



Die Global Star™ Zapfsäule: Substantielles mit Stil.



Alle Zapfsäulen geben Kraftstoff ab. - Aber welche hilft Ihnen tatsächlich, Ihre Kraftstoffverkäufe bei minimalen Unterhaltungskosten zu verbessern? – Mit dem Potenzial zur Umsatzoptimierung bietet sich Dresser Waynes Global Star Zapfsäule als solide Investition in die Zukunft an.

Konstruiert zur Maximierung des Kraftstoffverkaufs bei gleichzeitiger Minimierung der Cost of Ownership, ist Dresser Waynes Global Star Zapfsäule die bevorzugte Wahl von Tankstellenbetreibern quer durch Europa. Ihre schnittige, ergonomische Form ist sowohl attraktiv als auch praktisch. Dank ihrer kompakten Größe und der vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten ist die Global Star Zapfsäule das ideale Kernelement einer jeden Tankstelle.

Zugeschnitten auf die Anforderungen Ihrer Tankstelle

Mit einer nahezu unerschöpflichen Vielfalt von Konfigurationsmöglichkeiten ist Global Star Dressers flexibelste Zapfsäule. Erhältlich in der C- oder der H-Form, gibt es die Global Star mit vier verschiedenen Schlauchanordnungen unterschiedlicher Reichweiten. Zusätzlich trägt eine breite Vielfalt von Optionen und Ergänzungen für Durchflussraten von 40 bis 130 l/min. dazu bei, Global Star zur optimalen Wahl bei unterschiedlichsten Anforderungen an der Tankstelle zu machen.

Als Antwort auf die zunehmende Nachfrage nach umweltfreundlichen Kraftstoffalternativen bietet sich die Möglichkeit, bis zu fünf unterschiedliche Kraftstoffsorten pro Zapfsäule abzugeben. Alternative Energieträger wie LPG, BioDiesel und CNG sowie E85 oder Zusätze wie AdBlue® können ebenfalls über die Global Star Serie abgegeben werden; eine bisher nicht dagewesene Auswahl über einen einzigen Zapfsäulentyp.

Ausgelegt auf einen langjährigen, zuverlässigen Betrieb

Der Aspekt, dass Ihre Einnahmen nur so zuverlässig sein können wie Ihre Zapfsäule, verleiht einer durchweg effizienten und präzisen Funktion Ihrer Ausrüstung besonderes Gewicht. Deshalb enthält die Global Star Serie nur Komponenten von hoher Qualität, die wiederkehrenden Prüfungen unterzogen und felderprobt sind.

Als Antwort auf die Bedürfnisse unserer Kunden verwendet Dresser Wayne in allen Global Star Zapfsäulen weltweit die gleichen Komponenten. Die festgelegte Auswahl von Original-Ersatzteilen ermöglicht eine Minimierung laufender Servicekosten. Außerdem ist die Global Star Serie auf leichte Zugänglichkeit ausgelegt, was zur Reduzierung der erforderlichen Zeit für Inspektionen und Wartung beiträgt. Und die kompakte Pumpeneinheit kommt ohne Rohrverbindungen aus, wodurch das Risiko von Undichtigkeiten minimiert wird.

Dresser Waynes Hochleistungsmesssystem iMeter™ ist mit patentierten Steckverbindungen ausgestattet, und ein nahtloser, integrierter Impulsgeber trägt zur Vermeidung undichter Stellen und zur Verbesserung der Genauigkeit bei. Die modulare iGEM™ Elektronik verwaltet die Tankvorgänge effizient und überträgt die Daten sicher zum System.

Das kompakte Stage II Gasrückführungssystem (GRF) der Global Star Zapfsäule erfüllt alle diesbezüglichen gesetzlichen Anforderungen. Die einfach zugängliche GRF-Einheit kommt dank ihrer einzigartigen Konstruktion außerdem praktisch ohne Wartung aus.

Auf Langlebigkeit ausgelegt

Konstruiert, um auch bei härtesten Bedingungen zu bestehen, behält die Global Star Zapfsäule noch nach Jahren ihr sauberes, klares Aussehen. Das attraktive, hochglänzende und eloxierte Aluminiumgehäuse ist nicht nur einfach zu reinigen, es hält auch der Korrosion stand, und der patentierte, langlebige Polyamid-Glasfaser-Zapfventilschuh bewahrt das Auslaufrohr des Zapfventils im Ruhezustand vor unnötiger Abnutzung.

Zur Gewährleistung eines langlebigen, effizienten und störungsfreien Betriebs sind Hydraulik, Elektronik und Messgeräte mit Originalteilen von Dresser Wayne ausgestattet. Im Ergebnis bedeutet dies eine längere Betriebsdauer der Zapfsäule und weniger Anrufe beim Kundendienst.

