

Värnamo Pastorat

-Miljöarbete



Svenska kyrkan 

Miljögruppen

Värnamo & Nydala-Fryele

A low-angle, upward-looking photograph of a wind turbine. The central focus is the white, cylindrical tower, which is segmented with horizontal lines. At the top of the tower, the nacelle is visible, with two long, slender blades extending outwards. The blades are dark, possibly due to the lighting or the material. The background is a vast, bright blue sky filled with soft, wispy white clouds. The overall composition is clean and modern, emphasizing the height and scale of the renewable energy structure.

Gudrun 2005

Vallerstad Vind

Vallerstad Vind Ekonomisk Förening - andelar i en framtida miljöförbättring

VVEF har idag andelar i tre vindkraftverk

Gudrun och Matilda

Placering: Jonasboberget på Vallerstad gård i Värnamo

Fabrikat: Vestas V90

Årsproduktion: 6,5 GWh per turbin

Effekt: 2 MW

Navhöjd: 105 m

Rotordiameter: 90 m

Total höjd inkl. vinge: 150 m

Fundament: 425 m³ betong

Ståltorn i 4 delar

Vinglängd: 44 m

Liv

Placering: Askome (Turbin 7)

Fabrikat: GE

Årsproduktion: 8 GWh

Effekt: 2,75 MW

Navhöjd: 98,3 m

Rotordiameter: 103 m

Total höjd inkl. vinge: 149,8 m

Fundament: 490 m³ betong

Ståltorn i 5 delar

Vinglängd: 50,2 m

Fossilfri kyrkogård

- ▶ -Grästrimmer
- ▶ -Motorsåg
- ▶ -Stenkap
- ▶ -Häcksax
- ▶ -Stångsåg
- ▶ -Lövblås





Husqvarna

Blower 2

Blower

2400

Blower 2

PELLE





Många förd(EL)ar

- ▶ -Arbetsmiljö: avgaser ljud vibrationer
- ▶ -Besökare får en fridfull kyrkogård
- ▶ -"Reklampelare" inspirera





