

## FLACO FD compact AdBlue<sup>®</sup> Zapfsäule für PKW-LKW



Die Neuentwicklung der FD compact bietet eine kostengünstige Möglichkeit zur Erweiterung der AdBlue<sup>®</sup>-Versorgung um zusätzliche Zapfpunkte an der Tankstelle.

Mittels der Befestigungskonsole wird die FD compact an einer Wand oder an einer Tragsäule montiert. Die Versorgung erfolgt aus einem vorhandenen AdBlue<sup>®</sup>- Tanksystem über Anschlüsse am Dach der FD compact.



### Einsatzmöglichkeiten

- Eichfähig / nicht eichfähig
- Beidseitige Abgabe möglich
- Abgabesystem für PKW und / oder LKW möglich
- Die FD compact in Ex-Ausführung entspricht den Vorgaben der TRBS 3151 und darf im Wirkungsbereich einer VK-Zapfsäule installiert werden
- Durch die Wandbefestigung ist eine Installation ohne Erdarbeiten an der Tankstelle möglich
- Kompakte Abmessungen sorgen für eine freie Sicht über das Tankfeld
- Optional mit Standfuß für freistehende Installation
- Medienversorgung von unten oder oben möglich

### Technik

- Stabile Rahmenkonstruktion
- Gehäuse isoliert
- Messwerk mit integriertem Impulsgeber
- Thermostatbetriebenes FLACOVENT Heizsystem und patentierte Schlauchheizung
- Befestigungskonsole zur Montage an Wänden oder Tragsäulen mit ausreichender Tragkraft

## Technische Daten

Abmessungen	ca. 600 x 650 x 800 mm (L x B x H)
Gewicht	ca. 100 kg (je nach Ausstattung)
Gehäuse	Gehäuse als Stahlblechkonstruktion Isoliert und beheizt
Förderpumpe	Nur externe Druckversorgung
Anzeige Schnittstelle	Abgabemenge - Gesamtpreis - Preis pro Liter Doppelimpuls, ER3, LON
Messwerk	Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
Zapfpunkte	1 bis 2
Orientierung	stirnseitig, links, rechts, gegenüberliegend
Abgabeschlauch	Länge ca. 2,5 Meter
Zapfventil	PKW: Elaflex ZVA AdBlue LV LKW: Elaflex ZVA AdBlue HV
Umgebungstemperatur	-15° C bis +35° C
Optionen/Zubehör	Standfuß

Technische Änderungen vorbehalten!

## Draufsicht | Position Abgaben je nach Konfiguration

