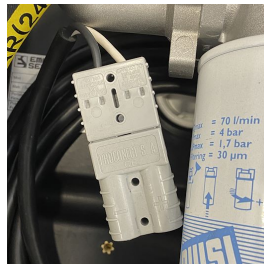




Carrytank® CTK 330

Tanks aus Polyethylen für den Transport von Kraftstoff

NEW



Beschreibung

Der Carrytank CTK 330 ist der neue 330 Liter-Tank aus Polyethylen für den Transport von Diesel- oder Benzin-Kraftstoff mit abschließbarem Deckel. Er wurde zahlreichen Belastungstests unterzogen, um die wichtigsten Zulassungen für den Kraftstofftransport zu erhalten: ADR (für den Straßenverkehr), RID (für den Schienenverkehr), ADN (für den Verkehr auf Binnengewässern) und IMDG (für den Seeverkehr). Er ist auch gemäß UN/DOT zugelassen. Bei Belastungstests bewies der Tank eine hohe Schlag- und Bruchsicherheit, einen guten Widerstand gegen Druck, niedrige Temperaturen und UV-Strahlung. Die internen Wellenbrecher garantieren eine hohe Festigkeit und Ausgewogenheit des Produkts. Die Innovation des CARRYTANK® 330 liegt in seinem komplett in einer digitalen Umgebung entwickelten Design, dank einer Technologie, die mit dem CARRYTANK 900+100 entstand und vollständig von ES programmiert wurde. Der Tank ist so konzipiert und getestet, dass er dem beim Transport von Kraftstoffen entstehenden Druck standhält und auch nach wiederholtem Stürzen unter voller Last in allen Winkeln seine Dichtigkeit behält.

Haupteigenschaften

Es können verschiedene Filtersysteme installiert werden. Er ist mit Einfülldeckel aus Aluminium, Sicherheitsventil, Füllstandsanzeige, Umfülleinheit, Aufnahmen zum Anheben des vollen Tanks mit Gabeln, Griffen zum Anheben des leeren Tanks und Ösen für die Positionierung der Befestigungsgurte auf der Auflagefläche ausgestattet. Auch in einer Ausführung für Diesel erhältlich.

Ausstattungen

AUSSTATTUNG FÜR BENZIN

- Konfiguration Modell EE:
- Pumpe Mod. EX50 12 V, Leistung: 45 l/min, ATEX zertifiziert.
- 4 m-Schlauch, antistatisch.
- Automatisches ATEX-Zapfventil.
- 5 m-Stromkabel mit zweipoligem Stecker.
- 4 m-Erdungskabel mit Krokodilklemme.
- Zubehör: digitaler ATEX-Literzähler K24.
- Zubehör: Wasserabscheidefilter für Diesel

AUSSTATTUNG FÜR DIESEL

Konfiguration Modell AC:

- Konfiguration Mod. DEVIL40 12 oder 24 Volt mit einer Leistung von 40 l/min
- 4 m-Schlauch für Diesel
- Automatisches Zapfventil
- 6 m-Stromkabel und zweipoliger Stecker für den Anschluss an die Versorgungsbatterie.
- Zubehör: digitaler Literzähler für Diesel, Mod. M24
- Zubehör: Wasserabscheidefilter für Diesel

Konfiguration Modell BC:

- Konfiguration Mod. DEVIL55 230 Volt mit einer Leistung von 55 l/min.
- 4 m-Schlauch für Diesel
- Automatisches Zapfventil
- 2 m-Stromkabel für den 230 V-Anschluss mit Schuko-Stecker.
- Zubehör: digitaler Literzähler für Diesel, Mod. M24
- Zubehör: Wasserabscheidefilter für Diesel

Konfiguration Modell ZC:

- 12/24 V-Pumpe mit einer Leistung von 35/70 l/min.
- 4 m-Schlauch für Diesel
- 4 m-Stromkabel und zweipoliger Stecker für den Anschluss an die Versorgungsbatterie.
- Automatisches Zapfventil
- Zubehör: digitaler Literzähler M24.
- Zubehör: Wasserabscheidefilter für Diesel

Konfiguration Modell DF:

- Konfiguration Mod. DPUMP 12 oder 24 Volt mit einer Leistung von 60 l/min.
- 4 m-Schlauch für Diesel
- Automatisches Zapfventil
- 6 m-Stromkabel und zweipoliger Stecker für den Anschluss an die Versorgungsbatterie.
- Zubehör: digitaler Literzähler für Diesel, Mod. M24
- Zubehör: Wasserabscheidefilter für Diesel

Zubehör



Digitaler Literzähler Mod. M24, für Diesel



ES Filter

Für Diesel und Benzin geeignet.
Wasseraufnahme und
Schmutzfiltration. Filterkapazität 10µm.
Durchflussmenge 70 l/min



Filter Water captor 70

Für Diesel und Benzin geeignet.
Wasseraufnahme und
Schmutzfiltration. Filterkapazität 30µm.
Durchflussmenge 70 l/min



Digitaler Literzähler für Benzin K24 ATEX



Tropfschaler

Technische daten

Modell	Nominales Fassungsvermögen (lt)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Hoheit (mm)	Dicke (mm)	Leergewicht (kg)	Gewicht mit Pumpeneinheit (kg)
CTK330	330	1.295	885	655	11	53	65

Ladeplan

Modell	Container 20'	Container 40'	Container 40' HC	Std truck 2700h mm
CTK330	30	66	88	100

Produktcode

CT	X	X	X	X
Modell CT = Carrytank	Kraftstoff K = Homologiert für Diesel und Benzin	Kapazität 330 = 330 l	Pumpe A = 40 l/min B = 55 l/min D = 60 l/min Z = 40 l/min Doppelspannung 12/24V E = Atex 50 l/min	Düse C = Automatisch 60 l/min E = Automatik Atex 60 l/min F = Automatisch 80 l/min

Nicht alle Kombinationen sind verfügbar

Genehmigung



Transportable Materialien	Diesel / UNI1202 Benzin / UNI1203
ADR-Klassen	3
Verpackungsgruppe	II - III