



TOKHEIM QUANTIUM™ 210 ZAPFSÄULE



TOKHEIM

TOKHEIM

Die Tokheim Zapfsäule Quantum 210 ist für Kunden, die eine Einstiegszapfsäule mit mehr Optionen und größerer Flexibilität als bei der Q110 suchen. An der Q210 können Sie ein oder zwei Produkte tanken und sie ist als Ein- oder Zweischlauchmodell erhältlich.

“Die Qualität und Zuverlässigkeit der Zapfsäulen basiert auf realen Echtzeitdaten von mehr als 40.000 Tankstellen, die wir von Vertragspartnern und Auslieferern betreuen lassen.”

De **Quantum 210** auf einen Blick

Rechner

Das Tokheim LCD-Display mit LED Hintergrundbeleuchtung zeigt die Tankdaten scharf und deutlich an. Dieses innovative Display bietet eine verbesserte Sicht unter allen Lichtverhältnissen.

Hydraulik

Das Kernstück unserer Zapfsäule besteht aus Qualitätskomponenten, die alle eine dauerhafte Leistungsfähigkeit besitzen. Das TQM-Zählwerk mit robuster TQP- Pumpe stellt sicher, dass Ihre Zapfsäulen stets präzise Kraftstoffmengen abgeben.

Schlauchführung

Ein sauberes und einfaches Schlauchsystem. Strenge Prüfungen stellen sicher, dass es im täglichen Einsatz problemlos funktioniert.

Gehäuse

Unsere Verkleidungsteile sind gefertigt aus vorbehandeltem pulverbeschichtetem Aluminium, die selbst unter härtesten Bedingungen eine lange Lebensdauer haben.

Hebevorrichtung

Quantum Zapfsäulen sind standardmäßig mit einer Hebevorrichtung ausgestattet. Diese Lösung bietet maximale Sicherheit und Betriebssicherheit während des Ein- und Ausbaus vor Ort.



Unsere Zapfsäulenmodelle



Quantum™ 110

Einstiegsmodell, ein oder zwei Schläuche, Ein- Produktzapfsäule, auch für hohe Abgabeleistung.



Quantum™ 210

Einstiegsmodell mit zusätzlichen Optionen und mehr Flexibilität als die Quantum 110. An der Quantum 210 können ein oder zwei Produkte abgegeben werden und sie ist als Ein- oder Zweischlauchmodell erhältlich.



Quantum™ 310

Eine Zapfsäule in Ein-, Zweischlauch oder Quadro-Ausführung. Die Schlauchrückholung mit Federmast erleichtert dem Kunden das Tanken.



Quantum™ 410

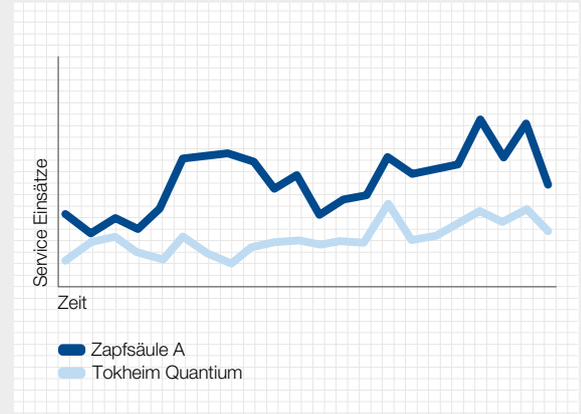
Eine Mehrproduktzapfsäule in H-Ausführung mit hängenden Schläuchen oder Schlauchrückholung und einer Reihe von Bezahl- und Aufrüstoptionen.



Quantum™ 510

Tokheims führende Mehrproduktzapfsäule mit cleverer Schlauchrückholung. Sie können aus einer Anzahl von Bezahlungs- und Aufrüstoptionen wählen.

