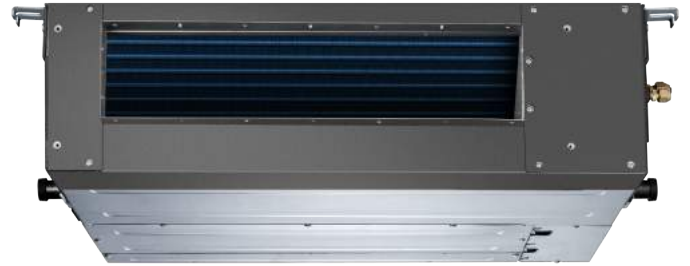


ROTENSO



KARTA KATALOGOWA

KLIMATYZATOR MULTI SPLIT

Nevo
N26Vm

MULTI SPLIT KANAŁOWE

Nevo

N26Vm

2,6 kW

OPCJA



MAZE*

W ZESTAWIE



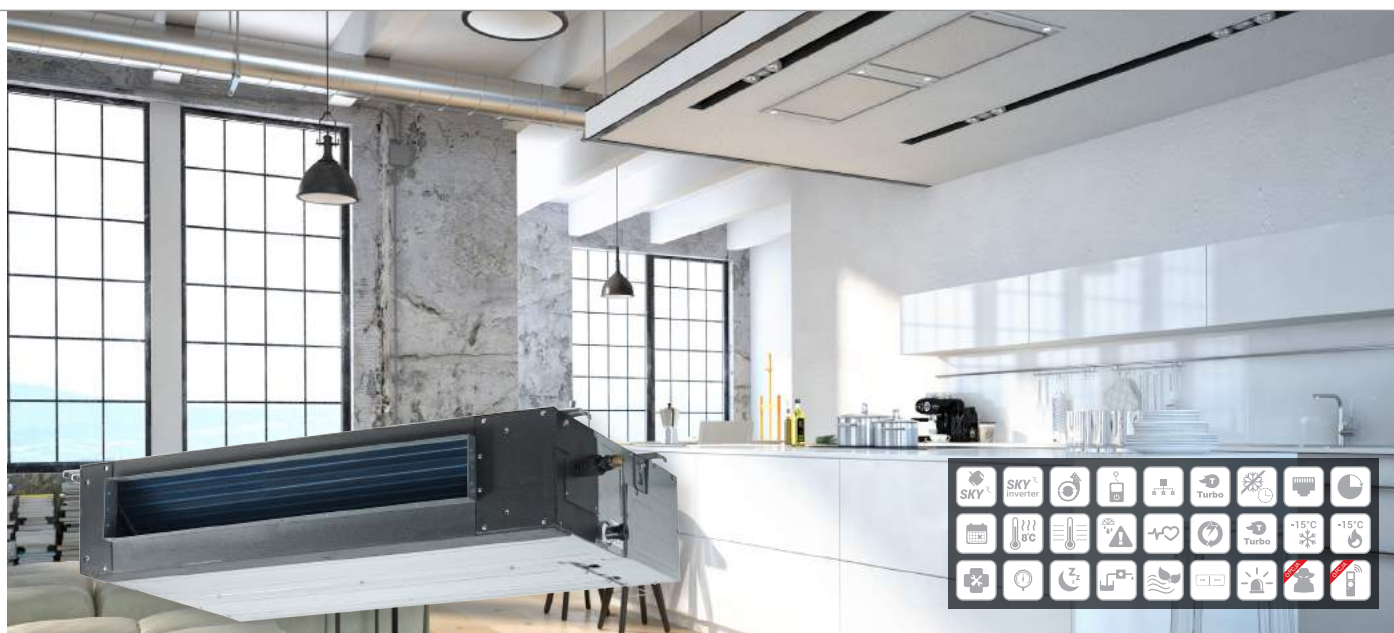
LOMO



N26Vm

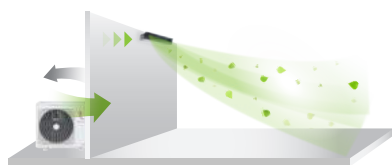
GWARANCJA**

3
lata



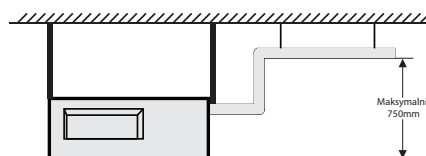
Dopływ świeżego powietrza

Możliwość doprowadzenia dopływu świeżego powietrza do jednostki wewnętrznej, dla zwiększenia komfortu użytkownika klimatyzatora.



