

# Gebrauchsanweisung für kranbare Behälter

## **Einsatzzweck:**

Zum Transport von Wasser, Sand, Kies, Fertigmörtel oder ähnlichem. Der Transport von Metallteilen, Steinen u. a. ist verboten! Bei Frost und starkem Wind dürfen die Behälter nicht verwendet werden.

**Maximale Tragkraft:** 12 Liter Eimer = 24 Kg  
20 Liter Eimer = 40 Kg  
40 Liter Eimer = 80 Kg  
90 Liter Kübel = 250 Kg  
200 Liter Mulde = 430 Kg

Die maximale Tragfähigkeit der Behälter darf nicht überschritten werden. Baustoffe dürfen nicht über den Behälterrand hinausragen. Das zum Heben notwendige Gehänge ist auf eine ausreichende Tragkraft zu prüfen.

## **Nutzungsdauer:**

Die Nutzungsdauer von 5 Jahren darf nicht überschritten werden. Die Nutzungsdauer gilt ab dem auf dem Typenschild gedruckten Datum. Nach Ablauf dieses Datums muss der Kübel außer Betrieb genommen werden.

## **Erste Inbetriebnahme:**

Vor der ersten Inbetriebnahme ist der Behälter auf einwandfreie Beschaffenheit durch einen Sachkundigen gemäß § 39 der Unfallverhütungsvorschriften "Lastenaufnahmeeinrichtungen im Hebezeugbetrieb" zu prüfen.

## **Regelmäßige Prüfung:**

Der Behälter ist zu jedem neuen Hebevorgang und laufend während des Gebrauchs auf Beschädigungen, den ordnungsgemäßen Sitz der Bügelaufnahmen im Behälter, des Bügels in den Aufnahmen und der Anschlagmittel zu prüfen. Bei Verformungen und / oder Kerben im Kunststoff oder im Metall müssen die Behälter umgehend außer Betrieb genommen werden.

## **Pflege:**

Die Behälter sind nach dem Einsatz ordnungsgemäß zu entleeren und mit Wasser zu reinigen. Die Entfernung von im Behälter verbliebenden eingetrockneten Rückständen mittel scharfkantiger metallischer Gegenstände oder ähnlicher Hilfswerkzeuge ist nicht zulässig.

Stand März 2016



**Willemsen GmbH**

**Konrad - Adenauer - Ring 4 47167 Duisburg (Neumühl)**

**Telefon: 02 03 / 99 57 6 - 0 Fax: 02 03 / 99 57 6 - 90 Email: [info@willemsen-duisburg.de](mailto:info@willemsen-duisburg.de)**