



Solar-Vent-Plus.

Aquecimento de espaços
ao preço do sol.



Funcionamento

O Solar-Vent-Plus aspira o ar ambiente exterior conduzindo-o através do colector, onde é posteriormente aquecido pelo sol e encaminhado para os espaços a aquecer. Em versões industriais o ar interior poderá ser captado da nave, ser reaquecido e ser enviado de novo ao local. Estes sistemas permitem a recuperação até 75% da energia solar acumulada no painel solar, transformando-a em energia calorífica.



Painéis Solares para:

- Aquecimento doméstico e Industrial.
- Sistema Ar/Ar - Aquece, Renova e Desumidifica o ar no interior da casa ou fábrica.
- O ar pode ser usado para processos industriais.

Vantagens:

- Não necessita de líquidos anti-congelantes ou outros, dado que o único fluido usado é o ar.
- Possibilidade de interligação com sistema de aquecimento ou de ar condicionado existente.
- Possibilidade de funcionamento 100% autónomo de energia eléctrica através da adição de módulo fotovoltaico para fornecimento de energia eléctrica para o ventilador.



Fábrica: Travessa da Zona Industrial - 1, nº 95 Rossio, 3730-601 Vila Cova do Perrinho, Vale de Cambra, Portugal.

Tel. (+351) 256 472 888
Fax (+351) 256 425 794
Email: comercial@chatron.pt
Url: www.chatron.pt