

## — **SCANJET**® — TANKCLEANING

### ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ

Η **Scanjet** κατασκευάζει ευρεία γκάμα μηχανών καθαρισμού δεξαμενών, κατάλληλων για κάθε βιομηχανική εφαρμογή, χρησιμοποιώντας την πιο σύγχρονη τεχνολογία καθαρισμού δεξαμενών που υπάρχει, για αποδοτική και φιλική προς το περιβάλλον λειτουργία.

Πριν την εγκατάσταση, μια ομάδα ιδιαίτερα έμπειρων σχεδιαστών βοηθά παρέχοντας βελτιωμένες τεχνικές προδιαγραφές βασισμένες στα υπάρχοντα σχέδια των δεξαμενών, για την επίτευξη **εξειδικευμένης κατασκευής** στα ιδιόκτητα εργαστήρια της Scanjet.

Τα **ρομπότ καθαρισμού δεξαμενών Scanjet** είναι κατάλληλα για κάθε είδους εφαρμογή στα περισσότερα είδη της παραγωγικής βιομηχανίας. Η σειρά των προϊόντων καλύπτει εφαρμογές από μικρά βαρέλια και παλετοδεξαμενές μέχρι μεγάλες δεξαμενές που περιέχουν χιλιάδες κυβικά μέτρα προϊόντος.

Η χρήση των **ρομπότ καθαρισμού δεξαμενών high-impact Scanjet** αντί των παραδοσιακών μεθόδων καθαρισμού, όπως χειροκίνητη αντλία καθαρισμού, σφαίρες στατικού ψεκασμού ή καθαρισμός με εκτοξεύσεις υψηλής πίεσης, προσφέρει σημαντική οικονομία στο γενικό κόστος παραγωγής.

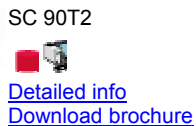
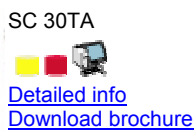
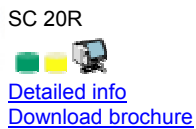
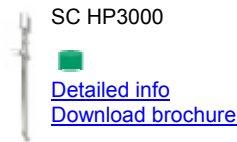


### Πωλήσεις και Τεχνική εξυπηρέτηση





Η Scanjet ως μέλος του **Ομίλου Emerson Rosemount**, διαθέτει στους χρήστες του εξοπλισμού της ένα εκπαιδευμένο και αποδοτικό παγκόσμιο δίκτυο αντιπροσώπων πωλήσεων και τεχνικής εξυπηρέτησης

Τα **ανταλλακτικά** κατασκευάζονται στο ιδιόκτητο εργοστάσιο της Scanjet και είναι διαθέσιμα μέσω 24ωρης εξυπηρέτησης. Υπάρχει επίσης εγκατάσταση δοκιμών στην υπηρεσία του πελάτη, με εγκαταστάσεις για δοκιμές μηχανών μεγάλης έκτασης.

## Όλη η σειρά των προϊόντων καθαρισμού δεξαμενών Scanjet για βιομηχανικές εφαρμογές:



### Explanation of symbols:

-  Small tank 1-100 m3
-  Medium tank 100-2500 m3
-  Large tank >2500 m3
-  WashTrac - [tank cleaning monitoring system](#)

Vouliagmenis Ave. & 11 Nirvana Str. P.O.Box: 70897, Voula 166 73, Greece

Phone: +30 210 45 28 256-257-258 Fax: +30 210 45 28 273, Email: [kpm@kaminco.com](mailto:kpm@kaminco.com), [www.kpm.gr](http://www.kpm.gr)

Αν δεν θέλετε να λαμβάνετε τα ενημερωτικά νέα της εταιρίας μας παρακαλούμε στείλτε μας email στην διεύθυνση [marketing@kaminco.com](mailto:marketing@kaminco.com) με τίτλο: "Unsubscribe from KPM Newsletter"