



FICHE TECHNIQUE DR250	
Dimensions	93 X 75 X 24 cm
Matière	Polyéthylène haute densité
Poids	12,5 Kg
Etanchéité	IP68
Vitesse	7 nœuds (sans charge),4 nœuds(avec
	charge), 0,5 nœuds (marche arrière)
Capacité de charge	250 Kg
Autonomie (sans charge)	40 minutes
Autonomie (avec charge)	25 minutes
Chargeur	à induction
Temps de recharge	6 H
Puissance moteur	1440 W
Batterie	Lithium- 32 Ah - 24 V
Passage de vague	3 M
Résistance au vent	Classe 6
Télécommande	Dimensions: 145 X 62 X 72 mm
	Poids : 200 Gr
	Portée : 1000 M
	Autonomie: 120 minutes
	Recharge : 2 H (chargeur à induction)
	Etanchéité : IP 65
Température opérationnelle	-10°C à 50°C
Température de stockage	-20°C à 50°C



