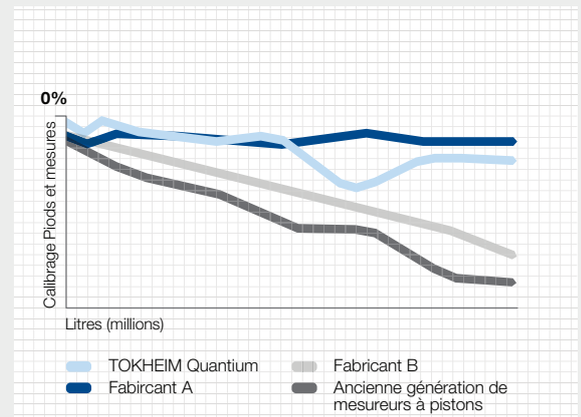
Qualität und Ausfallsicherheit



Weniger Reparaturen, weniger Aufwand

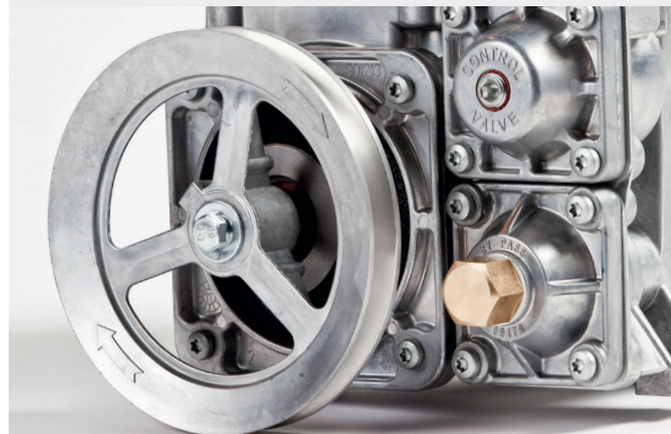
Die Quantum Zapfsäulen von Tokheim haben erwiesenermaßen einen geringeren Reparaturbedarf als andere Produkte, die in der Branche geliefert und installiert werden. Mehr verfügbare Betriebszeit ist gleichbedeutend mit höherem Durchsatz und Ihre Kunden können sich bei Ihrer Tankstelle einer schnelleren und erfreulicheren Tank- und Service-Erfahrung sicher sein.

TQM Drift, Vergleich über 12 Mio Liter



Maximale Genauigkeit, minimaler Drift

Das TQM-Zählwerk zeichnet sich durch minimalen Drift über die Lebensdauer der Zapfsäule aus, wodurch wir unseren Kunden helfen, Kraftstoffverluste auf ein Minimum zu begrenzen. Dank seiner robusten Konstruktion kann es unter den anspruchsvollsten Bedingungen mit einer Vielzahl von Kraftstoffarten eingesetzt werden.



Quantum 310 Technische Daten*

Grundmodelle

- Standardabgabeleistung (40 l/min)
- Mittlere Abgabeleistung (80 l/min)
- Hohe Abgabeleistung (130 l/min)

Abgabeleistung ist abhängig von Modell, Tankstellenverrohrung, Höhenlage, Umgebungstemperatur und gewählten Optionen.

Optionen

- 7-7-5 LCD - Display
- Elektronisch geregelte Gasrückführung (ECVR)
- Von Tokheim patentiertes selbstkalibrierendes Gasrückführungssystem – ECVR-SCS (einschließlich Überwachungs- und Selbstkalibrierungssystem)
- Mehrere Gasrückführungsanschlüsse
- Status-LED für Gasrückführung
- Automatische Temperaturkompensation
- Elektronische Kalibrierung
- Elektromechanische Summierzählwerke
- Programmierschalter
- Einphasenmotor
- Voreinstellungen über Drucktasten oder Tastatur
- Produktanzeigeleuchten
- Kompatibel mit IR-Fernbedienung
- Mechanische Summierzählwerke
- Zahlungsterminal
- Große Auswahl an Zapfventilen
- Abgabeleistungswahl 40/80 l/min
- Verschiedene Hydraulikeinlässe
- Druckversorgung
- Fundamentrahmen
- Schauglas

- E85-konform
- Abreibkupplungen
- Niedrigtemperaturvariante
- Tropfblech
- Marina tauglich
- Edelstahl-Verkleidungsteile
- Kundenspezifische Farbgebung der kompletten Zapfsäule
- Kraftstoffdiebstahlschutz

Hier sind nur die wesentlichen Optionen aufgeführt. Weitere Informationen zu lieferbaren Optionen erhalten Sie von Ihrer örtlichen Tokheim Vertretung.

Umweltbedingungen

- Umgebungstemperatur: -25 °C bis +55 °C
- Kaltes Klima: -40 °C bis +55 °C (optional)
- Kraftstofftemperatur: -25 °C bis +25 °C
- Kraftstoffviskosität: < 10⁻⁴ m²/s
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 95 %
- Höhe über NN bis 2000 m

Kontakt

TSG Austria GmbH
Eitzenbergerstrasse 4-6
2544 Leobersdorf
Austria
Phone: +43 (0) 2256 6060
Web: www.tsg-solutions.com/at



Hinweis

Wenn Sie weitere Informationen und detaillierte Kontaktdaten für alle Länder wünschen, besuchen Sie bitte unsere Internetseite www.tsg-solutions.com/at oder senden Sie eine e-Mail an sales.at@tsg-solutions.com.

*Da Tokheim seine Produkte regelmäßig aufgrund der Entwicklung der Märkte und der regulatorischen Rahmenbedingungen verbessert, behält sich Tokheim das Recht vor, technische Änderungen an diesem Produkt ohne Ankündigung vorzunehmen.

