

Patent: Werkwijze, alsmede een systeem voor het beheersen van de temperatuur van een leefruimte (Method and system for temperature control in a living space)

Inventor JANSSEN CORNELIS (NL)
Applicant GASTEC NV (NL); ESSENT RETAIL SERVICES B V (NL)
EC F24F1/00C; F24F3/06
IPC F24F3/06; F24F1/00; F24F3/06 (+3)
Publication info NL1028956C - 2006-11-07

Abstract (NL)

Werkwijze en systeem voor het beheersen van de temperatuur van een leefruimte (B,C), waarbij een fluïdum via een fluïdumcirculatiesysteem door tenminste één in of nabij de leefruimte (B,C) opgestelde warmte-overdrachtseenheid (3) wordt gevoerd ten behoeve van warmte-overdracht tussen het fluïdum en de ruimte (B,C), waarbij het fluïdum wordt gekoeld om de leefruimte te koelen, waarbij de tenminste ene warmte-overdrachtseenheid een CV-radiator (3) is, waarbij bij de tenminste ene CV-radiator (3) een ventilator (6) wordt verschaft die een gedwongen luchtstroom langs de CV-radiator (3) voert om de warmte-overdracht tussen het fluïdum en de ruimte (B,C) te vergroten.

Contact

Heinz Freese
T +31 55 539 33 92
M +31 6 5314 3033
F +31 55 539 32 23
Heinz.Freese@kiwa.nl

Kees Jansen
T +31 55 539 35 72
F +31 55 539 32 23
Kees.Jansen@kiwa.nl

