

# 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



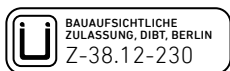
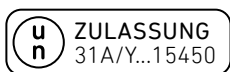
### BEHÄLTER

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 <b>NEU</b>	1200	800	1322	289	D/BAM/15450/31A \Z-38.12-230	300184
QUADRO-D 1000 <b>NEU</b>	1200	1000	1322	328	D/BAM/15450/31A \Z-38.12-230	300185

##### KOMPLETTPAKETE

Typ / Inhalt	Beschreibung	Förderleistung (l/min)		Art.-Nr.
		Nominal <sup>1</sup>	Effektiv <sup>2</sup>	
QUADRO-D 770-12/24 <b>NEU</b>	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 <b>NEU</b>	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 <b>NEU</b>	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 <b>NEU</b>	Ausgerüstet mit Motorpumpe R50 230 (AC), mit 6,0 m Schlauch, Automatik-Zapfventil, Zählwerk PZ300 und Grenzwertgeber	56	52	500251

<sup>1</sup> Angegebene Nennleistung des Herstellers bei freiem Auslauf

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

**Sonderausführungen**

Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Bausatz	Bestehend aus nachfolgender Halterung für Batterie, Batterie 12 V/85 Ah und Ladegerät:	97719
Batterie 12 V / 85 Ah	<b>Halterung für Batterie:</b> Komplett aus Stahl gefertigt, verzinkt, zur sicheren Fixierung der Batterie in einem QUADRO-C; maximale Batterieabmessung L x B x H = 350 x 180 x 236 mm	98043
	<b>Batterie 12 V / 85 Ah:</b> Hochleistungs-Gelbatterie 12 V/85 Ah (20h), 950 Wh, wartungsfrei, Kaltstartstrom (EN): 450 A, rückzündgeschützt und auslaufsicher, interne Gasrückführung, geringe Selbstentladung, lange Lebensdauer, temperaturunempfindlich, hohe Rüttelfestigkeit und Kippsicherheit; L x B x H: 330 x 171 x 236 mm, Gewicht: 30 kg	45747
	<b>Ladegerät:</b> Automatik-Ladegerät, inkl. Befestigungsmaterial, mikroprozessorgesteuert, verpolungsgeschützt, kurzschlussfest, LED-Display, Isolierung: IP 65; Spannung: 12 V/5A	98042
Bausatz	Bestehend aus nachfolgender Halterung für Batterie, zwei Batterien 12 V/85 Ah und Ladegerät:	300306
Batterie 24 V / 85 Ah <sup>2</sup>	<b>Halterung für Batterie:</b> Komplett aus Stahl gefertigt, verzinkt, zur sicheren Fixierung der Batterien in einem QUADRO-C; maximale Batterieabmessung L x B x H = 350 x 180 x 236 mm	300704
	<b>Batterie 24 V / 85 Ah<sup>1</sup>:</b> zwei über Kabelbrücke in Reihe geschaltete Hochleistungs-Gelbatterie 12 V/85 Ah (20h), 950 Wh, wartungsfrei, Kaltstartstrom (EN): 450 A, rückzündgeschützt und auslaufsicher, interne Gasrückführung, geringe Selbstentladung, lange Lebensdauer, temperaturunempfindlich, hohe Rüttelfestigkeit und Kippsicherheit; L x B x H (pro Stück): 330 x 171 x 236 mm, Gewicht/St.: 30 kg	300703
	<b>Ladegerät:</b> Automatik-Ladegerät, inkl. Befestigungsmaterial, mikroprozessorgesteuert, verpolungsgeschützt, kurzschlussfest, LED-Display, Isolierung: IP 65; Spannung: 24 V/4A	47823
Saugleitung	Zusätzliche Saugleitung mit Absperrkugelhahn ½" AG	97872
Rücklauf	Zusätzlicher Rücklaufanschluss ½" AG	97871
Externe Schlauchtrommel	<b>Schlauchtrommel:</b> Schlauchtrommel NW 25 x 15 m mit Federrückzug und Auslauffenster; inkl. Befestigungsmaterial und Verbindungsschlauch zur Pumpe	98044
	<b>Konsole:</b> Komplett aus Stahl gefertigt, verzinkt, zur sicheren Fixierung der Schlauchtrommel an der Stirnseite des Kraftstoffcontainers QUADRO-D 1000	300728
Integrierte Schlauchtrommel <sup>3</sup>	Schlauchtrommel aus Stahl mit Schutzabdeckung und Auslauffenster; automatischer Federrückzug; betriebsfertig waagrecht montiert im Stauraum des QUADRO-DV/-D	
	Diesel DN20 x 8 m	504012
	Diesel DN20 x 10 m	504167
	Diesel DN20 x 14 m	504165
	Diesel NW25 x 8 m	504164
	Diesel NW25 x 10 m	504022
Forwarderbügel	Klappbarer Stahlbügel für die Aufnahme mit Forwarder	502887
Feuerlöscher	2 kg ABC-Pulver gemäß ADR 8.1.4.2	45529
Zurrgurte	2 Stück Zurrgurt, 2-teilig, 4 m lang, Langhebel-Druckratsche, Bandbreite 35 mm; max. zulässige Zugkraft 2000 daN	47993
Anti-Rutsch-Matten	2 Stück; Stärke 8 mm; Maße 1000 x 250 mm	47994
Zusatzlackierung QUADRO	Zusätzliche Lackierung des äußeren Korpus eines verzinkten QUADROs, mit Ausnahme des verzinkten Deckels. RAL-Farbtone nach Kundenwunsch	98540
Bausatz 5-Punkt-Sicherheitsverriegelung	Mit aufbohrsicherem Schließzylinder und speziell gesichertem Deckel optional erhältlich	
<b>NEU</b>		

