

SCHEDA TECNICA TURBINA AD ASSE VERTICALE

SERIE FENICE 2,5 / 3549 W



CARATTERISTICHE TECNICHE

TURBINE DATASHEET

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PALE / BLADES

ITALIAN GENERATOR

INVERTER

USE

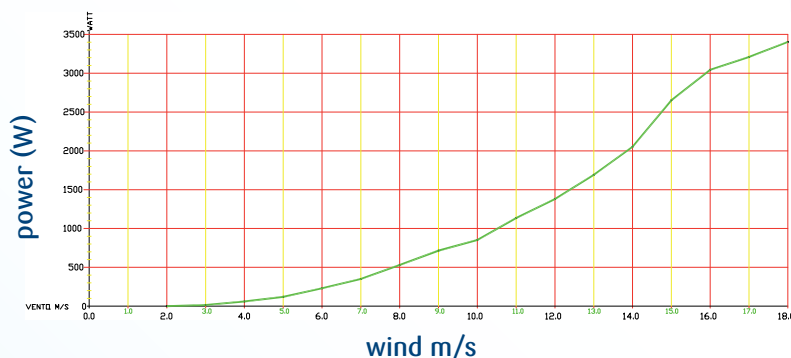
Turbina Eolica asse verticale	Wind Turbine vertical Axis	Turbina Eólica eixo vertical
Potenza di picco 3549 W	Peak power 3549 W	Potência de pico 3549 W
Diametro turbina 1,6 m	Turbine diameter 1,6 m	Diâmetro turbina 1,6 m
Altezza turbina 3,18 m	Turbine height 3,18 m	Altura Turbina 3,18 m
Area 6 mq	Area 6 mq	Area 6 mq
Peso totale turbina 270 kg	Turbine total weight 270 kg	Peso total da turbina 270 kg
Velocità di rotazione variabile	Rotation Speed variable	Velocidade de rotação variável
Velocità di avvio 1,8 m/s	Starting speed 1,8 m/s	Velocidade de Inicialização 1,8 m/s
Inizio erogazione 3,0 m/s	Supply starting 3,0 m/s	Início de entrega de 3,0 m/s
Velocità del vento max. 30 m/s	Wind maximum speed 30 m/s	Vento velocidade máxima 30 m/s
Orientamento vento indifferente	Wind orientation none	Orientação vento indiferente
Rumorosità Inferiore al rumore ambientale	Noise none	Ruído nehun
Impatto ambientale nullo	Environmental impact none	Impacto ambiental nehun
Certificazione CE	Certification CE	Certificação CE

Numero pale 3 Verticali	Numbers blades 3 vertical	Número pale 3 vertical
Materiale Acciaio al carbonio	Material carbon steel	Material aço carbon
Rotazione Oraria	Rotation Clockwise	Rotação Horária

Generatore Italiano A magneti permanenti	Italian Generator By Permanents Magnets	Gerador Italiano Magnetização permanente
Potenza massima a 415 rpm: 3,54 kw	Maximum power at 415 rpm: 3,54 kw	Potência máxima em 415 rpm: 3,54 kw
Tensione ac di uscita: 400 V	AC output voltage: 400 V	Tensão AC de saída: 400 V

Tipo di inverter applicabile: Qualsiasi inverter eolico	Type of applicable inverter: Any wind inverter	Tipo de inversores aplicáveis: Qualquer wind inversorer

Impieghi Connessione alla rete ad isola	Use Grid Connected stand alone	Usa Grid Connected stand alone



Via Adua, 3 - 25015 Desenzano del G. (BS) - Italy

Tel. +39 030 5052872

www.bsenergie.com - info@bsenergie.com

* "le immagini ed i dati sono puramente indicativi BS ENERGIE Srl si riserva il diritto di variare per ogni necessità la costruzione dei propri prodotti"

* "images and data are purely indicative BS ENERGY reserves the right to change any need for the construction of its products"

* "imagens e dados são reservas de energia puramente indicativos BS o direito de alterar qualquer necessidade para a construção de seus produtos"