

# 100%

ROZDZIAŁU STRUMIENI POWIETRZA  
NAWIEWANEGO I WYWIEWANEGO

# 0%

RYZYKA KRZYŻOWANIA  
STRUMIENI



## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Do 80% efektywności odzysku energii bez ryzyka krzyżowania strumieni powietrza
- Doskonałe rozwiązanie dla wszystkich temperatur dzięki opatentowanemu, wzmocnionemu systemowi przeciwwzmożeniowemu
- Zaawansowane oprogramowanie doborowe pozwalające na optymalną konfigurację urządzenia

## PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ

>>SZPITALA

>>FARMACJA



>>EDUKACJA

>>BIURA



**Wysokoskuteczny system glikolowego odzysku ciepła ECONET jest układem niezawodnym i sprawdzonym w 4000 instalacjach na całym świecie.**

Pandemia SARS-CoV-2 stwarza realne zagrożenie dla zdrowia ludzi jak i ekonomii. Nie jest możliwe jednak podtrzymanie działalności firm bez zapewnienia zaangażowanym i oddanym pracownikom bezpiecznego środowiska pracy. Odpowiednie odkażenie powierzchni płaskich czy zapewnienie środków do dezynfekcji rąk skutecznie wspiera zachowanie higieny, lecz nie jest wystarczającym działaniem zapobiegawczym. Decydującym krokiem w stronę ograniczenia rozprzestrzeniania się chorób przenoszonych drogą powietrzną jest odpowiednia wentylacja przy całkowitym odseparowaniu strumieni powietrza nawiewanego i wywiewanego. Niestety, standardowe systemy glikolowych odzysków ciepła, które pozwalają na rozdzielanie strumieni, charakteryzują się istotnie niższą efektywnością odzysku energii niż rotory czy wymienniki płytowe, co ma bezpośrednie odzwierciedlenie w istotnie niższych wymaganiach ErP2018 dla układów glikolowych. ECONET jednak wyróżnia się na tym tle pozytywnie, ponieważ nie tylko spełnia wymagania Dyrektywy Eco Design, co znacząco je przekracza, sięgając do 80% efektywności wymiany energii i pozwalając na wyraźny wzrost energooszczędności całego budynku. System ECONET umożliwia więc obniżenie kosztów prowadzenia działalności i wzrost konkurencyjności, która musi być utrzymana nawet w chwilach globalnych kryzysów, przy jednocześnie zachowaniu zdrowych warunków pracy dla cennych pracowników, których poczucie bezpieczeństwa bezpośrednio przekłada się na standard pracy i możliwość podtrzymania ciągłości usług.

**FläktGroup**