

Artikel Nummer: 40603351

## FLACObblue200 twin

- Mit Doppelabgabe
- Pkw- & Lkw-Zapfventil
- Automatische Abschaltung
- Netzunabhängig

### FLACObblue200 twin

#### Mobiles Abgabesystem

#### für AdBlue® in Werkstätten & Fuhrparks

Das FLACObblue200 twin ist ein mobiles Tanksystem, das speziell für die AdBlue® Betankung von Fahrzeugen in gemischten Fuhrparks entwickelt wurde. Gegenüber der manuellen Betankung aus Kleingebinden ist dieses System wesentlich wirtschaftlicher. Die zwei Zapfventile ermöglichen das Befüllen von Lkw und Pkw aus einem Gerät. Besonders geeignet für Fuhrparkbetreiber, z.B. Feuerwehren, Hilfswerke, Transportdienstleister, größere Handwerksbetriebe oder kommunale Einrichtungen, aber auch Werkstätten mit gemischter Kundschaft.

#### Netzunabhängige Abgabe

Dank der eingebauten Batterien kann das Gerät netzunabhängig betrieben werden. Ein Strom- oder Druckluftanschluss wird bei Benutzung nicht benötigt.

Somit ist das FLACObblue200 twin jederzeit und überall sofort einsatzbereit und der Tankvorgang wird deutlich verkürzt. Eine Ladestandanzeige informiert über den Zustand der Batterien und weist frühzeitig darauf hin, wenn die Batterien mit dem externen Ladegerät nachgeladen werden müssen.

Zudem werden im Display angezeigt:



- Aktuelle Abgabemenge
- Gesamte Abgabemenge
- Vorwahlmenge

Das FLACObblue200 twin verfügt über eine Fördereinrichtung mit einer Förderleistung bis zu 15 l/min. Die Tankanlage ist mit einem CDS-Schnellkupplungssystem ausgestattet und erlaubt einen schnellen Fasswechsel mit handelsüblichen 200 Litern Fässern mit CDS-Adapter.

### Zuverlässige Automatikzapfpistolen

Die Zapfpistolen schalten bei Erreichen des maximalen Füllstands sicher automatisch ab.

Lkw:

- FLACO ZV INOX A60

oder

- Elaflex ZVA AdBlue® HV mit  
Magnetentriegelung/Fehlbetankungsschutz

Pkw:

- Elaflex ZVA AdBlue® LV mit Fehlbetankungsschutz

Das System ist für ein 200 Liter Fass ausgelegt. Dank zwei groß dimensionierter Laufrollen sowie zwei Lenkrollen ist es sehr wendig und leichtgängig zu bewegen. Eine Feststellbremse sorgt für einen sicheren Stand.

### Technische Daten

<b>Anzahl Zapfventile</b>	2
<b>Fahrgestell</b>	aus verzinktem Stahlblech für 200-Liter-Fass, mit 2 Lauf- und 2 Lenkrollen, Feststellbremse und Zapfpistolenablagen, Oberflächen pulverbeschichtet
<b>Farbe</b>	RAL Farbton
<b>Maße</b>	ca. 990 x 780 x 1170 mm (L x B x H)
<b>Gewicht</b>	ca. 55 kg (leer)
<b>Eichfähigkeit</b>	nicht eichfähig
<b>Anschluss</b>	CDS-Adapter incl. Saugrohr zum Anschluss an handelsübliche 200 Liter PE Fässer
<b>Pumpe</b>	Selbstansaugende, elektr. Membranpumpe mit Druckschalter
<b>Förderleistung</b>	Lkw: max. 15 l/min. Pkw: max. 5 l/min

<b>Energieversorgung</b>	Betriebsspannung 12 V und 24 V 2 Auslaufsichere Gelbatterien mit Ladestandanzeige und elektronischem 230 V Ladegerät
<b>Anzeige</b>	Nicht eichfähige, digitale Anzeige für Abgabe- und Gesamtmenge sowie Batterie-ladestandsanzeige
<b>Abgabeschlauch</b>	DN 16, 2,5 m lang
<b>Behältertyp</b>	200 Liter Wechselfass
<b>Umgebungstemperaturen</b>	0 bis +30 °C
<b>Zapfventil</b>	Pkw & Lkw

## Bildergalerie