Sparen Sie Kraftstoff, Zeit und Geld

Ohne genau kalibrierte Zapfsäulen geht Ihnen mit jedem Tankvorgang unbemerkt Kraftstoff verloren. Durch den neuen Dresser Wayne Xflo™ Messer kann dies bald der Vergangenheit angehören. Mit einer geringeren Anzahl an beweglichen Teilen und zusätzlichen Kalibrierungspunkten definiert der Xflo™ Messer den Standard in der Messgenauigkeit. Er ist nicht nur sehr genau, sondern auch 20 – 30 % leistungsfähiger als herkömmliche Kolbenmesser. Und schnellere, präzisere Abwicklung ist eine Grundlage zu höherem Profit.

- Das korrosionsresistente, hochglänzende Gehäuse sieht auch noch nach Jahren wie neu aus.
- Der patentierte, langlebige Polyamid-Glasfaser-Zapfventilschuh schützt die Öffnung des Zapfventils im Ruhezustand vor unnötiger Abnutzung.
- Modulare Komponenten zur einfachen Wartung und Aufrüstung.
- Originalteile von Dresser Wayne stehen für eine maximale Leistung und geringere Wartungskosten.

- Über 400 Konfigurationen in unübertroffener Flexibilität.
- Stilvolle H, HH, LHR and Flexi Modelle bieten maximale Auswahl.
- Unterstützung von Premium- oder alternativen Kraftstoffen mit bis zu 5 Kraftstoffsorten pro Zapfsäule.
- Variable Durchflussraten (40 - 130 l/min.) für alle Fahrzeugarten
- Abgabe von alternativen Kraftstoffen wie E85, LPG, CNG sowie AdBlue über einen einzigen Zapfsäulentyp.



- Modulare Pumpenelektronik - iGEMTM hilft, die Betriebszeit zu maximieren.
- Das zuverlässig präzise iMeterTM Messsystem steht für einfache, schrittweise elektronische Kalibrierung.
- Steckverbindungen minimieren das Risiko undichter Stellen.
- Leicht zugängliche Komponenten zur Reduzierung der Wartungskosten.
- Das kompakte Stage II GRF System erfüllt die neuen gesetzlichen Anforderungen.
- Globale Komponenten zur Minimierung der laufenden Servicekosten.

So genau, dass Sie kaum noch kalibrieren müssen.

Vom Xflo™ Messer können Sie genauere Messungen erwarten und müssen kaum noch kalibrieren. Sowohl in Labor- als auch in Praxistests zeigte der Xflo™ Messer keine erkennbare Abweichung, nachdem er Millionen Liter Kraftstoff gemessen hatte: alle getesteten Messer waren noch immer perfekt kalibriert. Dies bedeutet Kraftstoffeinsparungspotenzial von tausenden Litern pro Jahr.

iX Technology Platform

Die hervorragend bewertete iX Technology Platform von Dresser Wayne steigert den Umsatz bei gleichzeitiger messbarer Senkung der Kosten und merklicher Steigerung der Wirtschaftlichkeit, und sie reduziert unerwartete Ausfallzeiten. Die skalierbare Plattform mit einer offenen Architektur unterstützt derzeit drei Produkterweiterungen, von denen sowohl die Kraftstoffkonsumenten als auch die Tankstellenbetreiber profitieren:

- **iSense™** Selbstdiagnose-Software diagnostiziert und sucht automatisch potenzielle Probleme in Verbindung mit der vorhandenen Ausrüstung, bevor sie auftreten. Eine Überwachung des Füllstands und der Durchflussraten in Echtzeit von überall auf der Welt ist ebenfalls möglich.
- **iXPay**, das in die Zapfsäule integrierte Bezahlterminal, führt ergonomisch und nutzungsbezogen auf eine neue Ebene.

Die benutzerfreundliche Oberfläche basiert auf einem ATM-Display mit Soft keys. Durch die erhöhte Flexibilität der iX Technology Platform lassen sich landesspezifische und kundendefinierte Zahlungsmodi einschließlich PCI Sicherheitsanforderungen, EMV oder nicht-EMV-Bezahlmodifikationen nahtlos integrieren. Außerdem unterstützt sie PIN pads, Kartenleser und Sicherheitsmodule nach europäischem Standard von Fremdfabrikaten, um eine komplette sicherheitstechnische Lösung zu ermöglichen, die den jeweiligen örtlichen Vorgaben entspricht.

