

# E DIN 30722-3:2024-12 (D)

Erscheinungsdatum: 2024-11-01

## Abrollkipperfahrzeuge, Abrollbehälter - Allgemeine Anforderungen und Kennzeichnung - Teil 3: Abrollkipperfahrzeuge bis 12 t, Abrollbehälter System 900 aus Stahl

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Bezeichnung.....	6
5 Anforderungen.....	6
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Abrollkipperfahrzeug (ARF).....	7
5.2.1 Versorgungseinrichtungen .....	7
5.2.2 Ausrüstung .....	7
5.2.3 Verschränkungsfähigkeit .....	7
5.2.4 Auftritte und Haltegriffe .....	7
5.2.5 Arbeitsleuchten.....	7
5.2.6 Arbeitsbereich.....	7
5.2.7 Funkfernsteuerungen .....	8
5.3 Wechsellader-Einrichtung (Aufbau) .....	8
5.4 Abrollbehälter (AB) .....	9
6 Kennzeichnung.....	12
6.1 Allgemeines.....	12
6.2 Kennzeichnung der Wechsellader-Einrichtung.....	12
6.3 Kennzeichnung des Abrollbehälters.....	13
7 Wartung und Instandsetzung.....	13
8 Kennzeichnung und Lieferumfang.....	13
9 Datenblatt für Abrollkipperfahrzeuge .....	14
9.1 Allgemeines.....	14
9.2 Inhalt .....	14
10 Position für Systeme zur Behälteridentifikation .....	16
Anhang A (normativ) Standsicherheitsberechnung.....	17
Anhang B (informativ) Datenblatt für Abrollkipperfahrzeuge bis 12 t.....	19
Anhang C (informativ) Gewichtsbilanz .....	21
Anhang D (normativ) Checkliste für Abnahme- und Wiederholungsprüfungen (für Abrollsysteme nach DIN 30722-3) .....	22
Literaturhinweise .....	25
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Anschlussmaße Abrollbehälter (AB) .....</b>	<b>12</b>

<b>Bild 2 — Bauraum für Zentralverriegelung und Laufrollen .....</b>	<b>12</b>
<b>Bild 3 — Datenblattangaben .....</b>	<b>15</b>
<b>Bild A.1 — Standsicherheitsberechnung.....</b>	<b>17</b>

#### **Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Maße für Abrollbehälter .....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 2 — Mindestanforderungen an Abrollbehälter .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 3 — Maße zu den Datenblattangaben von Bild 3 .....</b>	<b>15</b>