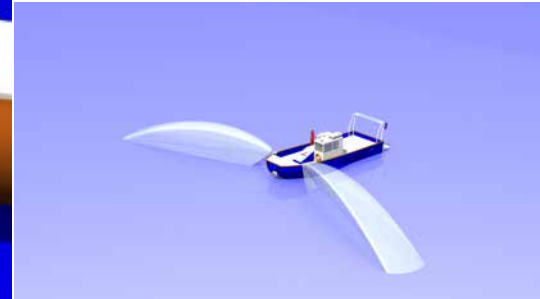
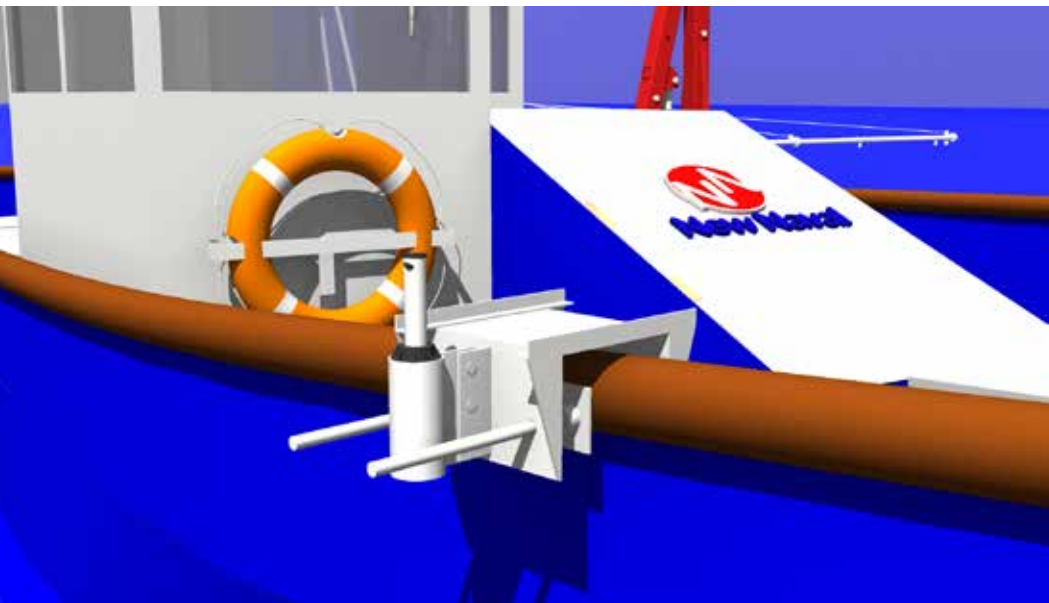


ScorSpray Nozzles

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Μέγιστος έλεγχος για αποτελεσματικό ψεκασμό
- Παροχή ψεκαστικού έως και 130 λίτρα/λεπτό
- Μέγιστη απόσταση ψεκασμού έως 16 μέτρα ανά ακροφύσιο
- Εύκολη συναρμολόγηση και εγκατάσταση
- Απλή μέθοδος ψεκασμού



Το σύστημα ψεκασμού ScorSpray Nozzle Set είναι ένα φορητό σύστημα ψεκασμού με κινητήρα πετρελαίου, για ομοιόμορφη και ομοιογενή εφαρμογή διασκορπιστικών. Η σωστή εφαρμογή των χημικών διασκορπιστικών συμβάλλει αποτελεσματικά στην επιτυχή πορεία των επιχειρήσεων. Το σύστημα επιτρέπει στο χειριστή να έχει τον απόλυτο έλεγχο κατά τη διάρκεια της εφαρμογής καθώς τα ακροφύσια προσαρμόζονται ανάλογα με τις εκάστοτε επιχειρησιακές ανάγκες. Αποτελείται από κινητήρα πετρελαίου, διαφραγματική αντλία, δύο μονά ακροφύσια ψεκασμού και ένα πλήρες σετ εύκαμπτων σωλήνων. Διαθέτει μέγιστη ισχύ έως και 135 λίτρα/λέπτο. Τα ακροφύσια ψεκασμού, είναι κατακόρυφα ρυθμισμένα, ούτως ώστε να επιτυγχάνεται η βέλτιστη εφαρμογή στη διασπορά, ανάλογα με τις επικρατούσες καιρικές συνθήκες και τις λειτουργικές απαιτήσεις.

- Ακτίνα ψεκασμού 16 μέτρα ανά ακροφύσιο, με συνολικό εύρος ψεκασμού πάνω από 32 μέτρα
- Αποτελείται από 2 ακροφύσια ψεκασμού, διαφραγματική αντλία, μείκτη(τζιφάρι), σύστημα βραχιόνων ψεκασμού και σετ σωληνώσεων
- Αερόψυκτος πετρελαιοκινητήρας με χειροκίνητη εκκίνηση
- Η ανάμιξη της χημικής διασκορπιστικής ουσίας (ΧΔΟ) και του θαλασσινού νερού γίνεται με μείκτη (τζιφάρι)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ

Κινητήρας (αερόψυκτος)	Yanmar™ L48
Ισχύς	4.7 hp
Μήκος αντλίας	1100 mm
Πλάτος αντλίας	710 mm
Ύψος αντλίας	670 mm
Βάρος	115 kg

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ

- Δύο (2) σωλήνες 10 μέτρων για κατάθλιψη Χ.Δ.Ο.
- Ένας (1) σωλήνας 3 μέτρων, για την αναρρόφηση Χ.Δ.Ο.
- Ένας (1) σωλήνας 1" διάμετρο, για αναρρόφηση θαλασσινού νερού
- Ταχυσύνδεσμοι

Σύστημα Ψεκασμού

- Χ.Δ.Ο.
- Ακροφύσια ψεκασμού
- Αντλία
- Σετ σωληνώσεων