



Frostschutz Windmaschine RN7AS

GENER WINDMASCHINE - VOLVO V2

OPTIMALE SCHUTZZONE > BIS ZU 5 HEKTAR



* TURM > GENER WINDMASCHINE

LÄNGE / DURCHMESSER	10,50 m / Ø 51 cm
GEWICHT	1300 Kg
HERSTELLUNG	Galvanisierter Stahl 8 mm
VIBRATIONSENSOR	Integriert
WINDMESSER	Serienmäßig > Bester Windschutz
SONNENPANEL	Serienmäßig > Hält bei Nichtgebrauch die Batterie geladen
ZUGANG	Wartungsklappen für den Antrieb
GETRIEBE	OBEN : vollständige Rotation in 4m30sec UNTEN : Zentrifugalkupplung, Durchmesser 10 Zoll
* GARANTIE	10 Jahre (außer Kupplung)



* ZWEIFLÜGELIGER PROPELLER > GENER WINDMASCHINE

HERSTELLUNG	Glasfaser-Verbundmaterial
MODELLIERUNG	In virtueller Umgebung in 3D
STABILITÄT	Dynamischer Schwankungsausgleich
LÄNGE PROPELLER	5,80 m
ROTATIONSGESCHWINDIGKEIT	585 tr/min



GARANTIE
10
Jahre

* KABINE > GENER WINDMASCHINE

ZUGANG	Einfach an allen Seiten des Motors durch 4 Klappen mit einbruchsicherem Verriegelungssystem
HERSTELLUNG	Galvanisiertes Blech, 1,5 bis 3 mm
LACKIERUNG	Elektrostatische Pulverisierung
WIDERSTAND	Extreme Bedingungen
TANK	740 Liter unter dem Motor, gegen Vandalismus geschützt
OPTION	Alarm konnektiert (sms) + Sirene



GARANTIE
2
Jahre

* MOTOR > VOLVO PENTA TAD541-VE

MOTOR	4 Zylinder - 5,0 Liter / elektronisch gesteuert / Flüssigkühlung
INJEKTION	Diesel Direkteinspritzung Common Rail
DREHMOMENT	810 Nm / 1800-2200 U/min
LEISTUNG	konstant: V2 > 141 CV (104 KW)
VERBRAUCH	26 l/Std.
HERKUNFT	Hergestellt in Lyon, Frankreich

* BETRIEBSSYSTEM > DEEPSEA

BETRIEB / STOPP	Automatische Steuerung / der Nutzer regelt die Starttemperatur
LCD BILDSCHIRM	Überwachung aller Funktionen während des Betriebs, Betriebsanleitung auf Französisch
TEMPERATURSENSOREN	Unten , au ras du sol + Oben , en haut de la TURM
VERFOLGUNG / KONTROLLE	Ferndiagnostik über Smartphone oder PC (Abonnement SIM-Karte)



WWW.FROSTSHUTZ-WINDMASCHINE.COM