**Γενικά δεδομένα**

Μέγιστη ισχύς*:	19,4 kW (24,3 kVA)	Τάση:	400/230 V
πρωταρχική**:	17,7 kW	Ενταση ρεύματος:	35,1 A
Συχνότητα:	50 Hz	Φάσεις:	3

Διαστάσεις και βάρη

Ολικό μήκος χωρίς θωράκιση ήχου:	1140 mm	Ολικό μήκος με θωράκιση ήχου:	1310 mm
Συνολικό πλάτος χωρίς κουβούκλιο:	610 mm	Συνολικό πλάτος με κουβούκλιο:	610 mm
Συνολικό ύψος χωρίς κουβούκλιο:	662 mm	Συνολικό ύψος με κουβούκλιο:	698 mm
Ξηρό βάρος χωρίς ηχητική ασπίδα:	351 Kg	Ξηρό βάρος με ηχητική ασπίδα:	412 Kg

Μηχανή

Βασικός κατασκευαστής κινητήρα:	Mitsubishi	Διάμετρος:	88 mm (3,46 in)
ΜΟΝΤΕΛΟ Solé Diesel:	MINI-63	Εγκεφαλικό:	103 mm (4,06 in)
ΤΥΠΟΣ:	4 τέσσερις φορές	Αναλογία συμπίεσης:	22:1
Στροφές κινητήρα:	1500	Σύστημα έγχυσης:	Μηχανική και έμμεση
Αριθμός κυλίνδρων:	4	Σύστημα εισαγωγής:	Φυσικά αναπνοη
Συνολική μετατόπιση:	2505 cc	Περίβλημα σφόνδουλου:	SAE 4
Τύπος λαδιού:	SAE 15W40	Χωρητικότητα ψυκτικού:	9,5 L (2,51 gal)
Χωρητικότητα λαδιού:	6,5 L (1,72 gal)	βολαν:	SAE 7 1/2
ισχύς:	21,5 kW (29,24 CV)	Ρυθμός ροής ψυκτικού:	52 l/min (13,74 gal/m)
Ρυθμός ροής θαλασσινού νερού:	38 l/min (10,04 gal/m)	Ρυθμός ροής αέρα εισαγωγής:	1,65 m ³ /m

Συνθήκες αξιολόγησης σύμφωνα με το ISO 3046 (βαρομετρική πίεση 100 kPa, σχετική υγρασία 30% abd 25 °C (77 ° F))

* Μέγιστη ισχύ εξόδου: μέγιστη ισχύς που παρέχεται από το genset σε πλήρες φορτίο

** Prime Power: ονομαστική ισχύς σύμφωνα με τα ISO 3046 και ISO 8528-1. Χωρητικότητα υπερφόρτωσης 10% μία ώρα σε δώδεκα ώρες.

1 kW \cong 1,36 CV 1 kW \cong 1,36 HP (metric) 1 kW \cong 1,36 CH

Λεπτομέρειες συστήματος καυσίμου

Κατανάλωση 25%:	2,4 L/H (0,63 Gal/H)	Τύπος καυσίμου:	Ντίζελ
Κατανάλωση 50%:	3,5 L/H (0,92 Gal/H)	Πρότυπα καυσίμων:	Καύσιμο ντίζελ ASTM
Κατανάλωση 75%:	4,75 L/H (1,25 Gal/H)	Τύπος αντλίας έγχυσης:	σε σειρά
Κατανάλωση 100%:	6,4 L/H (1,69 Gal/H)	Τύπος κυβερνήτη:	Μηχανικό

Ηλεκτρικό σύστημα

Τάση μπαταρίας:	12 V	Διακοπή τύπου ηλεκτρομαγνητικής βαλβ ETR	
Μίζα κινητήρα:	2 kW	δυναμο:	50 A

Λεπτομέρειες εγκατάστασης

Εσωτερική διάμετρος σωλήνα καυσαερίων:	60 mm (2,36 in)	Μέγιστο ύψος καυσίμου:	0,6 m (1,97 ft)
Εσωτερική διάμετρος σωλήνα θαλασσινού νερού:	32 mm (1,26 in)	Μέγιστο ύψος ανύψωσης ακατέργαστου νερού:	3 m (118,11 in)
Εσωτερική διάμετρος σωλήνα τροφοδοσίας καυσίμ	8 mm (0,31 in)	Μέγιστη θερμοκρασία θαλάσσιου νερού:	32 °C (89,6 °F)
Εσωτερική διάμετρος σωλήνα επιστροφής καυσίμ	6 mm (0,24 in)	Μέγιστη γωνία εγκατάστασης***:	15 °
Ελάχιστη χωρητικότητα μπαταρίας:	12 V 95 A/h		