#### TANDEM-DIESELPUMPEN-PAKETE

Typ	Beschreibung	1 Pumpe Förderleistung [l/min]		2 Pumpe Förderleistung [l/min    l/Hub]		Art.-Nr.
		Nominal <sup>1</sup>	Effektiv <sup>2</sup>	Nominal <sup>1</sup>	Effektiv <sup>2</sup>	
Tandem-Dieselpumpen-Paket DC	<b>Motorpumpe R50 12/24</b> (DC) mit 6 m Anschlusskabel und Batterieklemmen, parallel verbaut mit einer <b>Handpumpe</b> und mechanischem Zählwerk; inkl. 4 m Schlauchgarnitur, Winkeldrehgelenk und Automatik-Zapfventil	35/70	30/50	0,35	–	96894
Tandem-Dieselpumpen-Paket AC	<b>Motorpumpe R50 230</b> (AC) mit 6 m Anschlusskabel und Schuko-Stecker, parallel verbaut mit einer <b>Handpumpe</b> und mechanischem Zählwerk; inkl. 4 m Schlauch-garnitur, Winkeldrehgelenk und Automatik-Zapfventil	56	52	0,35	–	97601
Tandem-Dieselpumpen-Paket AC/DC	<b>Motorpumpe R50 230</b> (AC) mit parallel verbauter <b>Motorpumpe R50 12/24</b> (DC), jeweils mit 6 m Anschlusskabel und Schuko-Stecker bzw. Batterieklemmen, und mechanischem Zählwerk; inkl. 4 m Schlauchgarnitur, Winkeldrehgelenk und Automatik-Zapfventil	56	52	35/70	30/70	99533

#### Sonderausführungen

Um optimal auf Kundenwünsche einzugehen, bietet der QUADRO-D eine Vielzahl an möglichen Sonderausführungen:

#### OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNGEN

Oberflächenbezeichnung	Innenwand	Außenwand
Verzinkt	verzinkt	verzinkt
Lackiert	roh	lackiert
Lackiert-Edelstahl	Edelstahl	lackiert
Verzinkt mit zusätzlicher Lackierung	verzinkt	verzinkt und lackiert
Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

#### MUFFEN

Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Zusatzmuffe	Max. 6 Stück pro Container, bis max. 3", zum Einbau zusätzlicher Armaturen	98036

#### BODENAUSFÜHRUNG

Gefälle und doppelwandige Sumpftasse optional zur optimalen Restentleerung.

Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Sumpftasse	Doppelwandige Sumpftasse Ø 150 mm	98049
Innenboden mit Gefälle	Für QUADRO-D 700	98050
	Für QUADRO-D 1000	98051