



# Riscaldatore RN7AS

**VITI CHAUFFE VT1** (procedimento brevettato con N° FR 191 13 95)

Una soluzione innovativa e ideale per proteggere le colture contro i rischi del gelo tardivo.



## ✿ IL PRINCIPIO

Produzione di una tripla combustione che limita i gas inquinanti.

Un processo ecologico, senza rischi per le colture e l'ambiente.

La speciale configurazione brevettata del tubo di scarico è progettata per aumentare lo scambio termico e la combustione per una migliore produzione di calore.

## ✿ CARATTERISTICHE:

POTENZA versione <b>VITI</b>	15 kW
POTENZA versione <b>ARBO</b>	28 kW
COMBUSTIBILE	PELLET
ALTRI COMBUSTIBILI	Sarmsent, piastrine



## ✿ CARATTERISTICHE:

VERSIONE <b>VITI</b> - 15 kW	200 riscaldatori/ettaro
VERSIONE <b>ARBO</b> - 28 kW	100 riscaldatori/ettaro
A INTEGRAZIONE DI UNA TORRE EOLICA ANTIGELO	32 riscaldatori in base al piano di riscaldamento definito
AUTONOMIA	Circa 8 ore
COSTO DEL FUNZIONAMENTO	Ridotto, circa 4 cts per KW/h
AMBIENTE	Nessuno sviluppo di fumo
+	Può essere utilizzato in serre



UNA VASTA GAMMA DI MATERIALI DI PROTEZIONE ANTIGELO È DISPONIBILE sul nostro sito: [WWW.TORRE-ANTIGELO.IT](http://WWW.TORRE-ANTIGELO.IT)

[WWW.TORRE-ANTIGELO.IT](http://WWW.TORRE-ANTIGELO.IT)