Λεπτομέρειες δυναμίου

Μάρκα:	Sincro	Cos φ:	0,8
ΜΟΝΤΕΛΟ :	SK160LA	Τροπικά:	ναι
Τύπος ρυθμιστή:	BL4	Σύστημα διέγερσης:	BRUSHLESS
Αριθμός πόλων:	4	Ακρίβεια ρύθμισης τάσης**:	1%
Τύπος απομόνωσης*:	H	Πρότυπα:	EN 60034-1, IEC 60034-1, ISO 8528-3
Προστασία IP*:	23	Τύπος δυναμίου:	Σύγχρονος

Προαιρετικά αξεσουάρ

Το κιτ διακοπής σιφόν είναι υποχρεωτικό εάν η γεννήτρια είναι κάτω από την ίσαλο	Μετατροπή ψύξης KeeI για ξηρή και υγρή εξάτμιση
Ηλεκτρικό σύστημα κινητήρα στα 24 V	Διπλοί σωλήνες και κιτ συναγερμού
Κιτ σέρβις / κρουαζιέρας: φίλτρα καυσίμου και λαδιού, αντλία ακατέργαστου νερού	Διακόπτης χαμηλού επιπέδου ψυκτικού
Σύστημα ξηρής	Διαχωριστής φίλτρου καυσίμου / νερού
	Διαχωριστής αερίου / νερού
	Ελαστικός σωλήνας καυσίμου
	Σωλήνας καυσαερίων
	Πρώτος



* Διατίθενται άλλες προστασίες

** Με φορτίο από 0 έως 100%, διακύμανση ταχύτητας από -2% έως + 5%, συντελεστή ισχύος 0,8 γραμμικό και ισορροπημένο

*** Σε όλες τις κατευθύνσεις

Για άλλες απαιτήσεις επικοινωνήστε με το Τμήμα Πωλήσεων

SCO 5 Panel



Ορίσις

- LCD γραφικών με φωτεινή οθόνη, 128 x 64 pixel
- 3 ενδεικτικές λυχνίες LED
- Μέτρα θαλάσσιου genset (δείτε πληροφορίες οθόνης)
- Προστασία θαλάσσιου genset (δείτε διαχείριση συναγερμού)
- Ένδειξη ώρας λειτουργίας
- Τύπος Β

Διαχείριση συναγερμών

- Shutdown (SD)
- Υψηλή θερμοκρασία ψυκτικού
- Χαμηλή πίεση λαδιού
- Υπερβολική ταχύτητα
- Υπερφόρτωση *
- Βραχυκύκλωμα *
- Υπερβολικό ρεύμα

Περιγραφή λειτουργίας

- Λειτουργία OFF
- Λειτουργία MAN (χειροκίνητη εκκίνηση / διακοπή κινητήρα)
- Λειτουργία AUT (αυτόματη εκκίνηση / διακοπή κινητήρα)



Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος

- Παροχή τάσης 12/24 DC με προστασία ασφάλειας
- Κατανάλωση 60/35 mA

Συνθήκες Οπερατίνας

- Θερμοκρασία λειτουργίας -20 + 70 °C
- Υγρασία 95% Χωρίς συμπύκνωση
- Προστασία μπροστινού πίνακα IP65

Τυπική συμμόρφωση

- Οδηγία χαμηλής τάσης EN 61010-1: 95 + A1: 97

Εμφάνιση πληροφοριών

Μέτρηση

- L1-L3 Τάση (V), Συχνότητα (Hz), Πίεση λαδιού, (bar)
- Θερμοκρασία ψυκτικού (°C), Μπαταρία, Τάση (V), RPM
- Ενεργή ισχύς * (kW), Φαινόμενη, Ισχύς * (kVA),

