



# Thermostart**RN7AS**

## + SISTEMA DI RISCALDAMENTO PER TORRE ANTIGELO

COMPLEMENTO DI PROTEZIONE OTTIMALE > 6 ETTARI



### \* SISTEMA DI RISCALDAMENTO

BRUCIATORE	Diesel
AZIONAMENTO DELLA POMPA	Per presa di forza trattore o diretta sul motore
MATERIALE	Acciaio refrattario
ALTEZZA	6 metri
ALIMENTAZIONE	12 volt per i ventilatori
3 POSIZIONI DI RISCALDAMENTO PER 3 POTENZE	> 600 000 Calorie/ora > 1,200,000 Calorie/ora > 1,800,000 Calorie/ora



Temperatura  
di protezione  
SENZA RISCALDAMENTO



Temperatura  
di protezione  
CON RISCALDAMENTO

- 1 Per poter beneficiare dell' **INVERSIONE TERMICA**, la torre deve essere messa in funzione mentre la temperatura è ancora positiva, tra + 0,5° e + 1° (temperatura umida)
- 2 Utilizzare il dispositivo di riscaldamento mentre la temperatura raggiunge il punto critico, consente un aumento fino a +2°c dell'area protetta.
- 3 L'azionamento di diverse torri all'interno della stessa area aumenta l'efficacia nelle zone protette.

 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)