

Ocean Tower

Appareils distributeurs multiproduit



FIABLE
POLYVALENT
PERFORMANT



Fiable

L'Ocean Tower est doté d'un système hydraulique issu de 10 années d'études et de tests approfondis, ce distributeur est reconnu à l'international pour sa haute qualité, sa fiabilité et une maintenance fortement facilitée.



Polyvalent

L'Ocean Tower est équipé de groupes hydrauliques compatibles tous carburants (essence, diesel, bioéthanol). Il est configurable simple ou double-face, de 1 à 8 pistolets.



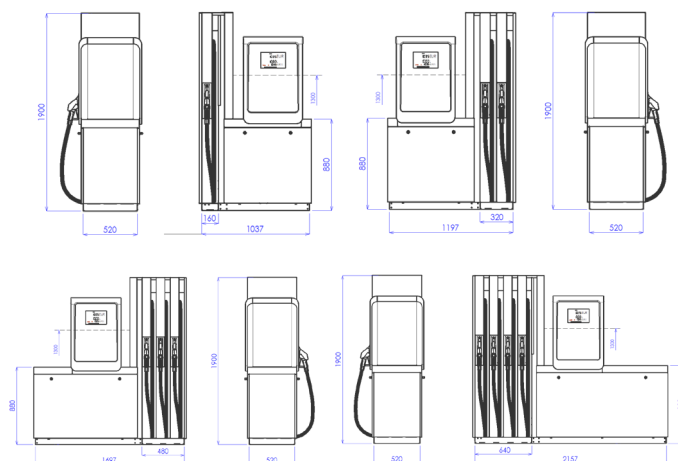
Performant

L'Ocean Tower dispose d'un système de mesure japonais TATSUNO de très grande qualité et d'un calculateur électronique ultra performant.

Ocean Tower

+ PRODUIT

- Fiabilité mondialement reconnue
- Hydraulique TATSUNO extrêmement qualitatif
- Affichages graphiques d'une grande clareté et d'une parfaite visibilité



DISTRIBUTEURS SIMPLE FACE

Ocean Tower

(Configurateur, désignation, pistolet/débit)

1)	OCEAN S/R 1.1 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVRI	1x40l/mn
2)	OCEAN S/R 2.2 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVRI/RVR2	2x40l/mn
3)	OCEAN S/R 3.3 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVRI/RVR2/RVR3	3x40l/mn
4)	OCEAN S/R 4.4 A/B HR/HH 40 L/MN SF NVR/RVRI/RVR2/RVR3/RVR4	4x40l/mn

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

- Débit standard : 40 l/mn
- Débit standard : 80 l/mn
- Débit standard : 120 l/mn
- Classe d'exactitude métrologie : $\pm 0.5\%$ avec volume minimum distribué 2 l/min
- Alimentation électrique : 3x400V/230V, trois phases 50 Hz, 0.75 kW
- Température de fonctionnement : -25°C à $+55^{\circ}\text{C}$ (-40°C à $+55^{\circ}\text{C}$ avec chauffage supplémentaire)
- Température du fluide : -20°C à $+50^{\circ}\text{C}$
- Humidité relative : 5% à 95% sans condensation
- Classes environnementales : M2, E2

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Calculateur PDEX5
- Électrovannes +24 V DC
- Écran 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)
- Émetteurs d'impulsions sécurisés TATSUNO avec correction électronique du volume
- Pompes d'aspiration monobloc TATSUNO avec pompe à engrenage, séparateur d'air et capteur d'air
- Manchette flexible

DISTRIBUTEURS DOUBLE FACE

Ocean Tower

(Configurateur, désignation, pistolet/débit)

1)	OCEAN S/R 1.2 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVRI	2x40l/mn
2)	OCEAN S/R 2.4 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVRI/RVR2	4x40l/mn
3)	OCEAN S/R 3.6 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVRI/RVR2/RVR3	6x40l/mn
4)	OCEAN S/R 4.8 HR/HH 40 L/MN DF NVR/RVRI/RVR2/RVR3/RVR4	8x40l/mn

OPTIONS

- Compensation automatique de température (ATC)
- Raccords cassants
- Charte graphique personnalisable
- Totalisateurs électro-mécaniques
- Chaise de scellement
- Rétracteurs avec portée flexible de 4,5m
- Télécommande infra-rouge
- Arrêt d'urgence
- Automate de paiement APL3.5
- Clavier de prédétermination (4 ou 12 touches)
- Protocoles de communication : PDE, DART
- « Rétracteur de flexible » pour l'empêcher de toucher le sol et prolonger sa portée jusqu'à 4,5m
- Moteur monophasé*
- Afficheur supplémentaire (pour le pompage simultané de 2 produits/2 flexibles du même côté)
- Serrure goulotte
- Électrovanne de prépaiement
- Chauffage pour Adblue
- Longueur de flexible supplémentaire (m)
- Capteur ouverture de porte
- Correction automatique du volume selon température

(* En pompe immergée, l'option « moteur monophasé » s'applique à la RV2.

NORMES

- Directive MID 2014/32/UE
- Certificat MID TCM141/07-4491
- Certificat ATEX : FTZU 10 ATEX 0259
- Marquage :



CONTACT

Parc d'Aquitaine - 1155 avenue Jean-Baptiste Godin
33240 Saint-André-de-Cubzac - France
Tél. +33 (0)5 57 80 80 80 - Fax. 05 56 31 61 21 - Email. contact.industries@madic.com
WWW.GROUPE.MADIC.COM

ISO 9001 ISO 14001

Document non contractuel
11/2022 39000303 Ind F FR

MADIC industries MADIC group