

KRAFTSTOFF- CONTAINER QUADRO-D

[DIESEL]



Die Mobilten Tankanlagen der QUADRO-D Reihe sind ideal für die Betankung von Maschinen und Geräten auf z. B. Baustellen, Deponien, Gemeindebauhöfen, bei Forstarbeiten, in der Landwirtschaft, in Steinbrüchen, auf Golfplätzen sowie vielen anderen Bereichen. Durch die UN-Zulassung als Transportbehälter (IBC) sowie einer allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung als Lagerbehälter sind die Tankanlagen unter vereinfachten Bedingungen zu transportieren und universell einsetzbar.

Ihre Vorteile

- › Zeitlich unbefristete UN-Zulassung als IBC für den Transport auf der Straße (ADR), mit der Eisenbahn (RID) und auf Binnenschiffen (AND) sowie auf See (IMDG-Code).
- › Bundesweit gültige allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter. Lagerung ohne zusätzliche Auffangwanne.
- › Aufstellung im Freien
- › Verwendung auch in Wasserschutzgebieten
- › Transport unter vereinfachten Bedingungen ohne Gefahrgutfahrerschein und ohne Fahrzeugkennzeichnung
- › 3-fach stapelbar
- › Komplett aus extrem robustem Stahl
- › Längssicken im Behältermantel sorgen für ausgezeichnete Stabilität
- › Bedienbarkeit auch im verzurrten Zustand gewährleistet

Vakuum-Lecküberwachung beider Wände

- › Saugleitung mit Absperrkugelhahn

INFO



BEHÄLTER

Rietbergwerke GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 55
33397 Rietberg

Fon 05244 983-200
behaeltertechnik@seppeler.de
www.seppeler.de



WEITERE
AUSRÜSTUNG



Technische Merkmale

- › Innen und außen feuerverzinkt
- › Doppelwandig im Sinne der AwSV durch permanente energieunabhängige



- › Entlüftungsleitung mit Absperrkugelhahn
- › Füllstützen mit abschließbarer Sicherheitsverschraubung
- › Zapfventilhalter mit absperrender Rücklaufmöglichkeit zur sicheren und sauberen Rückführung von Tropfmengen in den Behälter
- › Kontinuierliche, mechanische und gut leserliche Füllstandsanzeige (Messskala ¼, ½, ¾, F)
- › Auf dem Domdeckel platzierter Armaturenblock, der Zapfventilhalterung, Sicherheitsventil, Entlüftungsleitung und Grenzwertgeber vereint
- › Seitliche Durchführung für Schlauchleitungen und Strom-Anschlusskabel
- › Abschließbarer, federunterstützter Deckel mit 2 Gasdruckfedern für die vereinfachte Deckelbedienung – von drei Seiten einfach zu öffnen
- › 3-Punkt-Schließsystem mit innenliegendem Sicherheitsschließzylinder (auch unternehmensinterne Schließzylinder können verbaut werden). Auf Wunsch auch mit speziellem 5-Punkt-Schließsystem für noch mehr Sicherheit und Diebstahlschutz.
- › Geschlossene Fußkonstruktion für den sicheren Gabelstaplertransport
- › 4 Kranösen für das sichere Kranen gemäß DGUV Information 209-013

Lieferbare Ausführungen

STANDARD

Typ / Inhalt	Abmessung (mm)			Gewicht (kg)	Zulassung	Verzinkt
	L	B	H			Art.-Nr.
QUADRO-D 770 NEU	1200	800	1322	289	D/BAM/15450/31A \\Z-38.12-230	300184
QUADRO-D 1000 NEU	1200	1000	1322	328	D/BAM/15450/31A \\Z-38.12-230	300185

KOMPLETTPAKETE

Typ / Inhalt	Beschreibung	Förderleistung (l/min)		Art.-Nr.
		Nominal ¹	Effektiv ²	
QUADRO-D 770-12/24 NEU	Ausgerüstet mit Motorpumpe R50 12/24 (DC), mit 6,0 m Schlauch, Automatik-Zapfventil, Zählwerk PZ300 und Grenzwertgeber	35/70	30/50	500248
QUADRO-D 770-230 NEU	Ausgerüstet mit Motorpumpe R50 230 (AC), mit 6,0 m Schlauch, Automatik-Zapfventil, Zählwerk PZ300 und Grenzwertgeber	56	52	500249
QUADRO-D 1000-12/24 NEU	Ausgerüstet mit Motorpumpe R50 12/24 (DC), mit 6,0 m Schlauch, Automatik-Zapfventil, Zählwerk PZ300 und Grenzwertgeber	35/70	30/50	500250
QUADRO-D 1000-230 NEU	Ausgerüstet mit Motorpumpe R50 230 (AC), mit 6,0 m Schlauch, Automatik-Zapfventil, Zählwerk PZ300 und Grenzwertgeber	56	52	500251

1 Angegebene Nennleistung des Herstellers bei freiem Auslauf

2 Im Test ermittelte Leistung bei 1 m Ansaughöhe und ausgerüstet mit 4 m Zapfschlauch und Automatik-Zapfventil