

# LUBA™ GL

Çatı Tipi

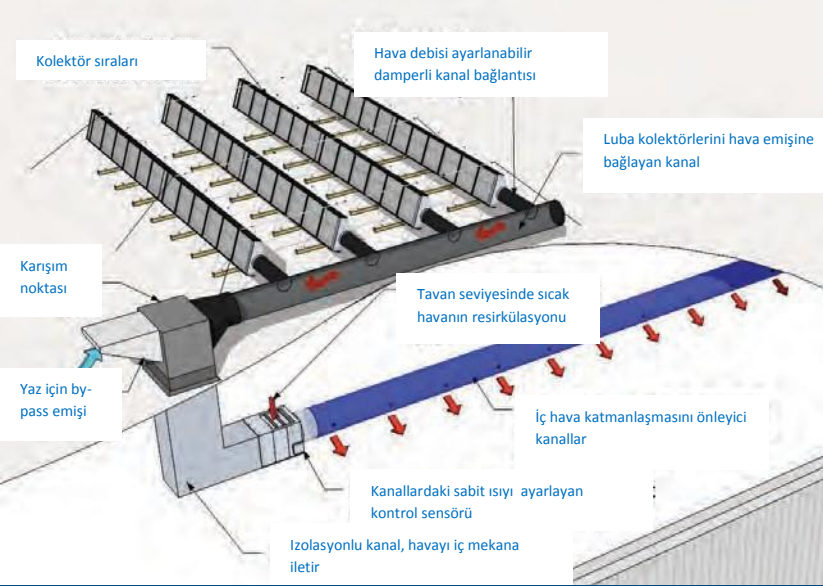
Enerconcept teknolojisi  
yüksek verimli modüler güneş  
hava kolektörlerini sunar



# LUBA™ GL

## Dış hava ön ısıtması: ana konfigürasyonlar

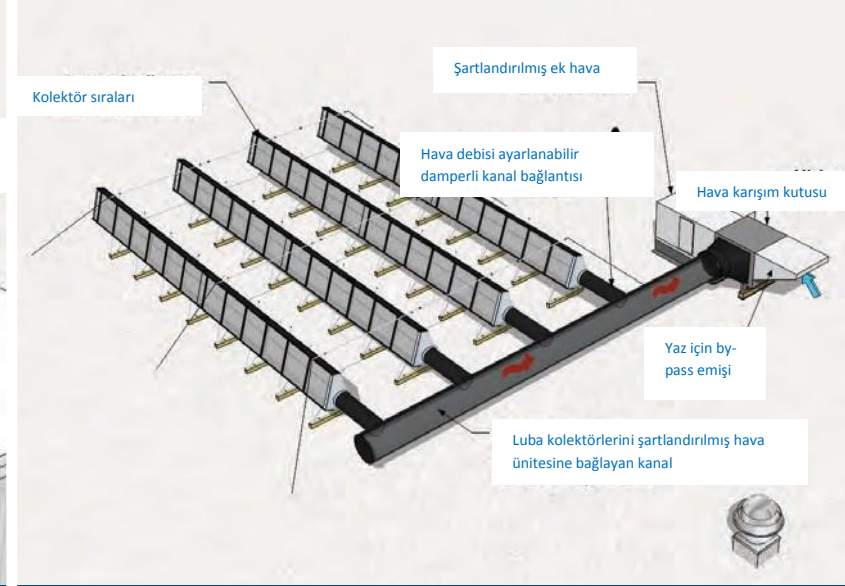
### Havalandırma ile direk emiş



Fan, Luba GL kolektörleri ile toplanan sıcak havayı emer ve iç mekana nakletmek sureti ile sabit sıcaklıkta bir hava karışımı sağlar.

Böylece, iç ortam havasını ısıtmak için harcanacak enerjiden tasarruf edilir

### Şartlandırılmış hava ile karıştırılarak emiş

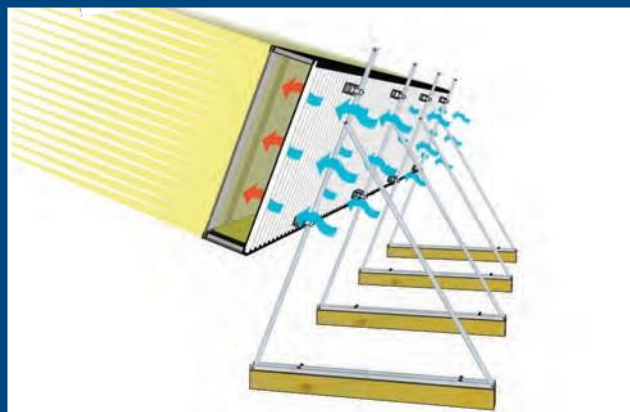


Luba GL kolektör sistemi, havalandırma ünitesi tarafından emilen havanın ön ısıtmasını yaparak enerji tasarrufu sağlar

Luba GL kolektörleri yer seviyesinde, binaların dışındaki alanlarda veya düz çatılarda monte edilebilir.



Basit tasarımı sayesinde, Luba GL parçalarının birleştirilmesi ve montajı oldukça kolaydır.



Özgün tasarımı ile izolasyonsuz olan Luba GL, hafif, ekonomik, kompakt ve ince yapılıdır.

\* Luba GL çalışma mekanizması Enerconcept Technologies firmasına patentlidir ve bu firmanın lisansı altında üretilir.

## Faydalar

- Yüksek verimlilik
- Düşük montaj maliyetleri
- Garantili geri ödeme
- Havalandırma sistemlerinin yakın noktasında montaj olanağı