

# Kraftstoffcontainer QUADRO-AG

[DIESEL]

**u**  
**n** ZULASSUNG  
31A/Y/... 13081

**U** BAUAUFSICHTLICHE ZULASSUNG  
DIBT, BERLIN  
Z-38.12-230



## IHRE VORTEILE

- ▶ Zeitlich unbefristete Zulassung als Transportbehälter (IBC) für die Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR), Eisenbahn (RID), Binnenschifffahrt (ADN) und auf See (IMDG Code)
- ▶ Bundesweit gültige allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter
- ▶ Lagerung ohne zusätzliche Auffangwanne durch doppelwandige Behälterausführung
- ▶ Aufstellung im Freien
- ▶ Verwendung in Wasserschutzgebieten
- ▶ Transport unter vereinfachten Bedingungen ohne Gefahrgutfahrerschein und ohne Fahrzeugkennzeichnung bis 1000 Liter Inhalt
- ▶ Doppelwandige Rietberg IBC mit permanent wirksamem Leckanzeiger müssen nur alle 10 Jahre einer Innenbesichtigung unterzogen werden
- ▶ Anschlüsse und Armaturen zentral und geschützt angeordnet in einem Staukasten mit sicher abschließbarem Klappdeckel
- ▶ QUADRO-AG 1000, 3-fach stapelbar; QUADRO-AG 2000 (Ausführung mit Stapelecken) und QUADRO-AG 3000 2-fach stapelbar

## TECHNISCHE MERKMALE

- ▶ Innen und außen feuerverzinkt
- ▶ Doppelwandig ①
- ▶ Permanente, energieunabhängige Vakuum-Lecküberwachung beider Wände ①
- ▶ Kontinuierliche, mechanische Füllstandanzeige
- ▶ Lüftungsleitung mit Absperr-Kugelhahn
- ▶ Absperrbare Saugleitung
- ▶ Anschlüsse für Vor- und Rücklaufleitung
- ▶ Fußkonstruktion zur sicheren Aufnahme mit Gabelstapler
- ▶ 2 Kranösen (Quadro-AG 1000); 1 zentrale Kranöse (Quadro-AG 2000); 4 Kranösen (QUADRO-AG 3000), sicheres Kranen gem. BGI 556

## LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN

## STANDARDAUSFÜHRUNGEN

Typ / Inhalt	Abmessung (mm)			Gewicht (kg)	Zulassung	Verzinkt
	L	B	H			Art.-Nr.
QUADRO-AG 1000 ②	1215	1000	1200	285	D/BAM/13081/31A Z-38.12-230	96800
QUADRO-AG 3000 ③	2390	1190	1510	838	D/BAM/12180/31A Z-38.12-223	79397

## QUADRO-AG 2000, MODULAR AUFBAUBAR



Typ / Inhalt	Beschreibung	Abmessung (mm)			Gewicht (kg)	Zulassung	Verzinkt
		L	B	H			Art.-Nr.
QUADRO-AG 2000-1 <b>neu</b>	Container mit Armatur-Schutzbügel, nicht stapelbar ⑦	2215	815	1580	565	D/BAM/14552/31A Z-38.12-2XX	97743
QUADRO-AG 2000-2 <b>neu</b>	Container mit Armatur-Schutzbügel und 1 x Stapelecken, stapelbar ⑧	2215	815	1620	586	D/BAM/14552/31A Z-38.12-2XX	98192
QUADRO-AG 2000-3 <b>neu</b>	Container mit 1 x Staukasten, nicht stapelbar ⑨	2215	815	1620	608	D/BAM/14552/31A Z-38.12-2XX	98193
QUADRO-AG 2000-4 <b>neu</b>	Container mit 1 x Staukasten und 1 x Stapelecken, stapelbar ⑩	2215	815	1620	629	D/BAM/14552/31A Z-38.12-2XX	98194
QUADRO-AG 2000-5 <b>neu</b>	Container mit 2 x Staukasten, stapelbar ⑪	2215	815	1620	651	D/BAM/14552/31A Z-38.12-2XX	98195

## ZUBEHÖR

Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Grenzwertgeber	Grenzwertgeber für Diesel QUADRO-AG 1000. Zur Verhinderung von Behälterüberfüllung bei Befüllung aus einem Tankwagen mit fest angekuppelter Leitung. Bei den Ausführungen QUADRO-AG 2000 und QUADRO-AG 3000 bereits im Lieferumfang enthalten.	97157
Heizkörper Q-AG 1000	Einschraubheizung mit feststehendem Heizelement. Steuerkopf mit automatischer Temperaturregelung 8 – 12 °C und Überhitzungsschutz 45 °C. Spannung 230 V / 50 Hz, Leistung 300 W	44928
Heizkörper Q-AG 2000	Einschraubheizung mit feststehendem Heizelement. Steuerkopf mit automatischer Temperaturregelung 8 – 12 °C und Überhitzungsschutz 45 °C. Spannung 230 V/50 Hz, Leistung 500 W	46049
Heizkörper Q-AG 3000	Einschraubheizung mit feststehendem Heizelement. Steuerkopf mit automatischer Temperaturregelung 8 – 12 °C und Überhitzungsschutz 45 °C. Spannung 230 V/50 Hz, Leistung 500 W	45148
Heberschutzventil G3/8	Einstellbares Heberschutzventil 0,05 – 0,4 bar, G 3/8. Verhindert das selbstständige Auslaufen des Behälters. Max. Aufstellhöhe 4 m über Bodenniveau	97612
Heberschutzventil G1/2	Fest voreingestelltes Heberschutzventil 0,15 bar, G 1/2. Verhindert das selbstständige Auslaufen des Behälters. Max. Aufstellhöhe 1,5 m über Bodenniveau	97636
Kupplung	Kupplung für Vor- und Rücklaufleitung	auf Anfrage