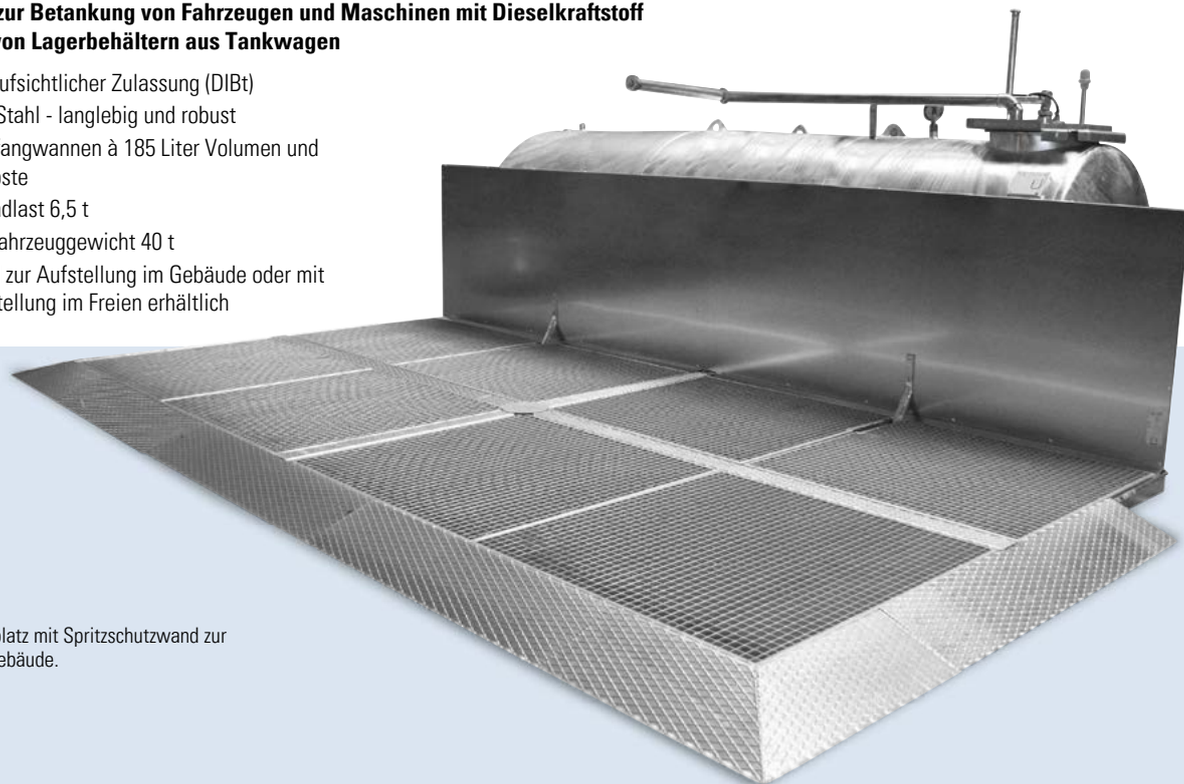


## Kraftstoff-Abfüllplatz

### ■ gesicherte Fläche zur Betankung von Fahrzeugen und Maschinen mit Dieselmotorkraftstoff und zur Befüllung von Lagerbehältern aus Tankwagen

- mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (DIBt)
- aus feuerverzinktem Stahl - langlebig und robust
- bestehend aus 4 Auffangwannen à 185 Liter Volumen und 2 Schwerlast-Gitterroste
- maximal zulässige Radlast 6,5 t
- maximal zulässiges Fahrzeuggewicht 40 t
- mit Spritzschutzwand zur Aufstellung im Gebäude oder mit Klappdeckel zur Aufstellung im Freien erhältlich

