

TT SQUARE 1000 ADR



TT Square 1000 — G.E. 950 l.

Vorbereitet für
Stromaggregate



Gabelstaplertaschen

Ablausschraube

Lagertank

Stapelbarer Container für den Transport von entzündlichen, flüssigen Brennstoffen der Klassen II und III, mit einem internen Schwallblech aus Karbonstahl / unlegiertem Stahl UNI EN 10025, eingebaut in einer würfelförmigen Struktur, welche auch als Auffangwanne dient mit einer Kapazität von 110% der Tankkapazität, komplett mit:

- Ablaufhahn für die externe Tankwand / Auffangwanne mit Verschluss
- Gabelstaplertaschen für das Ladehandling mit vollem Tank
- Eckpfosten zum Stapeln mehrerer Tanks (auch voll möglich)
- Verschiebbare Doppeldeckel , eingepasst mit Druckgas mit unabhängig zu öffnenden Türen, um den Zugang zur Tankbefüllungseinheit zu ermöglichen und / oder zum Abgabepunkt zur Befüllung durch Tankwagen und/ oder zum direkten Anschluss an ein Stromaggregat

Die Seite, an der der Service durchgeführt wird, ist wie folgt ausgestattet:

- Service-Manneinstieg mit 420 mm Durchmesser und Dichtung
- 2" Befüllungsadapter mit Schnellverschluss und verschließbarer Messingkappe.
- 2" Sicherheitsventile, R.I.N.A zertifiziert, Doppel-Effekt (Überdruck 0,4 ba und Unterdruck 0,015 bar), mit feuersicherer Belüftungsvorrichtung
- Kunststoff Sicherheits-Füllstutzen 100 °C

Stromaggregat Befüllungsteil

- Einheit komplett mit:
 - Schnellkupplungen zur Verbindung des Stromaggregates (Vor- und Rückleitung)
- -Nr. 2 Ersatz Verbindungen

TT Square ist mit einer umweltfreundlichen Lackierung behandelt, bestehend aus einer Grundierung und einem Endlack auf Wasserbasis, vorbehandelt mit einem chemischen Reiniger.

Er ist beschriftet mit :

- Endzündbar – Etiketten an 4 Seiten
- Stapelbar-Etiketten
- ADR – Erlaubnis Metall-Plakette mit Serien Nr., Hersteller und Baujahr



Schnellanschlüsse zum Stromaggregat

ADR APPROVED

TECHNICAL DETAILS

Dimensions (mm.)	1.500 x 1.200 x 1.240 ca.
Weight (Kg)	545
Capacity (Lt.)	950

TT Square 2000 Serie

Technische Details



Gabelstaplerlaschen

Ablausschraube

ADR-Dieseltank

Stapelbarer Container für den Transport von entzündlichen, flüssigen Brennstoffen der Klassen II und III, mit einem internen Schwallblech aus Karbonstahl / unlegiertem Stahl UNI EN 10025, eingebaut in einer würfelförmigen Struktur, welche auch als Auffangwanne dient mit einer Kapazität von 110% der Tankkapazität, komplett mit:

- Ablaufhahn für die externe Tankwand / Auffangwanne mit Verschluss
- Gabelstaplerlaschen für das Ladehandling mit vollem Tank
- Eckpfosten zum Stapeln mehrerer Tanks (auch voll möglich)
- Verschießbare Doppeldeckel , eingepasst mit Druckgas mit unabhängig zu öffnenden Türen, um den Zugang zur Tankbefüllungseinheit zu ermöglichen und / oder zum Abgabepunkt zur Befüllung durch Tankwagen und/ oder zum direkten Anschluss an ein Stromaggregat

Die Seite, an der der Service durchgeführt wird, ist wie folgt ausgestattet:

- 2" Befüllungsadapter mit Schnellverschluss und verschleißbarer Messingkappe
- Service Einstieg 420 mm Durchmesser mit Dichtung
- Plastik Sicherheitsbefüllungsabdeckung hitzefest bis 100 C

Die Anschlusseinheit ist wie folgt ausgestattet:

