

Tankstellencontainer

Technische Daten:

- Volumen bis 70 m³

Bestimmung:

- Kraftstofflagerung, optional Adblue. Niedrige Kraftstoffkosten, bessere Verbrauchskontrolle.

Tankeigenschaften:

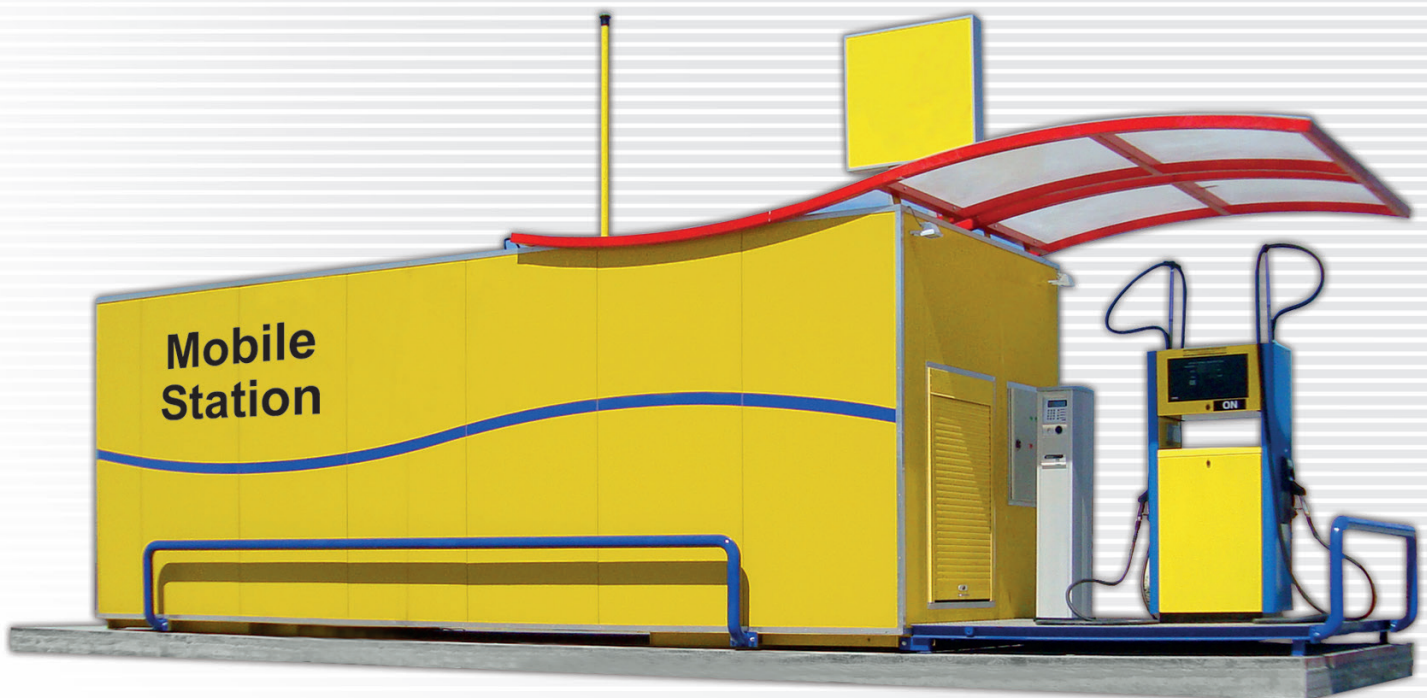
- Ausführung nach: EN 12285-2 Klasse A oder B oder nach DIN6616
- Basismaterial – S235JR nach EN10025-1
- Ein- oder Mehrkammertanks
- Betriebstemperatur: -20°C bis +50°C.

Modelle CG3 und CG5:

- Wände aus trapezförmigem Blech. Optional Isolierte, flache Wände erhältlich
- Elektrischer Rollladen
- EX Beleuchtung

Optional:

- Logo-Aufkleber an der Containerwand
- Füllpumpen



<p>CG1</p>		
<p>CG3</p>		
<p>CG4</p>		
<p>CG5</p>		

Zusatzoptionen

PetroVend Überwachungs- und Messsystem (OPW)	SGB-Überwachungssystem	Füllpumpe	Elektroinstallation	Zusätzliche Beleuchtung	Isolierte Sandwichplatte

