

# Kaseta 4-drogowa



**R32**  
with **TOSHIBA**

- > Łatwa instalacja w lokalach z niewielką przestrzenią podsufitową dzięki kompaktowej konstrukcji.
- > Wbudowana pompka skroplin: wysokość podnoszenia: 850 mm.
- > Opcjonalnie zestaw sterownika na podczerwień: odbiornik montowany bezpośrednio w panelu kasety.
- > Opcjonalnie sterownik z programatorem tygodniowym.
- > Opcjonalnie czujnik obecności.
- > Indywidualne ustawienia 4 żaluzji dla wygody użytkowników.

Jednostka wewnętrzna R32	RAS-	M10U2MUWG-E	M13U2MUWG-E	M16U2MUWG-E
Nominalna wydajność chłodnicza	kW	2,7	3,7	4,5
Nominalna wydajność grzewcza	kW	4,0	5,0	5,5
Przepływ powietrza (w/n)	m <sup>3</sup> /h Chłodzenie	590/430	620/430	680/450
Ciśnienie akustyczne z odl. 1,5 m (w/n)	dB(A) Chłodzenie	37/30	38/30	41/31
Moc akustyczna (w/n)	dB(A) Chłodzenie	52/45	53/45	56/46
Przepływ powietrza (w/n)	m <sup>3</sup> /h Grzanie	590/430	620/430	680/450
Ciśnienie akustyczne z odl. 1,5 m (w/n)	dB(A) Grzanie	37/30	38/30	41/31
Moc akustyczna (w/n)	dB(A) Grzanie	52/45	53/45	56/46
Wymiary (WxSxG)	mm	256 x 575 x 575	256 x 575 x 575	256 x 575 x 575
Waga	kg	15	15	15
Połączenia rurowe (gaz - ciecz)	cal	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 1/4
Panel		RBC-UM21PGW-E	RBC-UM21PGW-E	RBC-UM21PGW-E
Wymiary panelu (WxSxG)	mm	12 x 620 x 620	12 x 620 x 620	12 x 620 x 620
Waga panelu	kg	2,5	2,5	2,5