



für Fallbodenbehälter - 1 Hydraulikfunktion

## Technische Daten

Modell	Trfk kg	A mm	B mm	C mm	D mm	ISO	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €
2T167C	1.500	725	590	920	242	2	171	55	95	Auf Anfrage
2T167C	1.500	725	590	920	242	3	171	55	95	Auf Anfrage
3T167C	2.500	715	650	970	242	2	181	59	118	Auf Anfrage
3T167C	2.500	715	650	970	242	3	181	59	118	Auf Anfrage
4T167C	3.500	730	1.050	1.320	283	3	196	62	210	Auf Anfrage



---

## Beschreibung:

Typischer Einsatzort für den Behälterentleerer T167C von KAUP ist die Metallindustrie. Dort wird dieses Anbaugerät häufig für den Transport von Fallbodenbehältern und deren stimseitige, hydraulische Bodenentleerung genutzt. Der Behälterentleerer kann zwischen den vorhandenen Gabelzinken direkt am Gabelträger eingehängt werden. Häufig wird er aber auch mit einem Zinkenverstellgerät von KAUP kombiniert.

---

## Eigenschaften:

- Geringes Gewicht
- Geringes Vorbaumaß