

Mobile Dieseltankanlagen Typ Eco als Komplett-Paket

- UN-Zulassung als Gefahrgutverpackung, zeitlich unbefristet
- ohne wiederkehrende Prüfpflicht nach ADR
- optimiert für den Transport auf Pick Ups
- Transport unter vereinfachten Bedingungen ohne Gefahrgutfahrerschein und ohne Fahrzeugkennzeichnungen
- bundesweit gültige bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter für wassergefährdende Flüssigkeiten
- einwandig, außen lackiert, 2-fach stapelbar, mit Gabelstapler/Hubwagen unterfahrbar
- hohe Sicherheit durch kontinuierliche Füllstandanzeige
- Füllstutzen mit dicht abschließbarer Verschraubung
- abschließbarer Deckel
- absperrbare Saug- und Lüftungsleitung
- 4 Kranösen
- im Set mit selbstsaugender Flügelzellenpumpe (Gleichstrommotor 12/24 V, Förderleistung ca. 35/45 l/min), Anschlusskabel mit Batterieklemmen, Schlauchgarnitur NW 19x4 (4 m lang) und Automatik-Zapfpistole - betriebsfertig verbaut
- der Gleichstrommotor kann ohne Umschalten sowohl mit 12 V als auch mit 24 V betrieben werden

NEU

Inklusive:
 - Pumpe
 - Schlauch
 - Automatik-Zapfventil

| Volumen [l] | 200 | 440 |
|---------------------------|------------------|------------------|
| Nutzvolumen [l] | 190 | 418 |
| Maße außen L x B x H [mm] | 1080 x 800 x 530 | 1080 x 800 x 840 |
| Gewicht [kg] | 80 | 110 |
| Nennspannung [V] | 12/24 | 12/24 |
| UN-Zulassung | D/BAM 14969/1A1W | D/BAM 14969/1A1W |
| Bestellnummer | 252-574-J0 | 252-575-J0 |

Mobile Tankanlagen Typ Caddy

- zur komfortablen und sicheren Betankung von kleinen Betriebsfahrzeugen und Arbeitsmaschinen
- kompaktes Design und ergonomische Griffe sorgen für ein einfaches Handling
- robuste Räder ermöglichen den Einsatz auch in schwer zugänglichem Gelände
- aus korrosionsfreiem Kunststoff (PE)
- wahlweise mit 55 oder 110 Liter Volumen für Diesel, Benzin oder Harnstofflösungen AUS 32 erhältlich

NEU


| Einsatzbereich Tankanlagen | Diesel | | | | | | Benzin | | | | Harnstofflösung | |
|----------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|
| | 55 | | 110 | | | | 55 | | 110 | | 55 | 110 |
| Maße außen L x B x H [mm] | 360 x 460 x 900 | | 440 x 460 x 1100 | | | | 360 x 460 x 900 | | 440 x 460 x 1100 | | 360 x 460 x 900 | 440 x 460 x 1100 |
| Gewicht [kg] | 8 | | 12 | | | | 9 | | 13 | | 8 | 12 |
| Ausstattung | Drehpumpe | Elektropumpe | Drehpumpe | Elektropumpe | Drehpumpe | Elektropumpe | Drehpumpe | Elektropumpe | Drehpumpe | Elektropumpe | Handpumpe | |
| Nennspannung [V] | - | 12 24 | - | 12 24 | - | 12 24 | - | 12 | - | 12 | - | - |
| UN-Zulassung | 3H1/Y1.6/ 150/... | | nach ADR 1.1.3.1C | | | | 3H1/Y1.6/ 150/... | | 31H2/Y/... | | - | - |
| Bestellnummer | 252-248-J0 | 252-249-J0 | 252-498-J0 | 252-255-J0 | 252-256-J0 | 252-499-J0 | 252-242-J0 | 252-247-J0 | 252-253-J0 | 252-254-J0 | 252-250-J0 | 252-252-J0 |