

# TourFixe V2

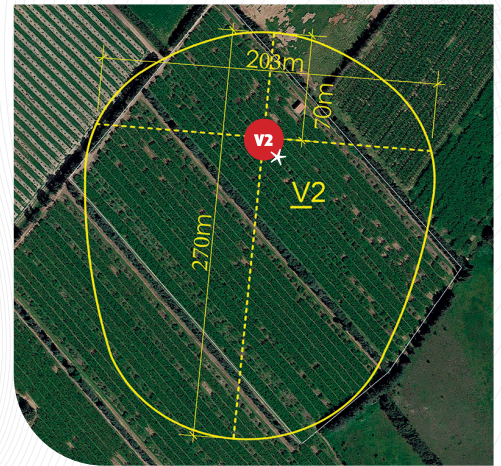
**GENER**

**HÉLICES  
4 PALES  
=**  
**-50%**  
de nuisance  
sonore



**JOHN DEERE**  
Power Systems

**V2**



\* ZONE DE PROTECTION

7,5

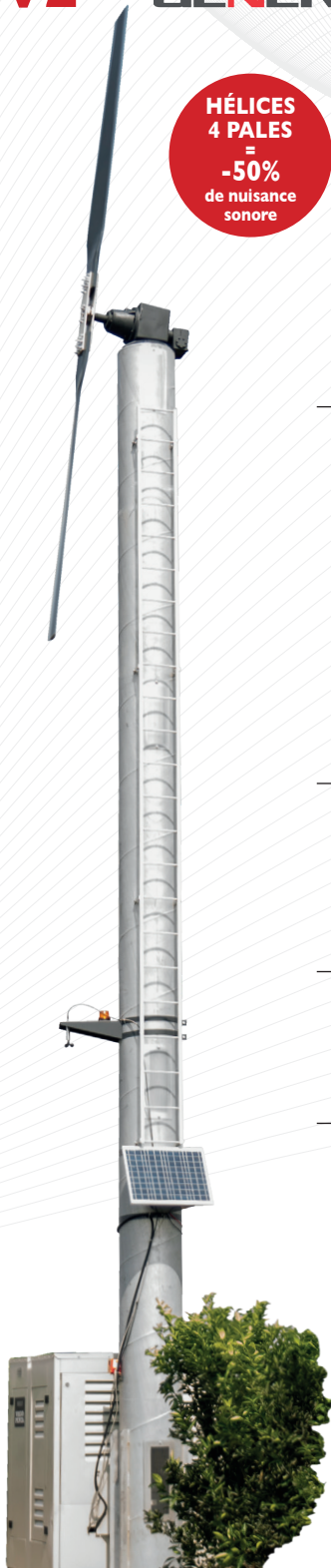
5 ha

4

3,5

3

2,5



**MOTEUR > DIESEL** 141 CV (104 KW)  
4 cylindres - 5 litres  
**INJECTION >** Directe  
Refroidissement liquide  
**RÉSERVOIR >** Sous le moteur  
Verrouillé contre le vandalisme

**TOUR** en acier galvanisé 8 mm > **HAUTEUR >** 10,50 mètres  
**DIAMÈTRE >** Ø 51 cm - **POIDS >** 1300 Kg

**ACCÈS >** Trappes de maintenance de la transmission

**CAPTEUR DE VIBRATION >** Intégré

**ANÉMOMÈTRE >** De série  
(Meilleure protection contre les coups de vent)

**PANNEAU SOLAIRE >** De série (Maintien en charge de la batterie  
lors des périodes non utilisées)

**RÉDUCTEURS >** **SUPÉRIEUR :** Rotation complète en 4m30s  
**INFÉRIEUR :** Embrayage centrifuge : Ø 10"

**GARANTIE >** 10 ans (hors embrayage)

**HÉLICES** 2 ou 4 pales

en fibre de carbone > **LONGUEUR :** jusqu'à 5,80 mètres

**VITESSE DE ROTATION >** 585 tours/minute

**MODÉLISATION >** Dans un environnement virtuel 3D

**STABILITÉ >** Équilibre dynamique contre l'oscillation

**CABINE**

Tôle galvanisée de 1,5 à 3 mm

**ACCÈS :** Tous les côtés du moteur par 4 portes  
et un système de verrouillage anti-intrusion.

**RÉSISTANCE >** Conditions extrêmes

**OPTION >** Alarme connectée (SMS) + Sirène

**SYSTÈME  
D'EXPLOITATION**

**DEEPPSEA**

**MARCHE / ARRÊT >**

Gestion automatique

L'utilisateur règle la température de démarrage

**ÉCRAN LCD >**

Surveillance des paramètres

pendant le fonctionnement

**CAPTEURS  
DE TEMPÉRATURE >**

**INFÉRIEUR :** au ras du sol

+ **SUPÉRIEUR :** en haut de la tour

**SUIVI / CONTRÔLE >**

Diagnostic à distance sur smartphone ou PC  
(Abonnement carte SIM)