

Prüf- und Abnahmeprotokoll

für BERINGER Abrollcontainer nach DUV-Regel 114-010

(BGR 186)



Kunde: _____

Ident.-Nr.: _____

Hersteller: BERINGER GmbH

Typ	BAC
Baujahr	
zul. Gesamtgewicht	kg
Behälterlänge i. L. ca.:	mm
Behälterhöhe i. L. ca.:	mm

Inhalt	m ³
Fabr.-Nr.	
Eigengewicht	kg
Behälterbreite i. L. ca.:	mm
Verr.-Maß:	mm

Prüfkriterien	OK	Def.	Bem.
1 Kennzeichnung			
1.1 Typenschild			
1.2 Sicherheits- / Warnhinweise			
1.3 Warnmarkierung (StVO)			
2 Lackierung RAL			
2.1 Zustand			
3 Aufnahmebügel			
3.1 Bügeldurchmesser			
3.2 Knotenbleche			
3.3 Schweißnähte			
4 Vorderer Längsträger			
4.1 Zustand			
4.2 Schweißnähte			
5 Stirnwand			
5.1 Bleche			
5.2 Oberprofil			
5.3 Anschlag			
5.4 Schweißnähte			
6 Unterer Längsträger			
6.1 Zustand			
6.2 Versteifungsbleche			
6.3 Bodenbleche			
6.4 Bodenprofile			
6.5 Schweißnähte			
7 Verriegelungsösen			
7.1 Zustand			
7.2 Schweißnähte			
7.3 Verriegelungsmaß			
8 Rollen			
8.1 Zustand			
8.2 Funktion			
8.3 Halterung			
8.4 Schweißnähte			
9 Seitenwand rechts (Fahrtrichtung)			
9.1 Seitenwandbleche			
9.2 Profile			
9.3 Oberprofil			
9.4 Schweißnähte			

Prüfkriterien	OK	Def.	Bem.
10 Seitenwand links (Fahrtrichtung)			
10.1 Seitenwandbleche			
10.2 Seitenwandprofile			
10.3 Oberprofil			
10.4 Schweißnähte			
11 Türen			
11.1 Funktion			
11.2 Scharniere			
11.3 Türverschlusswelle / -lagerung			
11.4 Türverschlusshaken (oben+unten)			
11.5 Türverschlussicherung			
11.6 Schmiernippel			
11.7 Schweißnähte			
12 Zentralverschluss			
12.1 Funktion			
12.2 Bedienhebel			
12.3 Verschlusshaken			
13 Boden			
13.1 Bleche			
13.2 Schweißnähte			
14 Aufstiege			
14.1 Abmaße			
14.2 Rutschfest			
15 Dach <input type="checkbox"/> hydr. <input type="checkbox"/> Winde			
15.1 Dachanschlag in FR			<input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/> links
15.2 Lagerung			
15.3 Schienenführung			
15.4 Deckelsicherung			
15.5 Hydraulikpumpe / Schläuche			
15.6 Rohrbruchsicherung			
15.7 Handwinde			
15.8 Funktionsprobe			
16 Sonderausrüstung			
16.1 Dichtung			
16.2 Ablasshahn			
16.3 Augenschrauben			
Bemerkungen:			

Es sind **keine Mängel** festgestellt worden.

Mit D-Leiter

Der Behälter darf **nicht auf öffentlichem Verkehrsraum** aufgestellt werden, **sofern er nicht gesondert gesichert wird.**

Die aufgeführten Mängel beeinträchtigen die sichere Nutzung. **Der Behälter ist nicht einsatzfähig.**

Datum, Unterschrift
Befähigte Person (Sachkundiger)

OK: Keine Sicherheitsmängel, **Def.:** Sicherheitsmängel vorhanden, **Bem.:** Zustand im Feld Bemerkung genauer beschrieben