



# TorreantiheladasRN7AS

**GENER WIND MACHINE - TOMA DE FUERZA\* V3**

ZONA DE PROTECCIÓN ÓPTIMA > HASTA 3,5 HECTÁREAS

MOTOR > **TOMA DE FUERZA TRACTOR** (100 cv mínimo)

Para cultivos hasta 3,5 hectáreas, hemos añadido a nuestra gama de productos, **une nouvelle torre antiheladas, la RN7AS-GENER WIND MACHINE V3**, que puede alimentarse mediante la toma de fuerza del tractor.

Para esta aplicación, hemos desarrollado una carcasa interior diferente.



## ☀ TORRE > **GENER WIND MACHINE**

LONGITUD / DIÁMETRO	10,50 metros / Ø 51 cm
PESO	1300 Kg
FABRICACIÓN	Acero galvanizado de 8 mm
ACCESO	Trappes de maintenance de la transmisión
REDUCTORES	SUPERIOR: rotación completa en 4m30s INFERIOR: toma de fuerza tractor
GARANTÍA	10 años

GARANTÍA  
**10**  
años\*



## ☀ HÉLICE DE DOS ALAS > **GENER WIND MACHINE**

FABRICACIÓN	Materiales compuestos en fibra de vidrio
MODELIZACIÓN	En un entorno virtual 3D
ESTABILIDAD	Equilibrio dinámico contra la oscilación
LONGITUD HÉLICE	5,60 metros
VELOCIDAD DE ROTACIÓN	585 rpm

## ☀ MOTOR > **TOMA DE FUERZA TRACTOR**

MOTOR	<b>100 CV</b> mínimo
-------	----------------------



DESCUBRIA UNA AMPLIA GAMA  
DE TRACTORES Y MATERIAL AGRÍCOLA  
en nuestro sitio web:  
[WWW.TORRE-ANTIHELADAS.COM](http://WWW.TORRE-ANTIHELADAS.COM)