- PIUSI Panther Elektromotor Pumpe mit Gleichstrom 12V-35 A Abgabezyklus 30 Minuten, Fließgeschwindigkeit 50 L / Minute (12 K Version). Auch verfügbar mit PIUSI Panther Elektromotor Pumpe mit Gleichstrom 24V-25 A Fließgeschwindigkeit 60 L / Minute (24 K Version) oder PIUSI Doppelpumpe Elektromotor Pumpe mit Gleichstrom 12V-24V, 42 A -21A Fließgeschwindigkeit 65 L / Minute (9 K Version) .
- Digitaler Durchflussmesser für die private Nutzung, Mod. 24K, Genauigkeit 1%, max. Druck 20 bar
- 5 Meter Tankschlauch mit Pressverbindung
- Automatischer Zapfhahn Modell PA 60 mit Drehgelenk
- Filtereinheit komplett mit Wasser-Abscheiderkartusche
- Schnellverbindungskabel+50 A Steckdose für Verbindung zur Autobatterie
- Nr. 2 Sperrventile gemäß ADR Vorschriften
- TT Square ist mit umweltfreundlicher Lackierung behandelt, bestehend aus Grundierung und Endlack auf Wasserbasis. vorbehandelt mit einem chemischen Reiniger. Er ist beschriftet mit :
- Bedienungsanleitung und Warnzeichen auf allen 4 Seiten
- Identifikations-Metallplatte komplett mit ADR Erlaubnis Code, Serien Nr. , Hersteller Name und Baujahr



Stromaggregat
Schnellverschlüsse



Verteiler
Adapter

ADR APPROVED

TECHNISCHE DATEN	TT SQUARE ADR 2000
Abmessungen (mm.)	2.430 x 1.200 x h. 1330
Leergewicht (Kg)	900
Kapazität (Lt.)	2.000

TT Square 3000 Serie

Technische Details



Gabelstaplerlaschen

Ablassschraube

ADR-Dieseltank

Stapelbarer Container für den Transport von entzündlichen, flüssigen Brennstoffen der Klassen II und III, mit einem internen Schwallblech aus Karbonstahl / unlegiertem Stahl UNI EN 10025, eingebaut in einer würfelförmigen Struktur, welche auch als Auffangwanne dient mit einer Kapazität von 110% der Tankkapazität, komplett mit:

- Ablaufhahn für die externe Tankwand / Auffangwanne mit Verschluss
- Gabelstaplerlaschen für das Ladehandling mit vollem Tank
- Eckpfosten zum Stapeln mehrerer Tanks (auch voll möglich)
- Verschießbare Doppeldeckel , eingepasst mit Druckgas mit unabhängig zu öffnenden Türen, um den Zugang zur Tankbefüllungseinheit zu ermöglichen und / oder zum Abgabepunkt zur Befüllung durch Tankwagen und/ oder zum direkten Anschluss an ein Stromaggregat

Die Seite, an der der Service durchgeführt wird, ist wie folgt ausgestattet:

- 2" Befüllungsadapter mit Schnellverschluss und verschließbarer Messingkappe
- Service Einstieg 420 mm Durchmesser mit Dichtung
- Plastik Sicherheitsbefüllungsabdeckung hitzefest bis 100 C

Die Anschlusseinheit ist wie folgt ausgestattet:

- PIUSI Panther Elektromotor Pumpe mit Gleichstrom 12V-35 A Abgabezyklus 30 Minuten, Fließgeschwindigkeit 50 L / Minute (12 K Version). Auch verfügbar mit PIUSI Panther Elektromotor Pumpe mit Gleichstrom 24V-25 A Fließgeschwindigkeit 60 L / Minute (24 K Version) oder PIUSI Doppelpumpe Elektromotor Pumpe mit Gleichstrom 12V-24V, 42 A -21A Fließgeschwindigkeit 65 L / Minute (9 K Version) .
- Digitaler Durchflussmesser für die private Nutzung, Mod. 24K, Genauigkeit 1%, max. Druck 20 bar
- 5 Meter Tankschlauch mit Pressverbindung
- Automatischer Zapfhahn Modell PA 60 mit Drehgelenk
- Filtereinheit komplett mit Wasser-Abscheiderkartusche
- Schnellverbindungskabel+50 A Steckdose für Verbindung zur Autobatterie
- Nr. 2 Sperrventile gemäß ADR Vorschriften
- TT Square ist mit umweltfreundlicher Lackierung behandelt, bestehend aus Grundierung und Endlack auf Wasserbasis. vorbehandelt mit einem chemischen Reiniger. Er ist beschriftet mit :
- Bedienungsanleitung und Warnzeichen auf allen 4 Seiten
- Identifikations-Metallplatte komplett mit ADR Erlaubnis Code, Serien Nr. , Hersteller Name und Baujahr



Stromaggregat
Schnellverschlüsse



Verteiler
Adapter

ADR Geprüft

TECHNISCHE DATEN

TT SQUARE ADR 2000

Abmessungen (mm.)

3.500 x 1.200 x h. 1330

Leergewicht (Kg)

1.125

Kapazität (Lt.)

3.000