

# Innowacyjne nagrzewnice do szklarni z rekuperacją i osuszaczem powietrza AGAM



**Wilgotność w szklarniach jest powodem wielu problemów i generuje duże koszty obsługi upraw. Większość szklarni musi być wietrzona, tracąc ciepłe nagrzane powietrze co generuje dodatkowe koszty ogrzewania. Wilgoć jest powodem chorób sadzonek i upraw, pleśni a także grzybicy i Botrytis - zmniejsza plony a co za tym idzie też zyskowność i przychodowość uprawy.**

**Jak skutecznie walczyć z wilgocią w szklarni ? Jak obniżyć do 40 % koszt ogrzewania szklarni ?**

Nasza nagrzewnica właśnie to umożliwia ! Innowacyjna technologia od lat stosowana w ogrodnictwie na całym świecie. Lista referencyjna to kilkaset pozycji ! Urządzenie nagrzewa szklarnie bez konieczności jej wietrzenia gdyż posiada ograniczenie elektroniczne temperatury i poziomu wilgoci. Można połączyć ogrzewanie szklarni z skutecznym osuszaniem i oczyszczaniem powietrza. Nasza nagrzewnica z rekuperacją powietrza oraz wkładem solnym do osuszania i oczyszczania polepszy komfort użytkowania szklarni oraz obniży koszty obsługi upraw. Działa sprawnie i bezobsługowo.

Nagrzewnica bazuje na opatentowanym systemie VLHC - dehumidifies, heats & filters the air .System może współpracować z kotłem na biomasę - który obniży koszty ogrzewania, można w nim stosować bowiem różne rodzaje biomasy odpadowej i agro : łupiny, łuski, brykiety, pellet, słomę, zrębki, wióry czy trociny. Urządzenie pracuje autotroficznie wykorzystując energię cieplną dostarczoną do niego ( ciepłą wodę 70 st C ) , zużycie prądu jest niewielkie w stosunku do konkurencyjnych konstrukcji dostępnych na rynku. Może też współpracować z innymi systemami zasilania szklarni i tuneli w energię cieplną. Zapewnia pełną niezależność energetyczną szklarni i redukuje koszty jej eksploatacji.

Więcej na <http://www.fcc-innowacje.pl/nagrzewnice-z-rekuperacja-i-osuszaniem-powietrza>

## KONTAKT

TANIEGRZEWANIE.PL

[Tanieogrzewanie.pl](http://Tanieogrzewanie.pl)

**E-mail:** [sklep@tanieogrzewanie.pl](mailto:sklep@tanieogrzewanie.pl)

**WWW:** [www.tanieogrzewanie.pl](http://www.tanieogrzewanie.pl)

**Tel:** + 48 606 694 669

**Adres:**

Twarda 44

00-831 Warszawa

☒