

MADE IN
ITALY

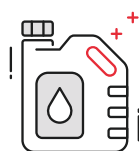
★ PREMIUM QUALITY ★

pro **X** ind

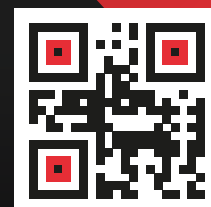
— ADD TO YOUR BUSINESS —

Ocean**X**Matic

Macchina per il lavaggio dello
scambiatore di calore delle imbarcazioni.



Proxind
ADDITIVES & OIL SPECIALIST



proxind.it

OceanXmatic di Proxind è una macchina per il lavaggio dello scambiatore di calore nautico, progettata specificatamente per aziende produttrici di detergenti specifici e liquidi disincrostanti per il radiatore nautico.

La circolazione di acqua di mare nello scambiatore di calore può causare, infatti, delle incrostazioni derivanti dagli inevitabili depositi di sale e calcare.

Tali depositi, generati dall'elevato scambio termico, tendono nel tempo ad ostruire i condotti, riducendo la capacità di raffreddamento e favorendo la corrosione interna.

In questo caso, è necessario smontare lo scambiatore di calore e portarlo presso un'officina nautica, dove viene effettuata la sua disincrostazione e pulizia immergendolo in apposite vasche di pulizia.

Con **OceanXmatic** è possibile eseguire trattamenti di pulizia regolari dello scambiatore di calore, per evitare di avere nel tempo incrostazioni tali da portare al surriscaldamento dei motori con conseguente necessità di doverlo affidare ad una officina nautica specializzata, sostenendo un notevole dispendio di denaro.

VANTAGGI

+ COMPLETAMENTE PERSONALIZZABILE



Personalizzazione
in private label



Personalizzazione grafica
del pannello di comando
con logo aziendale



Design personalizzato della
struttura, sia nella forma che
nei colori aziendali



Software con programmazione
personalizzata a specifica
cliente



Il vostro brand sarà
sempre ben visibile

+ QUALITÀ DEI COMPONENTI MADE IN ITALY

OceanXmatic di Proxind è prodotta in Italia con componenti italiani di altissima qualità, che ne garantiscono una grande affidabilità nel tempo.

+ FACILITÀ DI UTILIZZO



Utilizzo tramite un
unico operatore



Intuitiva e completamente
automatica



Menù su display numerico a 4 cifre
a 7 segmenti selezionabile con soli
4 tasti: START, STOP/MODE, ↑, ↓

Proxind Informa

- > **TASTO START:** Avvia la procedura selezionata (risciacquo o pulizia)
- > **TASTO FRECCIA ↑ :** Aumenta il tempo di trattamento
- > **TASTO FRECCIA ↓ :** Diminuisce il tempo di trattamento
- > **STOP/MODE:** Seleziona le funzioni risciacquo o pulizia, oppure ferma l'operazione in corso

FUNZIONAMENTO AUTOMATICO ED INTUITIVO

OceanXMatic di Proxind presenta un funzionamento caratterizzato da otto fasi:

- 1 Collegare la macchina alla batteria dell'imbarcazione.
- 2 Riempire il serbatoio della macchina navale per la pulizia degli scambiatori con il liquido di risciacquo.
- 3 Premere il pulsante **START** per avviare la procedura di risciacquo iniziale dello scambiatore. Tutto il liquido contenuto nel serbatoio passa attraverso lo scambiatore per poi essere scaricato, attraverso il tubo di scarico posto sul retro dell'apparecchiatura, in una tanica esterna o direttamente in mare (nel caso si utilizzi acqua per il risciacquo).
- 4 Riempire il serbatoio della macchina navale per il lavaggio degli scambiatori con il liquido di pulizia.
- 5 Impostare sul display il tempo desiderato per l'operazione di pulizia dello scambiatore, poi premere il tasto **START**. Per tutta la durata dell'operazione di pulizia il liquido viene fatto circolare all'interno dello scambiatore, ritornando al serbatoio attraverso un sistema di filtraggio.
- 6 Terminato il tempo di trattamento, svuotare il serbatoio scaricando il liquido di pulizia in una tanica esterna.
- 7 Risciacquare lo scambiatore: per fare ciò versare acqua all'interno del serbatoio, selezionare l'operazione di risciacquo con **STOP/MODE** e avviarla con **START**. In questo modo tutto il liquido contenuto nel serbatoio passa attraverso lo scambiatore, per poi essere scaricato attraverso il tubo di scarico in una tanica esterna o direttamente in mare (nel caso si utilizzi acqua).
- 8 Finito il trattamento è possibile svuotare completamente la macchina premendo contemporaneamente i tasti **START** e **STOP/MODE**, scaricando il liquido dal tubo di mandata in una tanica esterna.

OceanX Matic

Macchina per il lavaggio dello scambiatore di calore delle imbarcazioni.



Proxind
ADDITIVES & OIL SPECIALIST

SPECIFICHE	DATI TECNICI
Dimensioni del modello standard:	530 x 490 x 510 mm (L x H x P)
Peso del modello standard:	30 kg
Adattatori:	La macchina è dotata di tre coppie di adattatori (25/32 mm, 38/50 mm e 60/70 mm) per collegare la macchina allo scambiatore di calore
Alimentazione:	12 Vdc - da presa batteria dell'imbarcazione tramite un apposito cavo di alimentazione
Pompa:	<ul style="list-style-type: none">• Pompa ad immersione• Portata max = 1363 litri/h
Filtro:	<ul style="list-style-type: none">• Filtro sul tubo di ritorno• Cartuccia filtro in corda 7 pollici, 50 micron
Serbatoio:	<ul style="list-style-type: none">• Capacità del serbatoio: 33 litri• Sensore di livello min• Sensore di livello max
Tubi di servizio:	<ul style="list-style-type: none">• I tubi di mandata e ritorno sono lunghi circa 4 m con attacchi rapidi alle estremità• Il tubo di scarico ha una lunghezza di 4 m
Display:	Display numerico a 4 cifre a 7 segmenti per l'impostazione del tempo di trattamento da 0 a 99 min, avanzando di 10 secondi alla volta
Elettrovalvole:	N.2 elettrovalvole a due vie a membrana in EPDM