


IBC-Behälter (ASF)


Wechselsystembehälter für Gefahrgut nach ADR - Vor- und Nachteile bei Miete und Eigentum		
Leistungen übernimmt:	Miete	Eigentum
Zwischenuntersuchung (2 ½ jährlich) durch Fachbetrieb	✓	■
Hauptuntersuchung (5 jährlich) durch TÜV/DEKRA	✓	■
Transportkosten zur Entsorgungsstelle (z.B. GSB)	Einmalig	Doppelt (Rückfracht)
Wartezeiten bis zur Wiederverwendung des Behälters nach Entleerung	Ohne (vor Ort Austausch)	Je nach Entsorgungsstelle
Lagerkosten für zusätzliche bzw. Leerbehälter (Keine Anfahrtskosten bei zusätzlichem Austausch!)	■	✓

IBC	ASF 1000-Behälter				
 <p>ESE</p>	<p>ASF-Behälter dienen der Sammlung und der Internationale Beförderung gefährlicher flüssiger Güter nach ADR/RID/ IMDG-Code, Verpackungsgruppen II und III</p> <ul style="list-style-type: none"> • einwandig • Stahl, feuerverzinkt (Standard) • alternativ innen roh, außen lackiert oder kompl. Edelstahl • mit Transportgestell • Unterboden geschlossen • stapelbar und kranbar • Oberboden mit Mannlochdeckel NW 400 und Sicherheitsventil 1/2" • <u>Transport</u>: Erlaubt ohne Einschränkung von Flammpunkt und Wassergefährdungsklasse • <u>Aktive Lagerung</u> ist erlaubt für Stoffe mit Flammpunkt >55° bis einschließlich WGK 2. Bei Stoffen der WGK 3 ist eine zusätzliche Auffangwanne erforderlich • <u>Passive Lagerung</u> ist erlaubt 				
	Artikel	Abmessungen L x B x H	Gewicht (leer)	Volumen	stapelbar
ASF 1000	1230 x 1030 x 1400 mm	230 kg	1000 Liter	3-fach	2169 Kg

Abbildungen ähnlich / Alle Angaben ohne Gewähr

IBC-Behälter (ASP)

Wechselsystembehälter für Gefahrgut nach ADR - Vor- und Nachteile bei Miete und Eigentum		
Leistungen übernimmt:	Miete	Eigentum
Zwischenuntersuchung (2 ½ jährlich) durch Fachbetrieb	✓	■
Hauptuntersuchung (5 jährlich) durch TÜV/DEKRA	✓	■
Transportkosten zur Entsorgungsstelle (z.B. GSB)	Einmalig	Doppelt (Rückfracht)
Wartezeiten bis zur Wiederverwendung des Behälters nach Entleerung	Ohne (vor Ort Austausch)	Je nach Entsorgungsstelle
Lagerkosten für zusätzliche bzw. Leerbehälter (Keine Anfahrtskosten bei zusätzlichem Austausch!)	■	✓

IBC	ASP 800-Behälter				
 (Bauer)	UN-Zulassung 11A/X als Großpackmittel IBC für die Sammlung und den Transport festen und pastösen, gefährlicher Stoffe.				
	<ul style="list-style-type: none"> • IBC mit UN-Zulassung BAM 011A/X • IBC nach DIN 30741, Teil 1 • Konstruktion aus 3 mm Stahlblech, Deckel 2,5 mm • Randprofilierung • Durchgehende Einfahrtaschen • Stabile Stapelecken mit Kranösen • Aufnahmen für Gabelhubwagen, Gabelstapler und Kran • 4 Deckelverschlüsse, abschließbar • Deckel mit Federentlastung und Dichtung • Selbsttätige Deckelarretierung bei 270° • Deckelstütze bei 70° • Max. Dichte 1,5 kg/l • Oberfläche feuerverzinkt oder mit zusätzlicher Außenlackierung 				
Artikel	Abmessungen L x B x H	Gewicht (leer)	Volumen	stapelbar	zul. Ges.-Gewicht
ASP 800	1200 x 1000 x 1235 mm	215 kg	800 Liter	3-fach	1430 Kg

Abbildungen ähnlich / Alle Angaben ohne Gewähr