Sicherheitsmerkmale:

- Verwendung fälschungssicherer Module
- Geschützte Datenkommunikation zwischen Komponenten
- Eingelassener Tastatur-Blickschutz
- Geschützte Magnetstreifen und ICC-Leser
- Unterstützt vielfältige Anzeige-Konfigurationen
- Zertifizierte Lösung (Interac/UK CC/PCI/EMV)
- **iX Media™** hilft dem Tankstellenbetreiber, mit Full Motion Werbevideos, die auf einem im Automaten eingebauten Farbdisplay gezeigt werden, eine Markentreue aufzubauen und den Umsatz zu erhöhen. Stimmen Sie die Werbung auf bestimmte Zeiten, Tage, Produkte oder Ereignisse ab. Erstellen und drucken Sie Kupons direkt am Automaten! iX Media ist mit nahezu jedem POS-System einfach zu bedienen und hilft beim Aufbau der Kundentreue, bei der Effizienzmaximierung von Markenkampagnen und bei der Steigerung des Umsatzes von Produkten mit höherer Gewinnspanne und Premium-Kraftstoffen.

- Xflo Messer - genaueres Messen und weniger Anrufe beim Kundendienst
- Preisgekrönte iX Technology Platform zur Steigerung des Umsatzes und zur Maximierung der Betriebszeit.
- iSense Selbstdiagnose-Software zum Finden von potenziellen Problemen, bevor sie auftreten.
- iXPay erhöhte Flexibilität der iX Technology Platform; Bezahlen am Zapfpunkt erlaubt nahtloses Einfügen länderspezifischer, kundendefinierter Bezahlvorgaben einschl. PCI Sicherheitsstandards, EMV und nicht EMV-Fähigkeit.
- iX Medias zuschneidbare Video-Bewerbung mit Kuponausgabe hilft hochprofitable Verkäufe zu steigern.

Um mehr über die Global Star Zapfsäule, den Xflo Messer oder die iX Technology Platform zu erfahren, besuchen Sie doch einmal www.dresserwayne.com, oder sprechen Sie Ihren Dresser Wayne Kontakt vor Ort an.

Über Dresser Wayne

Mit Niederlassungen in fünf und Produktionsstätten in vier Kontinenten sowie Tausenden Mitarbeitern weltweit hat Dresser Wayne den Tankstellenmarkt seit Beginn seiner Firmengeschichte im Jahr 1891 mit gestaltet. Bekannt für seine an Kundenbedürfnissen orientierten Präzisionstechnologien und zielorientierten Partnerschaften, wurde Dresser Wayne führender Anbieter integrierter Lösungen für seine Kunden im Bereich des Tankstellensektors.

Dresser Wayne - mit Hauptsitz in Austin, Texas, zeichnet weitgehend verantwortlich für Konstruktionen, die zum heutigen Erscheinungsbild und zur Funktionalität der modernen Tankstelle gehören. Von Zapfsäulen und Kassensystemen bis zur Abwicklung des gesamten Shopgeschäftes sowie des zugehörigen Kundendienstes, fühlt sich Dresser Wayne der Fortführung seiner langen Tradition verpflichtet, neuartige, auf den Kundenwunsch ausgerichtete Lösungen in allen Facetten dieser Branche anzubieten. Dresser Wayne ist eine Produktgruppe der Dresser, Inc.

Über Dresser, Inc.

Dresser, Inc. ist ein führender Anbieter hochentwickelter Infrastruktur-Produkte für die weltweite Energieindustrie. Die Firma hat führende Positionen in einem breiten Spektrum von Produkten einschließlich Ventilen, Drehzahlregler, Messgeräten, Schalter, Regulatoren, Rohren, Erdgas-betriebenen Maschinen, Zapfsäulen und damit verbunden Kassensystemen sowie Luft- und Gasabgabe-Geräten. Führende Markennamen aus dem Dresser-Konzern sind Dresser Wayne Tankstellensysteme, Waukesha Erdgas-betriebene Maschinen, Masoneilan Kontrollventile, Mooney Regulatoren, Consolidated Druckablassventile und Roots Verdichter und Rotationsgasmesser. Produktionsstätten und Kundendiensteinrichtungen sind weltweit aufgestellt, und Verkaufsbüros finden sich in mehr als 100 Ländern. Die Website der Firma kann unter www.dresser.com aufgerufen werden.



Protect your warranty and regulatory certifications.
Insist on Dresser Wayne Genuine Parts for all equipment repairs and upgrades.

Worldwide Headquarters:

Austin, Texas, U.S.A.
T. +01 512 388 8311

European Headquarters:

Malmö, Sweden
T. +46 40 360 500

Rio de Janeiro, Brazil
T. +55 21 2598 7711

Shanghai, China
T. +21 5899 3976

© 2008 Dresser, Inc. All rights reserved.

Global Star, Xflo, iX, iX Media, iSense und iDPOS sind Handelsmarken von Dresser, Inc.
AdBlue ist eine eingetragene Handelsmarke vom Verband der Automobilindustrie e.V. (VDA)
Microsoft und Windows sind registrierte Handelsmarken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.



www.dresserwayne.com