

# DIN 30722-3:2025-08 (D)

## 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).....	6
5.2.1 Versorgungseinrichtungen .....	6
5.2.2 Ausrüstung .....	6
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 .....	7
5.3 Wechsellader-Einrichtung (Aufbau) .....	8
5.4 Abrollbehälter (AB) .....	8
6 Kennzeichnung.....	11
6.1 Allgemeines.....	11
6.2 Kennzeichnung der Wechsellader-Einrichtung.....	11
6.3 Kennzeichnung des Abrollbehälters.....	12
7 Wartung und Instandsetzung.....	12
8 Lieferumfang.....	13
9 Datenblatt für Abrollkipperfahrzeuge .....	13
9.1 Allgemeines.....	13
9.2 Inhalt .....	13
10 Position für Systeme zur Behälteridentifikation .....	15
Anhang A (informativ) Standsicherheitsberechnung .....	16
Anhang B (informativ) Datenblatt für Abrollkipperfahrzeuge bis 12 t.....	18
Anhang C (informativ) Gewichtsbilanz .....	20
Anhang D (informativ) Checkliste für Abnahme- und Wiederholungsprüfungen (für Abrollsysteme nach DIN 30722-3) .....	21
Literaturhinweise .....	24
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Anschlussmaße Abrollbehälter (AB) .....</b>	<b>11</b>

<b>Bild 2 — Bauraum für Zentralverriegelung und Laufrollen .....</b>	<b>11</b>
<b>Bild 3 — Datenblattangaben .....</b>	<b>14</b>
<b>Bild A.1 — Standsicherheitsberechnung.....</b>	<b>16</b>

#### **Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Maße für Abrollbehälter .....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 2 — Mindestanforderungen an Abrollbehälter .....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 3 — Maße zu den Datenblattangaben von Bild 3 .....</b>	<b>14</b>