

# Qualys



Dans le monde toujours plus exigeant de la distribution de carburant, la satisfaction et la fidélité de vos clients demandent une efficacité sans faille de vos équipements

QUALYS a été conçu pour dépasser cette attente et vous permettre d'optimiser la rentabilité de votre station

Pensé pour une utilisation intensive et une maintenance facilitée, l'appareil distributeur QUALYS est pour vous la garantie d'un service client ininterrompu avec des coûts d'utilisation et d'entretien réduits

Appareil de dernière génération au design moderne et élégant, son ergonomie a été optimisée pour des transactions plus rapides

De conception modulaire et offrant de nombreuses options, il saura s'adapter à votre besoin, par l'ajout de clavier de prédétermination, de satellites et d'automates de paiement bancaire

stations service publiques

## Avantages

- Grande fiabilité
  - Conçu pour une utilisation intensive et une maintenance facilitée
  - Service client ininterrompu
  - Coûts d'utilisation et d'entretien réduits
- Volucompteur dernière génération
  - Rapidité des transactions
  - Ergonomie, design et élégance
  - Installation facile par télécommande IR
- Appareil Modulaire
  - Mono ou bi-produit, simple ou double face
  - Débit de 3, 5 ou 8 m<sup>3</sup>/h
  - Configuration maître / satellite
  - Pré-équipement pour automate LAFON APL2N
  - Option prépaiement par clavier ou par pupitre
- Calibration électronique (dérives minimisées, moins de pertes au profit du client)
- Traitement anti-corrosion et option tout inox

Appareils distributeurs

Automates

Systèmes



Lafon - 44 avenue L. Victor Meunier - 33530 Bassens - France  
Tel. 05 57 80 80 80 - Fax 05 56 31 61 21 - www.lafon.fr

**LAFON**  
EQUIPEMENTS  
PETROLIERS



## Caractéristiques techniques

### Flexibles & enrouleurs

- Système de rappel des flexibles ou support canne
- Portée utile de 3,20 mètres
- Pistolets automatiques ZVA

### Electronique

- Calculateur LAFON CMP
- Programmation par télécommande infrarouge avec affichage des informations sur 4 lignes LCD
- Communication avec tout pupitre ou borne
  - Protocole universel IFSF LON en standard
  - Option protocole GILB ARCO 2Wire
  - Option émissions d'impulsions
- Mémoire et affichage protégés par batterie en cas de coupure

### Hydraulique

- Groupe éprouvé Alublock Nuovo Pignone 90 L/mn
- Ensemble monobloc pour une plus grande fiabilité
- Pompe à palette avec dégazeur intégré
- Mesureur à piston haute précision avec calibration électronique pour une dérive minimisée
- faible consommation électrique

### Certifications

Agrément de Métrologie légale  
Marquage CE  
Sécurité atmosphère ATEX <Ex> II 2 GT 3

