

ROBUST V

- La caracasse est faite en tôle inox **SS2320** la grille et les supports sont en inox **SS2333**
- Il peut être monté sur une cloison étanche ou être posé au sol.
- Indice de protection: IP44
- Conforme aux normes de sécurités électriques.
- Conformité testée également en concordance avec les normes SEMKO et Det Norske Veritas.
- Les éléments chauffants sont fixés et électriquement isolés du reste de l'appareil afin d'éviter les courants de fuites.
- Les supports du moteur sont renforcés afin de résister aux vibrations.



Applications

Le Robust V a été testé et approuvé pour être utilisé sur les bateaux et dans les industries offshore.

Fabrication

La carcasse est faite en tôle inox ainsi que la grille et les supports. Ces matériaux ont été sélectionnés afin de permettre un fonctionnement durable dans des environnements difficiles.

Afin d'éviter les problèmes de courant de fuite de l'élément chauffant, ces appareils sont assemblés dans des matériaux qui fournissent une isolation totale de la carcasse. Les supports de l'élément chauffant et du moteur ont été renforcés pour résister aux vibrations qui peuvent se produire sur un bateau. Le Robust V dispose d'un thermostat intégré ainsi qu'un sélecteur de puissance.

Accessoires

Il est possible d'installer un boîtier de commande à distance (Fonction marche / arrêt et thermostat)

Référence: RTC / Indice de protection: IP65

Dimensions: 140 x 175 x 100 mm



	V3,6	V5
Tension (V)	440V3~/60Hz	400V3~/50HZ
Puissance (W)	3600	5000
Allures (KW)	0-1,8-3,6	0-2,5-5
Intensité (A)	4,4/5,1	6,5/7,5
Thermostat (°C)	0-35°C	0-35°C
Niveau sonore (dBA)	48	53
Débit (m3/h)	400	700
Indice de protection	IP44	IP44
Poids (kgs)	12	12
L x H x P (mm)	300 x 375 x 260	300 x 375 x 260