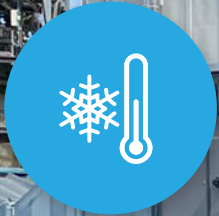




LIBERTY

by rosenberg nL



KOMPOZYTOWE CENTRALE WENTYLACYJNE

LIBERTY JEST WIODĄCĄ FIRMĄ W ROZWOJU,
PRODUKCJI I DOSTAWIE KOMPOZYTOWYCH CENTRAL
WENTYLACYJNYCH.

DZIĘKI KOMPOZYTOWEJ BUDOWIE NASZE CENTRALE
WENTYLACYJNE ZNAJDUJĄ ZASTOSOWANIE NA
BASENACH, W PRZEMYŚLE, SZKOŁACH, BIURACH
I SZPITALACH.

NASZA SIŁA TO TWOJA KORZYŚĆ

Zaletami kompozytowych central wentylacyjnych są: wysoka odporność na korozję, duży współczynnik izolacyjności cieplnej (T1), brak mostków cieplnych (TB1) oraz ultra niska waga.



HYGIENA

ŁATWE CZYSZCZENIE CHEMICZNE



BRAK MOSTKÓW CIEPLNYCH

EN 1886 T1/TB1



NISKA WAGA

DO 40% MNIEJ



ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ

CX (C5I/C5M)



EKOLOGIA

BARDZO NISKI ŚLAD WĘGLOWY



SOLIDNA KONSTRUKCJA

70MM GRUBOŚCI ŚCIANY/PROFILE



Całkowicie zamknięty panel paroszczelny z trwałym podwójnym uszczelnieniem.



Zintegrowane zamki bez mostków cieplnych.



Gładka ściana wewnętrzna PET. łatwa do czyszczenia.



BAsENY



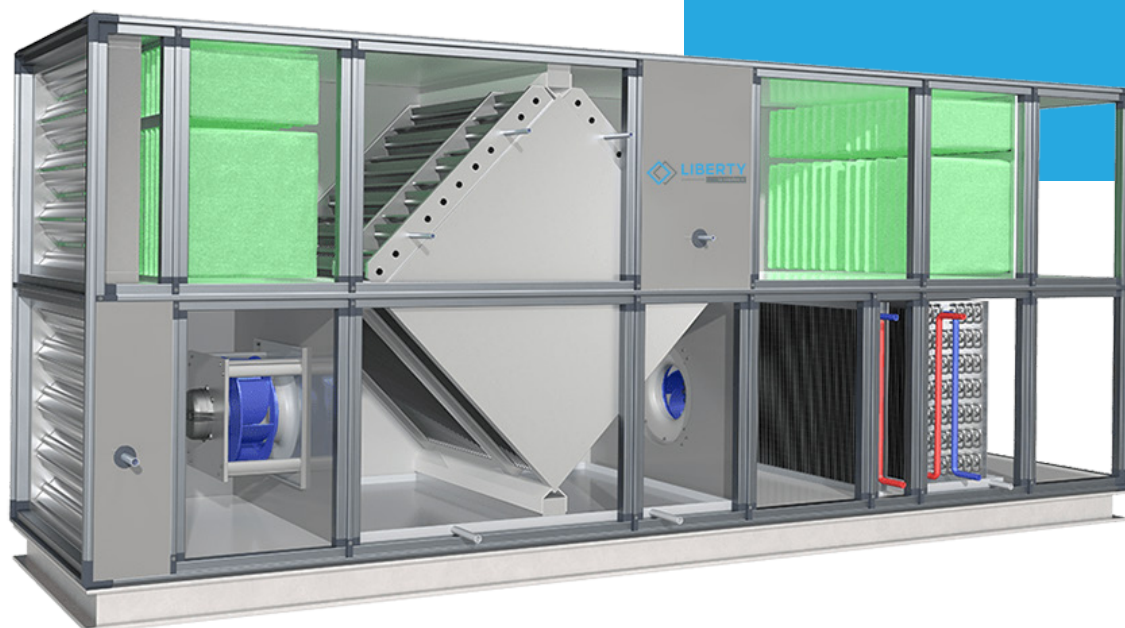
PRZEMYSŁ CHEM



WYJĄTKOWE ROZWIĄZANIA W KAŻDEJ BRANŻY

Centrale wentylacyjne Liberty łączą w sobie to co najlepsze.

Komponenty o wysokiej wydajności umieszczone w wyjątkowej obudowie spełniają najwyższe wymagania energetyczne, a niekorodujące komponenty kompozytowe spełniają najwyższą klasę korozyjności. Wszystko w jednej i tej samej centrali wentylacyjnej Liberty Composite.



CHARAKTERYSTYKA MECH. OBUDOWY

PRZEWODZENIE CIEPŁA **T1** 

MOSTKI CIEPLNE **TB1** 

WYTRZYMAŁOŚĆ MECH. **D1** 

SZCZELNOŚĆ **L1** 

PRZECIEK NA FI LTRZE **F9** 



SZPITALA



FARMY



PRZEMYSŁ SPOŻ





ZESKANUJ



DLA SZYBKIEGO DOBORU WIELKOSCI, WAGI I CENY NASZYCH CENTRAL
WENTYLACYJNYCH SKORZYSTAJ Z KONFIGURATORA LIBERTY ESTIMATOR

ELANDLAAN 8
3734 CP DEN DOLDER
HOLANDIA

T +31 (0)30 274 82 82
E EXPORT@LIBERTY-AHU.COM



WWW.ROSENBERG.NL/EN