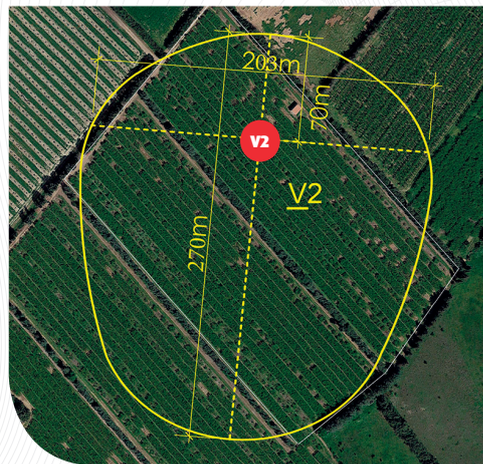


# TorreFixa V2



ZONA DE PROTECÇÃO

7,5

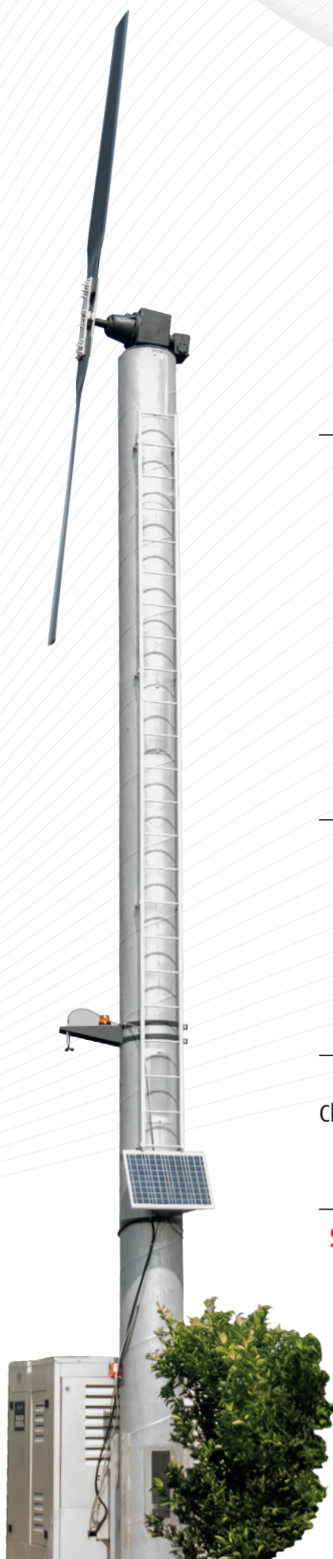
5 ha

4

3,5

3

1,5



## VOLVO PENTA V2

**MOTOR > VOLVO PENTA DIESEL 141 CV** (104 KW)  
TAD541-VE - 4 cilindros - 5.0 litros  
**TORQUE-POTÊNCIA >** 810 Nm/1800-2200 Tpm  
**INJEÇÃO >** Directa Diesel Common Rail  
Gestão electrónica / Refrigeração líquida  
**DEPÓSITO >** > 740 litros (sob o motor)  
Protegido do vandalismo  
**CONSUMO >** 26 litros/h.  
Fabricado em França

**TORRE** **COMPRIENTO >** 10,50 metros  
Aço galvanizado de 8 mm > **DIÂMETRO >** Ø 51 cm - **PESO >** 1300 Kg  
**ACESSO >** Escotilha de manutenção da transmissão  
**SENSOR DE VIBRAÇÕES >** Integrado  
**ANEMÔMETRO >** De serie  
(Melhor protecção contra rajadas de vento)  
**PAINEL SOLAR >** De serie (Recarrega as baterias nos períodos de desuso)  
**REDUTOR >** **SUPERIOR :** rotação completa em 4m30s  
**INFERIOR :** embraiagem centrífuga : Ø10 polegadas  
**GARANTIA >** **10 anos** (excluída a embraiagem)

**HELICES DE 2 OU 4 LÂMINAS** **COMPRIENTO >** de 5,40 a 5,70 metros  
de fibra de carbono >  
**VELOCIDADE DE ROTAÇÃO >** 585 rpm  
**MODELIZAÇÃO >** Num ambiente virtual 3D  
**ESTABILIDADE >** Equilíbrio dinâmico contra a oscilação  
**HELICE 4 LÂMINAS >** - **50 % poluição sonora**

**CABINA** **ACESSO >** todos os lados do motor por 4 portas  
Chapa galvanizada de 1,5 a 3 mm e um sistema de bloqueio anti-intrusão  
**RESISTÊNCIA >** Condições extremas  
**OPÇÃO >** Alarme conectado (SMS) + Sirene

**SISTEMA DE EXPLORAÇÃO** **DEEPEA**  
**ON / OFF >** Gestão automática  
O usuário define a temperatura de arranque  
**ECRÃ LCD >** Monitorização dos parâmetros durante o funcionamento  
**SENSORES DE TEMPERATURA >** **Inférieur,** rente ao chão  
**+ Supérieur,** no alto da torre  
**MONITORIZAÇÃO** Diagnóstico remoto no smartphone ou PC  
**CONTROLO >** (Subscrição cartão SIM)