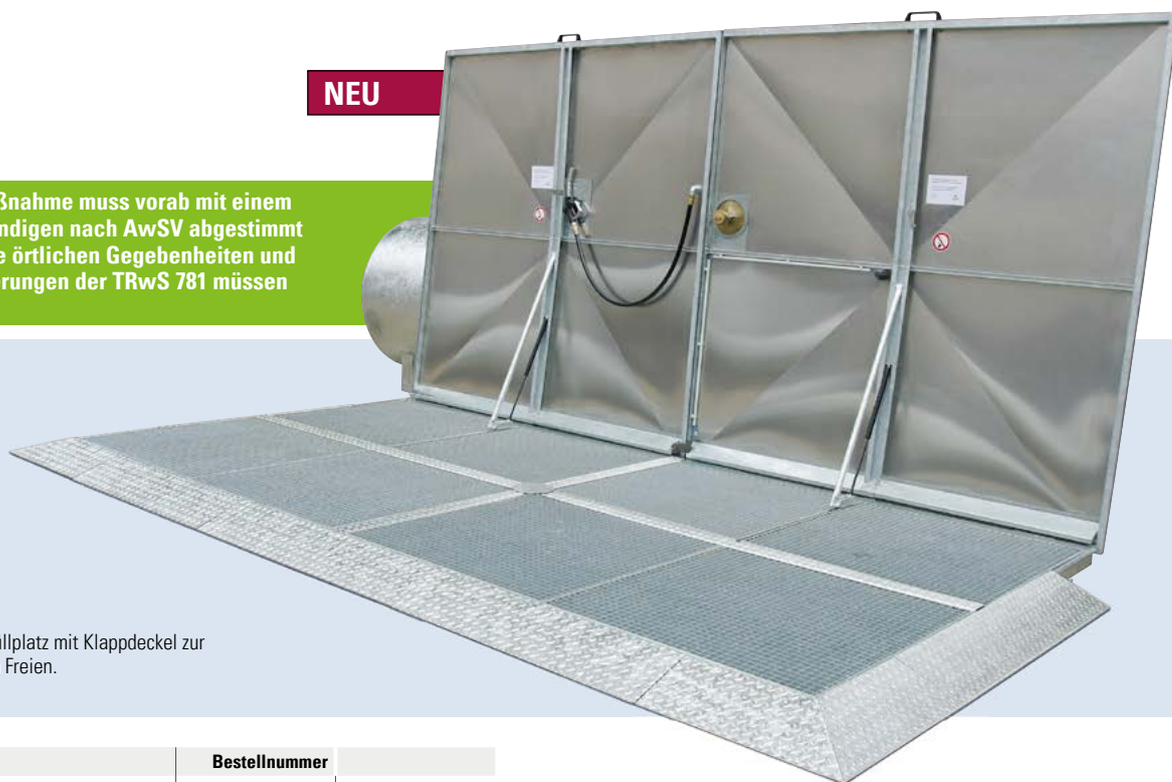


Kraftstoff-Abfüllplatz mit Spritzschutzwand zur Aufstellung im Gebäude.

NEU



Die Baumaßnahme muss vorab mit einem Sachverständigen nach AwSV abgestimmt werden. Die örtlichen Gegebenheiten und die Anforderungen der TRwS 781 müssen erfüllt sein.



Kraftstoff-Abfüllplatz mit Klappdeckel zur Aufstellung im Freien.

Zubehör	Bestellnummer
Auffahrrampe für Kraftstoffabfüllplatz	267-251-J0
Abschlussprofile für Auffahrrampe, 2 Stück	267-252-J0
Anschlussarmatur für ASS-Befüllung	267-254-J0
Trichter für die Befüllleitung	267-253-J0
Schlauchummantelung	267-255-J0
Schwerlastanker M10	267-256-J0
Durchführung für Füllleitung	267-257-J0
Zapfventil-Schaltung	267-258-J0
Höhenführung für Zapfschlauch	267-259-J0

Ausstattung	Klappdeckel	Spritzschutzwand
Maße außen L x B x H [mm]	5000 x 2500 x 2600	5000 x 2500 x 500
Auffangvolumen [l]	4 x 185	4 x 185
Bestellnummer	267-249-J0	267-250-J0