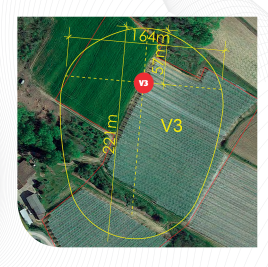
TorreFixa V3 TOMADA DE FORÇA TRACTOR





7,5

5 ha

4

3,5 ha

3

1,5





V3 TOMADA DE FORÇA TRACTOR - 100 CV mínimo

TORRE
Aço galvanizado de 8 mm >

COMPRIMENTO > 10,50 metros

DIÃMETRO > Ø 51 cm

PESO > 1300 Kg

ACCÈS > Trappes de maintenance de la transmission

REDUTOR > SUPERIOR: rotação completa em 4m30s INFERIOR: tomada de força tractor

GARANTIA > 10 anos

HELICES DE 2 OU 4 LÂMINAS 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

ZONA DE PROTECÇÃO >

Até **5 hectares** com trator de **160 cv** e lâminas de **5,80 m** Até **3,5 hectares** com trator de **120 cv** e lâminas de **5,60 m**

Para culturas até 3,5 hectares, adicionamos à nossa gama de produtos, uma nova torre anti-geadas, a WIND MACHINE V3, que pode ser alimentada pela tomada de força do tractor. Para esta aplicação, desenvolvemos uma caixa inferior diferente.

- PARA BENEFICIAR DA INVERSÃO TÉRMICA, a torre deve entrar em serviço quando a temperatura ainda é positiva + 0,5° e + 1,5° (temperatura húmida).
- A utilização de equipamentos de aquecimento quando a temperatura atinge o ponto critico, permite um aumento de até +2° da temperatura da zona protegida.
 - Diante da geada negra, sem inversão térmica, o uso da torre com fonte de calor externa é essencial.