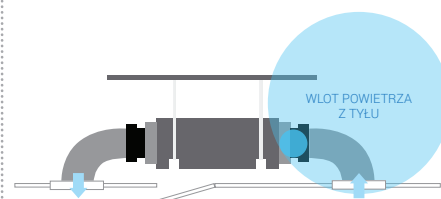
Wbudowana pompa skroplin

Ze względu na zastosowanie nowoczesnej i bezawaryjnej pompki skroplin możliwe jest usuwanie skroplin na wysokość nawet 750 mm.



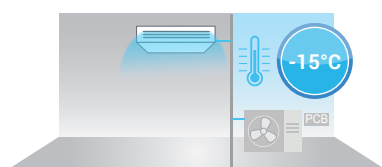
Podwójny wlot powietrza

Możliwość wyboru podczas instalacji dolnego lub boczego wlotu powietrza dzięki takim samym wymiarom.



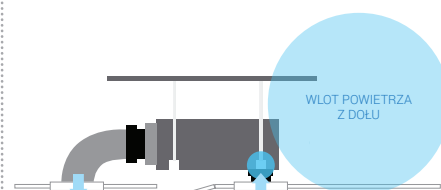
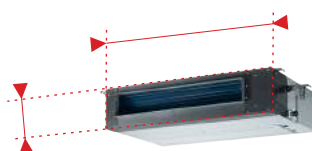
Chłodzenie i grzanie w niskich temperaturach

Poprzez zastosowanie specjalnego oprogramowania, płyty sterującej i sprężarki, klimatyzator może pracować w funkcji chłodzenia i grzania nawet, gdy temp. zewnętrzna spadnie do -15°C .



Kompaktowa konstrukcja

Kompaktowa i zwarta konstrukcja oraz wbudowany wewnątrz jednostki moduł zasilająco-sterujący, oferuje bezproblemowy montaż oraz konserwację urządzenia.



Nevo

N26Vm

Model				Nevo 2.6 kW
Wydajność	Chłodzenie	Nominalna	W	2638
Pobór mocy		Nominalny	W	30
Prąd pracy	Grzanie	Nominalny	A	0,13
Wydajność		Nominalna	W	2930
Pobór mocy		Nominalny	W	30
Prąd pracy		Nominalny	A	0,13
Osuszanie			l/h	1,1
Jednostka wewnętrzna				N26Vm
Prędkość wentylatora		(Wys./Śr./Ni.)	obr/min	1100/950/850
Przepływ powietrza		(Wys./Śr./Ni.)	m ³ /h	530/400/340
Poziom ciśnienia akustycznego		(Wys./Śr./Ni.)	dB(A)	35/31.5/28
Poziom mocy akustycznej			dB(A)	55
ESP -Spręż dyspozycyjny	Standardowy		Pa	25
	Zakres		Pa	0 - 40
Wymiary netto		(SxGxW)	mm	700x635x210
Wymiary brutto		(SxGxW)	mm	915x655x290
Waga netto / Waga brutto			kg	18,5/23,1
Przyłącza rur		Ciecz / Gaz	mm(cale)	Φ6,35/Φ9,52 (1/4"/3/8")
Odpyły skroplin			mm	25
Zasilanie jednostka wewnętrzna			V-Hz, Ø	220-240~ 50, 1f
Przewody sterujące: jednostka wewn. - zewn.			il. x mm ²	4 x 1,5
Zakres pracy w pomieszczeniu		(Chłodzenie/grzanie)	°C	17~-32 / 0~-30
Zakres pracy na zewnątrz		(Chłodzenie/grzanie)	°C	-15~-48 / -15~-30

* Sterownik bezprzewodowy dostępny jako opcja

** Możliwość wydłużenia gwarancji do 5 lat