

FRES



Dopływ świeżego powietrza



Filtr EPA E12



3 x lampa UV



Żaluzja 180°



Komfortowy nawiew Windless



Grzanie w niskiej temp. zewn. -22°C

Klimatyzator ścienny Fresh

Rotenso Fresh z innowacyjną technologią pozwalającą na wymianę powietrza w pomieszczeniu jest rozwiązaniem dla użytkowników, dla których szczególne znaczenie mają względy zdrowotne.

Dystrybucja świeżego powietrza w trybie fresh odbywa się za pomocą dodatkowej rury wentylacyjnej znajdującej się w zestawie oraz wentylatora. Powietrze, dostarczane do pomieszczenia z zewnątrz zostaje poddane filtracji, a następnie jest uwalniane za pomocą wysuwanego dysku z górnej części panelu klimatyzatora. W zależności od preferencji użytkownik może cieszyć się efektywnym podświetleniem wysuwanego dysku oraz panelu frontowego lub wyłączyć funkcję podświetlenia.



panel posiada białą matową strukturalną powierzchnię

Prosta bryła, zgaszona biel strukturalnego panelu frontowego ozdobionego srebrnym lamowaniem doskonale sprawdzi się w minimalistycznych wnętrzach. Na doświadczenie komfortu klimatyzacji Fresh składają się żaluzja 180° oraz technologia Windless.

System fresh (dystrybucji świeżego powietrza) aż 3 wbudowane lampy LED UV oraz filtr powietrza to zalety urządzenia polecanego w szczególności do pomieszczeń pozbawionych wydajnej wentylacji.



Dopływ świeżego powietrza

System fresh pozwala na dostarczenie do pomieszczenia do 35m³/h świeżego powietrza. Dystrybucja powietrza z zewnątrz odbywa się za pomocą dodatkowej rury wentylacyjnej znajdującej się w zestawie oraz wentylatora, którego pracą możemy płynnie regulować za pomocą trzech biegów.

12



Wbudowane trzy lampy UV

Wbudowane trzy lampy LED UV-C iAIR, skutecznie eliminują oraz blokują namnażanie się drobnoustrojów: bakterii, grzybów i substancji toksycznych, sprawiając, że w pomieszczeniu powietrze jest zdrowsze.



Komfortowy nawiew Windless

Dzięki technologii Windless - klimatyzator uwalnia powietrze delikatnym, maksymalnie rozproszonym strumieniem poprzez 1330 mikro-perforacji osiągając głośność na najniższym biegu wentylatora na poziomie zaledwie 18 dB.



Filtr świeżego powietrza EPA E12

Świeże powietrze, z zewnątrz, przed uwolnieniem do pomieszczenia przepływa przez filtr EPA E12, dzięki czemu jego jakość jest znacznie lepsza.



