

## Anbaugerät für den Behältertransport

Artikel vom 17. Oktober 2024

Geräte und Werkzeuge



KommuTech hat eine besonders praktische Anbaulösung zum Transport und Leerung seiner Abfallbehälter im Programm (Bild: KommuTech).

In Sachen Abfallentsorgung hat sich etwas bei KommuTech in Gundelfingen getan: Für die bekannten Abfallbehälter des Unternehmens gibt es nun ein effektives Transportgerät für kleine Schlepper, die in der Regel auf kleinen und mittleren Friedhöfen zum Einsatz kommen. Mit einfachen Handgriffen erfolgt die Montage und mechanische Verriegelung in der 3-Punktaufhängung (Klasse 1) eines Traktors/Kleinschleppers. Die Aufnahme und der Transport von KommuTech-Abfallbehälter mit den Größen »Mini« 370 l-, »Medi« 640 l-, »Maxi-Box« 820 l erfolgt nun mühelos zum Sammelplatz. Der Schüttvorgang wird eingeleitet durch das Öffnen der

Transportverriegelung und über die eigene Schwerkraft des Behälters.



KommuTech »Handroller« für den Transport eines Abfallbehälters der Größe »Mini« mit 370 Liter Volumen (Bild: KommuTech).

Diese einfache Technik ist in der Friedhofsbranche geläufig und bekannt durch den KommuTech »Handroller« zu den benannten Abfallbehältern, nur ist hier Muskelkraft gefragt, die Alterspyramide ist auch in der Friedhofsverwaltung zu einem Begriff geworden. So gibt es eine preiswerte, einfache, aber effektive Lösung für den Behältertransport von A nach B.

---

#### Hersteller aus dieser Kategorie

---

##### **Beha Bau- und Forsttechnik**

Im Gansacker 2

D-77790 Steinach

07832 97532-0

[info@beha-technik.com](mailto:info@beha-technik.com)

[www.beha-technik.com](http://www.beha-technik.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---