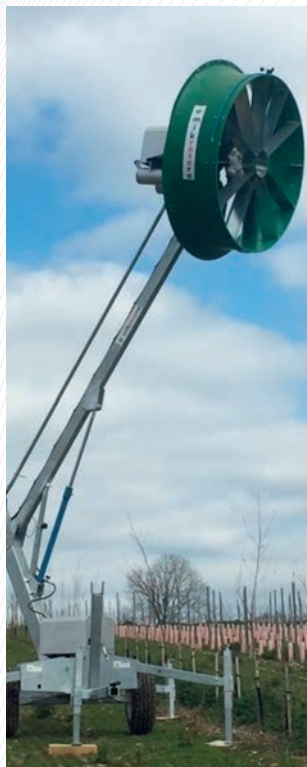




# Ventilador Mobile RN7AS

**FROST FAN - HONDA MK1**

ZONA DE PROTECCIÓN ÓPTIMA > HASTA 3 HECTÁREAS



✦ MOTOR > **HONDA** (23 cv - Gasolina)

✦ AEROGENERADOR > **MODELO MK1**

MOTOR	HONDA <b>23 CV</b> - Gasolina (2 cilindros en V «Tipo industrial»)
VELOCIDAD AIRE PROPULSOR	20 m/s (superficie protegida hasta 3 Ha)
FABRICACIÓN HÉLICE	Aluminio fundido
CONTROLADOR	Convencional
IMPLANTACIÓN	180° / 360°
EXPLOTACIÓN DE LA TORRE	Hidráulica
ESTABILIDAD	4 brazos telescópicos
NIVEL SONORO	45 dB / 300 m
TRANSPORTE	Con tractor o SUV
MANTENIMIENTO	La lubricación y el reabastecimiento de combustible se pueden llevar a cabo en posición baja
GESTIÓN	Arranque automático por medio de sonda de temperaturas alta y baja
SEGURIDAD	Anemómetro

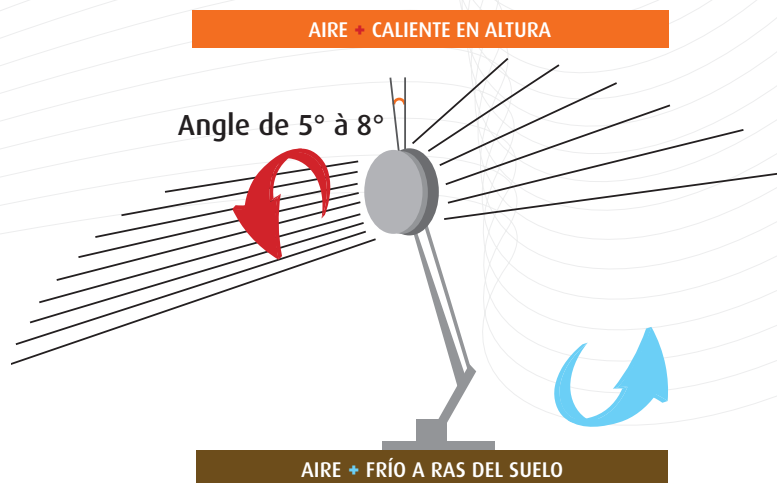
Este aerogenerador móvil puede instalarse en llanuras, valles o montañas.

Gracias al ángulo modificable del ventilador, la torre antiheladas Mikrosera permite una protección óptima.

La Mikrosera no requiere cimientos ni permiso de construcción; es increíblemente silenciosa y tiene un consumo de energía muy bajo.

## EL AEROGENERADOR DE PROTECCIÓN DE LOS CULTIVOS EN PIE MÁS EFICAZ DEL MERCADO...

Flexibilidad, protección antiheladas, ventilación, enfriamiento



**+** SENCILLEZ / MOVILIDAD > Desplazable con un tractor o SUV (4x4)

[WWW.TORRE-ANTIHELADAS.COM](http://WWW.TORRE-ANTIHELADAS.COM)