

Créateur de solutions
STOCKAGE - DISTRIBUTION - GESTION



OCEAN EURO

Appareil distributeur multiproduits



OCEAN MULTIPRODUITS



+

PRODUIT



- Fiabilité mondialement reconnue
- Correction automatique du volume en fonction de la température.
- Hydraulique Tatsuno
- Affichages graphiques haute visibilité

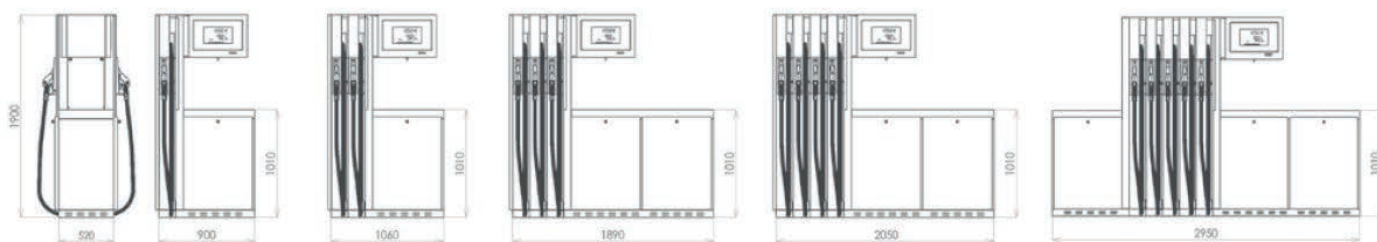


Les distributeurs de carburant OCEAN permettent également la distribution de Petrol, Diesel, BioDiesel, Ethanol (E85). OCEAN EURO est un distributeur de carburant simple ou double face avec une configuration de 1 à 10 pistolets possible.

OCEAN est équipé du système de mesurage japonais TATSUNO de très haute qualité et d'un calculateur électronique fiable et performant.

Il possède un design conventionnel et attrayant avec des matériaux durables et d'innombrables configurations permettant de s'inscrire dans toutes architectures de stations-service nouvelles ou existantes.

L'option rétracteurs de flexible empêche ses derniers de toucher le sol et prolongent la portée jusqu'à 4,9m.



DISTRIBUTEURS SIMPLE FACE OCEAN EURO

Configurateur	Désignation	Pistolet / débit
1	OCEAN S/R 1.1 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1	1 x 40 l/mn
2	OCEAN S/R 2.2 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2	2 x 40 l/mn
3	OCEAN S/R 3.3 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3	3 x 40 l/mn
4	OCEAN S/R 4.4 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	4 x 40 l/mn
5	OCEAN S/R 5.5 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	5 x 40 l/mn

DISTRIBUTEURS DOUBLE FACE OCEAN EURO

Configurateur	Désignation	Pistolet / débit
1	OCEAN S/R 1.2 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1	2 x 40 l/mn
2	OCEAN S/R 2.4 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2	4 x 40 l/mn
3	OCEAN S/R 3.6 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2/RVR3	6 x 40 l/mn
4	OCEAN S/R 4.8 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	8 x 40 l/mn
5	OCEAN S/R 5.10 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVR1/RVR2/RVR3/RVR4	10 x 40 l/mn

SPECIFICATIONS TECHNIQUES & ENVIRONNEMENTALES

Débits	Débit de vitesse standard : 40 l/mn	Débit de vitesse standard : 80 l/mn	Débit de vitesse standard : 120 l/mn
Classe d'exactitude métrologique	± 0.5% avec volume minimum distribué 2 l/min		
Alimentation électrique	3x400V/230V, trois phases 50 Hz, 0.75 kW		
Température de fonctionnement	-25°C to +55°C (-40°C to +55°C avec chauffage supplémentaire)		
Température du fluide	-20°C to +50°C		
Humidité relative	5% to 95% sans condensation		

SPÉCIFICATIONS STANDARD

- Calculateur PDEX
- Electrovanes +24 V DC
- Ecran LCD avec rétroéclairage LED
- Filtre acier inoxydable. Réutilisable et facile à nettoyer
- Types de carburants Essence, Diesel, Biodiesel, Éthanol (E85), Kérosène et FAME
- Flexible DN16, DN21, ou DN25
- Carrosserie en acier galvanisé peint
- Mesureur TATSUNO, fabriqué au Japon
- Pistolet automatique (large gamme de pistolets)
- Emetteurs d'impulsions magnétiques TATSUNO avec correction électronique du volume
- Pompes d'aspiration monobloc Tatsuno avec pompe à engrenage, séparateur d'air et capteur d'air
- Protocole IFSF

OPTION

- Compensation automatique de température (ATC)
- Raccords cassants
- Charte graphique personnalisable
- Totalisateurs électro-mécaniques
- Raccord de tuyau flexible
- Carrosserie en inox
- Chaise de scellement
- Rétracteurs avec portée flexible de 4,9m
- Télécommande infra-rouge
- Arrêt d'urgence
- Automate de paiement APL3
- Clavier de prédétermination
- Autres protocoles de communication



LAFON
TECHNOLOGIES

CONTACT

Tél. +33 5 57 80 80 80
mail. contact@lafon.fr
44, avenue Lucien Victor
Meunier
33530 Bassens - France
Voir plus

WWW.LAFON.FR

