | <b>Probenahmetopf DN 150</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571</li> <li>■ In runder Ausführung</li> <li>■ Gefällesprung: 70 mm</li> <li>■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 hinter Abscheideranlagen</li> <li>■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle</li> <li>■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 5,5 – 10</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-S                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 2</li> </ul> </li> <li>■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-R/RD                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 6 – 10</li> </ul> </li> </ul>  | 12,2            | 7300.09.20  |
|    | <b>Probenahmetopf DN 150</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571</li> <li>■ In runder Ausführung</li> <li>■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitungen DN 150 hinter Abscheideranlagen</li> <li>■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle</li> <li>■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 5,5 – 10</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-S                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 2</li> </ul> </li> <li>■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-R/RD                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 6 – 10</li> </ul> </li> </ul>  | 11,3            | 7300.15.20  |
|    | <b>Schauglas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nennweite: DN 200</li> <li>■ Mit Scheibenwischer</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-S-OB/OD/RB/RD</li> </ul>   | 2,3             | 7602.00.26  |
|   | <b>Fülleinheit</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Freier Auslauf gemäß DIN 1988 Teil 4</li> <li>■ Zum Anschluss ans Trinkwassernetz</li> <li>■ Mit Kugelhahn R 3/4"</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-S-OB/OD/RB/RD</li> </ul>   | 2,3             | 7602.00.25  |
|  | <b>Fettschichtdicken-Messgerät</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zur elektronischen Messung der Fettschicht</li> <li>■ Geeignet für flüssige und/oder aushärtende Fette</li> <li>■ Auswertegerät mit steckerfertigem Anschlusskabel, Länge: 3 m</li> <li>■ Mit zwei potentialfreien Wechslerkontakten zur Anzeige Vollmeldung (80 %) u. der Vorwarnung des Vollzustandes (50 %)</li> <li>■ Mit optischer Anzeige des Füllstandes</li> <li>■ Mit beheiztem Sondenstab zur Erhöhung der Betriebssicherheit</li> <li>■ Betriebsspannung: 230VAC/5 VA</li> <li>■ Schutzklasse: IP 54</li> <li>■ Leistung: ca. 12 W</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ LipuJet-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10</li> <li><input type="checkbox"/> Rund NS 2 – 20</li> </ul> </li> <li>■ LipuJet-S                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10</li> <li><input type="checkbox"/> Rund NS 2 – 20</li> </ul> </li> <li>■ LipuSmart-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Oval NS 1 – 10</li> </ul> </li> </ul> | 2,8             | 3300.11.50  |

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=7555.64.00>