Προαιρετικός εξοπλισμός

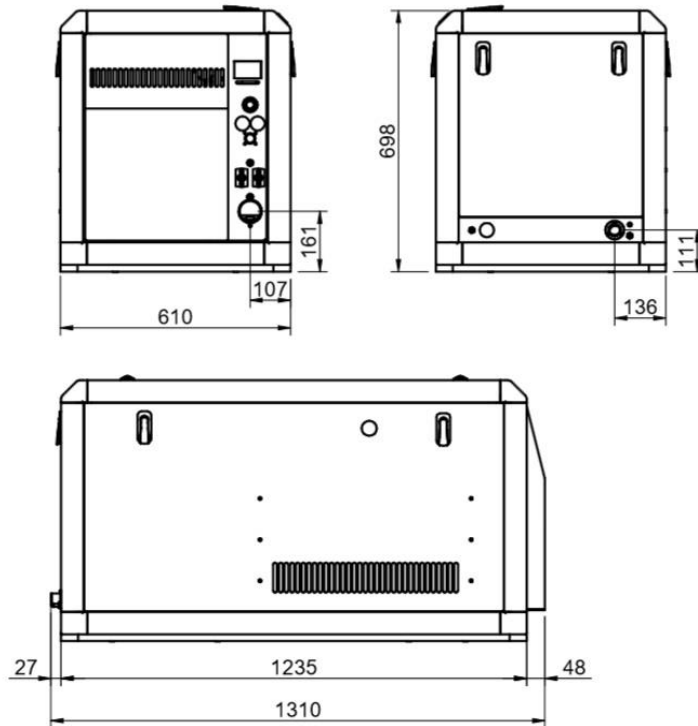
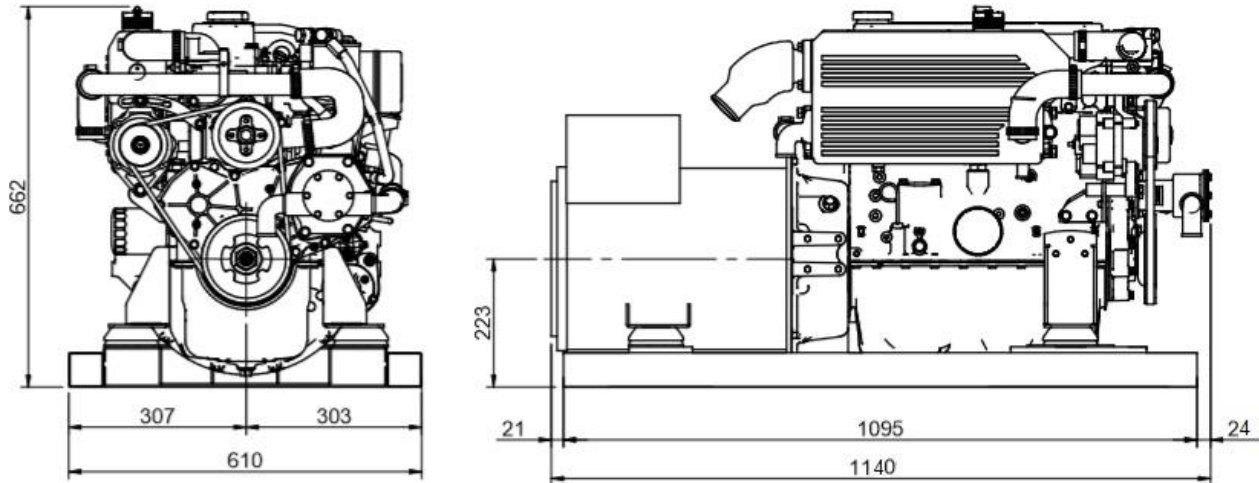
Κιτ κιβωτίων IP 65

- Πάνελ ενσωματωμένο σε ηλεκτρικό κουτί με προστασία IP65
- Σετ με απενεργοποίηση έκτακτης ανάγκης, διακόπτη και συναγερμό.
- Μετασχηματιστές ρεύματος

Επιτρέπει τα ακόλουθα μέτρα:

- Ρεύμα (A), Ενεργή ισχύς (kW), Φαινόμενη ισχύς (kVA) και PF
- Απομονωμένοι μετασχηματιστές στη μάζα
- Μονάδα μετασχηματισμού τάσης για διαχωρισμό

* Η καθορισμένη λειτουργία χρειάζεται τους τρέχοντες μετασχηματιστές (προαιρετικός εξοπλισμός) για την εμφάνιση των πληροφοριών στην οθόνη του πίνακα.



Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος

www.solediesel.com

info@solediesel.com

Λεπτομερή σχέδια, φυλλάδια και εγχειρίδια διατίθενται στον ιστότοπο solediesel.com. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Οι τεχνικές προδιαγραφές, τα δεδομένα και η παρουσίαση υπόκεινται σε παραλλαγές, αλλαγές και ενημερώσεις χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Μη συμβατικές πληροφορίες.