



Windkraftrad Mobil RN7AS

TOW & BLOW WINDMASCHINE - HONDA T1 ÖKO
OPTIMALE SCHUTZZONE > BIS ZU 2,5 HEKTAR



☀️ MOTOR > **HONDA** (23 PS - Benzin)

☀️ WINDKRAFTRAD > **MODELL ÖKO**

MOTOR	HONDA 23 PS - Benzinmotor (2 Zylinder V « Typ industriell »)
GESCHWINDIGKEIT LUFTAUSSTOSS	20 m/s (Schutzfläche bis zu 2,5 ha)
HERSTELLUNG PROPELLER	Aluminiumguss
STEUERGERÄT	Konventionell
AUFSTELLUNG	180° / 360°
BETRIEB WINDMASCHINE	Hydraulisch
STABILITÄT	4 Teleskop-Stützen
GERÄUSCHPEGEL	45 dB / 300 m
TRANSPORT	Mit Traktor oder SUV
WARTUNG	Abschmieren und Betanken kann in abgesenkter Position erfolgen

Dieses mobile Windkraftrad kann in der Ebene in Tälern oder im Bergland eingesetzt werden.

Dank des verstellbaren Winkels des Ventilators bietet Tow and Blow einen optimalen Frostschutz.

Das Gerät braucht weder ein Fundament noch eine Baugenehmigung, ist unglaublich leise und hat **nur einen** geringen Verbrauch an Energie.

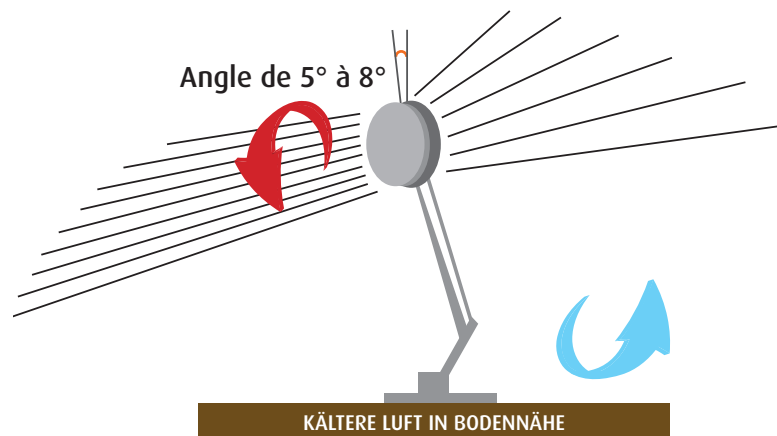
DIESES FROSTSCHUTZ-WINDKRAFTRAD FÜR KULTUREN IST DERZEIT DAS WIRKUNGSVOLLSTE AUF DEM MARKT...

Flexibilität, Frostschutz, Ventilation, Abkühlung



WÄRMERE LUFT IN DER HÖHE

Angle de 5° à 8°



KÄLTERE LUFT IN BODENNÄHE

+ EINFACHHEIT / MOBILITÄT > Versetzbar mit Traktor oder SUV (4x4)

WWW.FROSTSHUTZ-WINDMASCHINE.COM