



## Eigenschaft



**E1**  
einwandig

## Einsatzbereich / Medien



**E12** grund-  
wassergefährdend



**E19**  
Flammpunkt >55°C

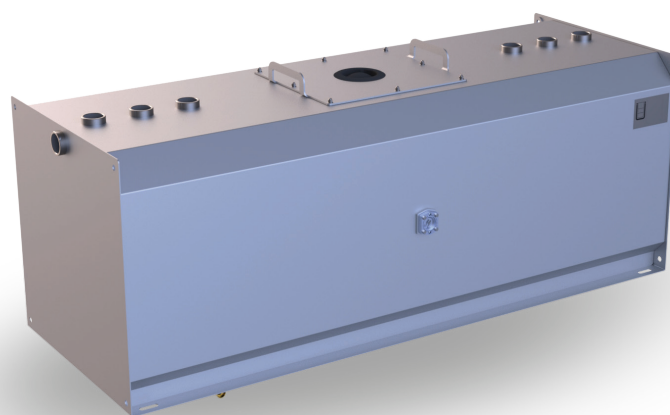
## Transport / Aufstellung



**E3** gereinigt  
transportabel



**E9**  
Innenraumeinsatz



Der TTE-B-EBZ dient als Tagestank für die Versorgung von Aggregaten mit Kraftstoff oder Schmieröl. Der TTE-B-EBZ wird auch als Vorlagetank bezeichnet. Er erfüllt aufgrund seines Aufbaus und seiner Ausstattung die Anforderungen für den Einsatz an Notstromanlagen gem. VDE 107/108. Er ist sowohl für das Aufstellen in Gebäuden als auch in Anlagencontainern geeignet. Die Aufstellfläche muss eben, tragfähig und als Auffangwanne

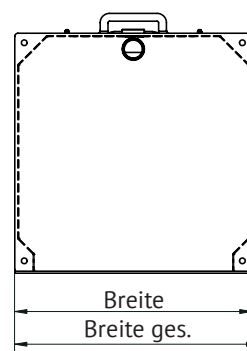
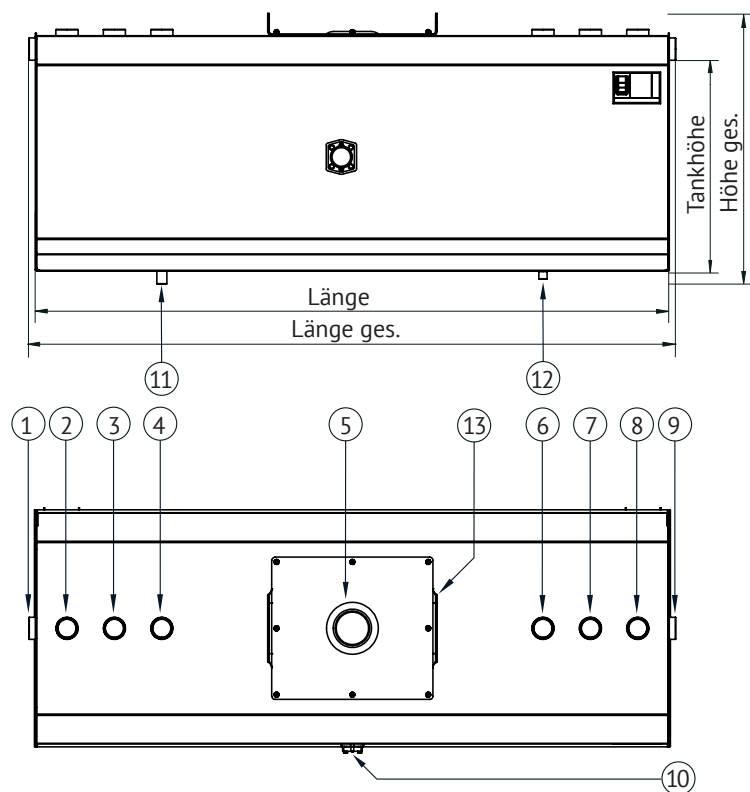
ausgebildet sein. Ist bauseitig kein Auffangraum vorhanden, muss eine Auffangwanne verwendet werden. Das kubische Design des TTE-B-EBZ garantiert eine optimale Platzausnutzung. Sonderabmessungen in Länge, Breite und Höhe sind problemlos realisierbar. Grenzen setzen hierbei nur die Zulassung sowie die Transportfähigkeit.

Benennung	Volumen 100 %	Volumen 95 %	Länge	Länge gesamt	Breite	Breite gesamt	Höhe	Höhe gesamt	Gewicht
	l	l	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
<b>TTE-B-100-EBZ</b>	106	100	510	550	500	525	505	530	38
<b>TTE-B-250-EBZ</b>	265	250	1.260	1.300	500	525	505	530	78
<b>TTE-B-500-EBZ</b>	500	470	1.510	1.550	750	775	505	530	115
<b>TTE-B-750-EBZ</b>	770	730	1.510	1.550	750	775	755	780	153
<b>TTE-B-990-EBZ</b>	1.020	980	2.010	2.050	750	775	755	780	192

Werkstoff	Zulassung	Dokumentation	Blatt
Stahl S235JR	Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung Z-38.11-86	Prüfzeugnis 1x Deutsch	1 von 2



# Krampitz



### Stutzentabelle

Pos.	Nennweite	Anschluss
1 / 9	Muffe G2"	Überlauf
2	Muffe G2"	Befüllung
3	Muffe G2"	Niveaustandgeber
4	Muffe G2"	Reserve
5	Ø 115 mm	Berstsicherung
6	Muffe G2"	Reserve
7	Muffe G2"	Rücklauf
8	Muffe G2"	Entlüftung
10	Flansch	Schwimmerinhaltsanzeige Front (bis TTE-B-990-EBZ)
11	Muffe G 3/4"	Vorlauf
12	Muffe G 1/2"	Restentleerung
13	390 x 450mm	Inspektionsöffnung (für TTE-B-100-EBZ und TTE-B-250-EBZ wird die Inspektionsöffnung angepaßt)

### Standardausrüstung:

- Berstsicherung
- Anschlussmuffen lt. Stutzentabelle
- Schwimmerinhaltsanzeige
- Typenschild
- Staubschutzkappen

### Zubehörpaket:

- Entlüftungsstutzen 2" mit Haube
- Vorlauf 3/4", Kugelhahn 3/4", Winkel 90° 3/4"
- Restentleerung 1/2" mit KFE-Hahn 1/2"
- Reduzierung 2" x 3/4" (2x), Reduzierung 2" x 1" (2x)
- Blindstopfen 2" (4x) / Krampitz Sealfix 10 ml

### Zubehör optional:

- Auffangwanne Typ TW-B
- Wandkonsole Typ WK-B
- Fuß Typ FS-B / Standsäule Typ ST-B
- Elektronische Inhaltsanzeige
- Überfüllsicherung / Niveaustandgeber
- Pumpen, Tankheizung
- Befüllstutzen mit Rohrwinkel 2" 45° und TW-Anschluss K, 2"

### Korrosionsschutz:

- Außen: L-A-1-Lackierung RAL 7032
- Innen: roh, geölt

### Sonderausstattung:

- Lackierung in allen RAL-Farben

Technische Änderungen vorbehalten!

Werkstoff	Zulassung	Dokumentation	Blatt
Stahl S235JR	Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung Z-38.11-86	Prüfzeugnis 1x Deutsch	2 von 2