

DIESEL-ABFÜLLPLATZ TYP KPS

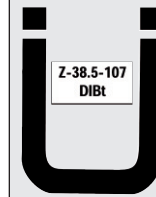


Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht ca. (kg)
KPS 1	4000 x 2000 x 50	200	490
KPS 2	5000 x 2500 x 50	275	730
KPS 3	6000 x 3000 x 50	400	1000

Ausführung wie Typ TAW, jedoch

- standardmäßig mit verzinkter, steckbarer Spritzschutzwand, 1000 mm hoch, Montage bauseits

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung



Dieseldieselkraftstoff nach DIN EN 590 und DIN EN 14214

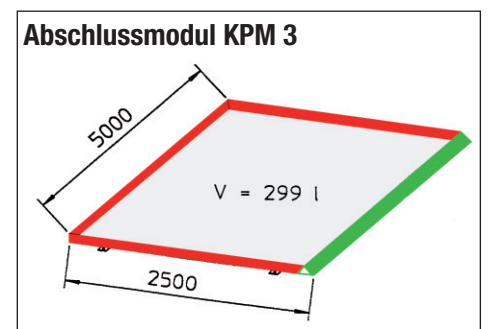
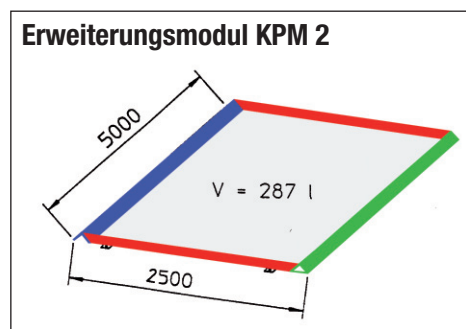
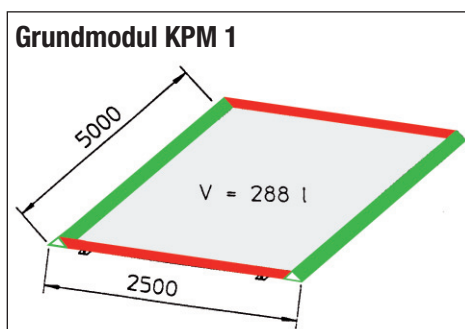
DIESEL-ABFÜLLPLATZ TYP KPM



Abfüllplatz für Diesel- und Biodiesel-Eigenverbrauchs-Tankanlagen im Innenbereich oder unter Dach

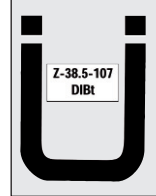
Ausführung

- robuste Stahlkonstruktion
- modularer Aufbau, dadurch erweiterbar
- mobil, da transportabel
- einfaches Ineinanderhängen einzelner Module
- begehbar, rutschhemmend
- vorbereitet für Bodenbefestigung
- befahrbare Randschwelle(n)



Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg)
KPM 1	5000 x 2500 x 50	288	588
KPM 2	5000 x 2500 x 50	287	567
KPM 3	5000 x 2500 x 50	299	570

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung



Dieseldieselkraftstoff nach DIN EN 590 und DIN EN 14214

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005