

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/klimatyzator-rotenso-unico-uo100xo-jednostka-zewnetrzna-p-130245.html>

## Klimatyzator Rotenso Unico UO100Xo (jednostka zewnętrzna)

Cena	<b>10 941,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>39253</b>
Kod producenta	<b>Unico UO100Xo</b>
Seria	<b>Unico</b>
Zestaw	<b>Nie</b>
Jednostka zewnętrzna	<b>Tak</b>
Jednostka wewnętrzna	<b>Nie</b>
Klasa wydajności energetycznej	<b>A++/ A+</b>
Max powierzchnia pomieszczenia (m2)	<b>100 m2</b>

### Opis produktu

### Klimatyzator Rotenso Unico UO100Xo (jednostka zewnętrzna)

Model: Unico UO100Xo

#### Specyfikacja techniczna:

Model	Unico 10,5 kW R13
Seria Rotenso	Unico
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	4044-12016
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	10551
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	890-4500
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	3950
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	3,9-8,2
Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	45083
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	2945-14142
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	11137
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	720-4750
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	3000
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	3,2-8,3
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	5
Obciążenie chłodnicze (kW)	45056
SEER (W/W)	44932
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	602
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C) (kW)	44934
SCOP (W/W)	4
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A+
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	2835
Maksymalne zużycie energii (W)	5600

Maksymalny prąd pracy (A)	11
Jednostka zewnętrzna	UO100Xo
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni.) (obr/min)	950 / 850 / 700
Maksymalny przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h)	4000
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	62
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	70
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	946 × 410 × 810
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	1090 × 500 × 885
Waga netto / Waga brutto (kg)	66,9 / 71,5
Czynnik chłodniczy / Typ	R32
Czynnik chłodniczy / GWP	675
Czynnik chłodniczy / Ilość (do 5 mb) (kg)	45018
Czynnik chłodniczy (TCO:eq)	22647
Dodatkowa ilość czynnika powyżej 5 mb (g/m)	24
Przyłącza rur / Ciecz / Gaz (mm(cale))	
Maksymalna długość instalacji (m)	65
Maksymalna różnica poziomów (m)	30
Typ sprężarki	Rotacyjna DC
Zasilanie jednostka zewnętrzna (V-Hz, Ø)	380-420~50, 3f
Zabezpieczenie (A)	C10/3
Przewody zasilające: jednostka zewnętrzna (il. × mm <sup>2</sup> )	5 × 2,5
Przewody sterujące i zasilające: jednostka zewn. - wewn. (il. × mm <sup>2</sup> )	4 × 1
Rozstaw mocowań / (S×G) ((mm))	673 × 403
Zakres pracy w pomieszczeniu / (Chłodzenie/Grzanie) (°C)	17~32 / 0~30
Zakres pracy na zewnątrz / (Chłodzenie/Grzanie) (°C)	-15~50 / -20~24
Generacja	X
Kompatybilność z systemami	Tak/Nie
1:1 SINGLE	Tak
1:2 DUAL	Tak
1:X MULTI	Nie