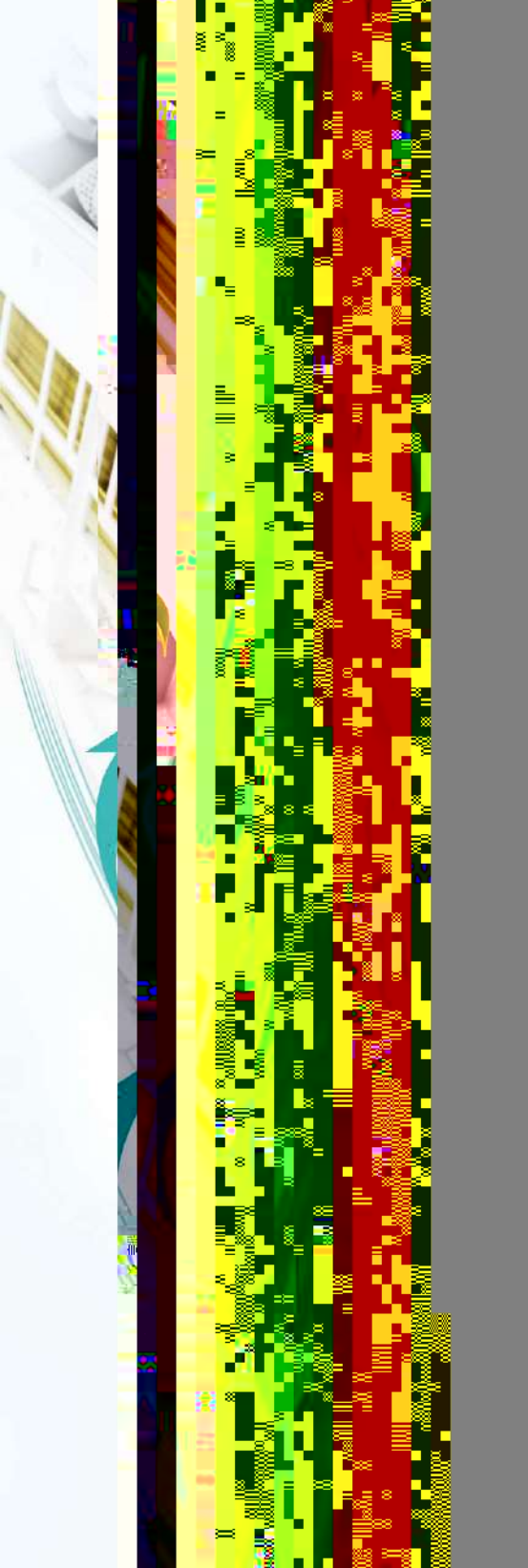
Żaluzja 180°

Żaluzja pozioma pracująca w dwóch niezależnych płaszczyznach pozwala na nawiew powietrza w dowolnym kierunku w zakresie 180° góra/dół.



Grzanie w niskiej temp. zewn. -22°C

Zastosowana technologia inwerterowa gwarantuje wydajną pracę klimatyzatora w trybie grzania, nawet przy -22°C, osiągając sprawność SCOP na poziomie 4,6.



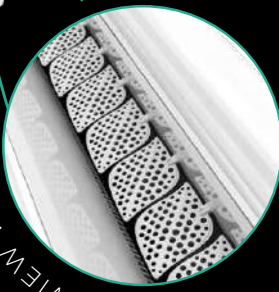
Cicha praca



FRESH AIR DISC



NAWIEW WINDLESS



ZALUŻAJA 180°

FRESH
PRAKTYCZNY
I NOWOCZESNY

Klimatyzator jest doskonałym rozwiązaniem dla pomieszczeń w budynkach pozbawionych wentylacji mechanicznej, w których po przeprowadzonej termomodernizacji może brakować świeżego powietrza. O jakości dostarczanego powietrza dbają dodatkowo aż 3 wbudowane lampy LED UV oraz filtr powietrza EPA E12.

Dzięki innowacyjnej technologii Fresh, klimatyzator zapewnia wymiane i optymalną jakość powietrza wewnątrz, zarówno pod względem temperatury, jak i wilgotności.

FRESH AIR WINDLESS



Fresh 3,5 kW

Chłodzenie	Nom (Min. - Maks)	W
	Nom (Min. - Maks)	W
	Nom (Min. - Maks)	A
	Nom (Min. - Maks)	W
	Nom (Min. - Maks)	W
	Nom (Min. - Maks)	A
Wydajność		kW
		WW
		WW
Wyższej chłodzenie		WW
chłodzenie		kW
(0,7°C)		WW
		WW
Wyższej grzanie		WW
- grzanie		WW
		in
Wzrost		W
		A
FH35K6 R15		
Wzrost	T/W/S/N/Sb/C	obrot/min
	T/W/S/N/Sb/C	mmH
	T/W/S/N/Sb/C	dB(A)
		dB(A)
		W
		A
	S x G x W	mm
	S x G x W	mm
	S x G	(mm)
		kg
	Typ	
	OWP	
	Wzrost (na 2m)	kg
	Wzrost (na 2m)	TCD (kg)
		g/m ³
	Ciepła / Gaz	min (kg)
		in
		in
		VHz Ø
		A
		l x mm ³
		l x mm ³
		l x mm ³
		l x mm ³
		°C
		°C
mami		