

Depotcontainer Aufnahme-gerät 2 Haken:

für Wertstoffsammelbehälter mit Ringösen oder dem besonders schnellen, patentierten KINSHOFER-Pilzsystem zeichnen sich durch kurze Zykluszeiten und attraktive Anschaffungspreise aus. Sie ermöglichen einen wirtschaftlichen Ein-Mann-Betrieb.

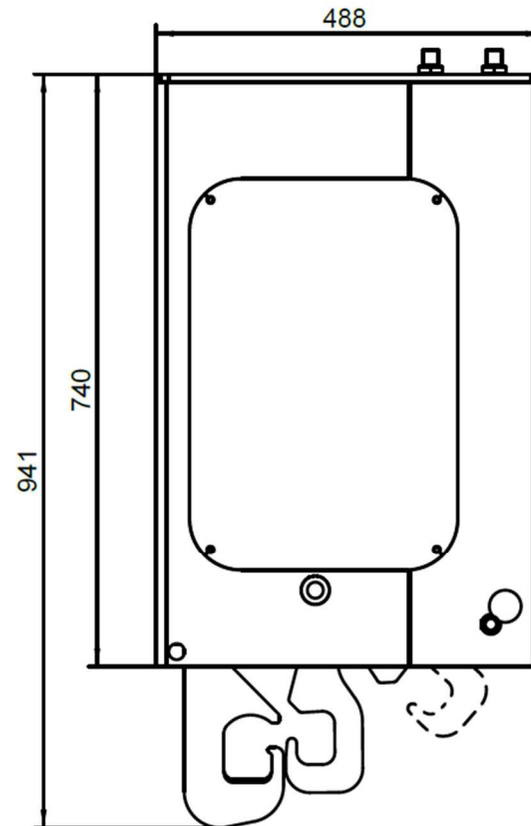
- ▷ Geringe Bauhöhe durch kompakte Konstruktion
- ▷ Extrem wartungsarm und umweltfreundlich, da keine Lager geschmiert werden müssen
- ▷ Zwangsführung des Schliesshakens
- ▷ Präzise Positionierung mit KINSHOFER-Drehmotor.
- ▷ Schutz der Container vor Beschädigung durch automatische Hubbegrenzung
- ▷ Erhältlich mit zwei Traglasten (Version A und B)

Typ	max. Hub (mm)	Traglast (kg)	Höhe (mm)	Gewicht* (kg)	Betriebsdruck des Schliesshakens (mit Drehmotor) bei Literleistung
KM 920-1-Ac	500	4500	1160	174	35 MPa (350 bar) bei 40 l/min
KM 920-1-Bc	500	2500	1160	174	35 MPa (350 bar) bei 40 l/min

* inkl. Motor / exkl. obere Aufhängung & Pendelbremse

Lieferumfang: Container-Entleergerät, KINSHOFER-Drehmotor KM 04 F, Verbindungsrohre, obere Aufhängung mit Pendelbremse KM 511 (4500), Rückschlagventil

Abbildung und technische Zeichnung*



* Quelle Kinshofer GmbH