

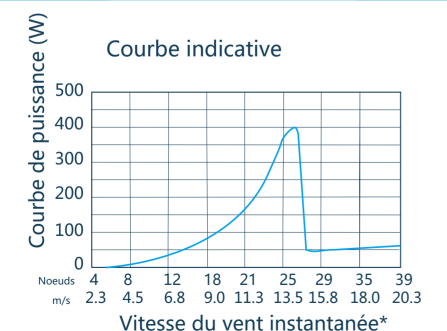
ATMB 350

Specifications

Specifications	
Modele	ATMB 350
Туре	AXE HORIZONTAL
code	ATMB350-12 / 24
Diamètre rotor	1.12m
Poids	6.7KGS
Diam. fixation	48.6mm
Nombre de pales	3
Pales	Fibre de Carbone
Fabrication corps	Aluminium moulé
Finition	Peinture au Téflon
Génèrateur	type synchrone, 3 phases Rotor à aimants neodymium Boron
Régulateur	Externe / hybride
Rotation	(360 degrées)
Controle survitesse	oui
Vitesse amorcage	3m/s (5.8 Noeuds)
Vitesse de coupure	14.0m/s (27 Noeuds)
Vitesse de survit max	49.2m/s(95 Noeuds)
puissance maxi	400W, 14.0m/s(27 Noeuds)
Tension sortie	DC12V / DC24V
Freinage	électromagnetique
Capacité batterie conseillé	Batterie a décharge profonde 120 Ah ou plus







Régulateur Hybride Bluetooth



IDEAL POUR...









^{*}éssais en laboratoire les valeures de la courbe peuvent varier en fonction de la constance du vent ainsi que l'état et les conditions des batteries.