

Specyfikacja

Jednostka wewnętrzna kanałowa Slim TDM Plus

- Zasuwanie 200 mm wysokości
- Opcjonalna pompa ciepła o wysokości podnoszenia 76 cm
- W zestawie filtr antybakteryjny



Typ		Klimatyzator kanałowy Slim Duct		Klimatyzator kanałowy Slim Duct		Klimatyzator kanałowy Slim Duct	
Nazwa modelu		AED32MHLDEH/EU		AED32MHLDEH/EU		AED32MHLDEH/EU	
Zasilanie		0, 4, 9, 12		1,220-240,50		1,220-240,50	
Efektywność	Moc nominalna	Chłodzenie / Ogrzewanie	KW	2,30/5	2,8/5,2	3,6/4,0	5,6/5,5
	Moc elektryczna	Chłodzenie / Ogrzewanie	W	0,30/0,30	50/60	55/65	95/95
Zasilanie	Podob prądu nominalny	Chłodzenie / Ogrzewanie	A	0,30/0,30	0,37/0,22	0,33/0,33	0,33/0,33
	Typ	-		Wentylator Siracco	Wentylator Siracco	Wentylator Siracco	Wentylator Siracco
Wentylator	Typ	-		Wentylator Siracco	Wentylator Siracco	Wentylator Siracco	Wentylator Siracco
	Wsp. efektywności	-		2	2	2	2
	Prędkość powietrza	Wys. / Śred. / Nis. (m/s)	m/min	732 / 451 / 15,5	751 / 451 / 15,6	751 / 451 / 15,6	751 / 451 / 15,6
	Ciśnienie statyczne	Maks. (Min. / Stand. / Maks.)	mmHg	0/1/2	0/1/2	0/1/2	0/1/2
Ślink wentylatora	Typ	-		SSR bez sprężenia zwrotnego	SSR bez sprężenia zwrotnego	SSR bez sprężenia zwrotnego	SSR bez sprężenia zwrotnego
	Moc x n	-		28x1	28x1	28x1	28x1
Połączenie rur	Rura elektryczna	-		6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Rura gazowa	-		12,2 (1/2")	12,2 (1/2")	12,2 (1/2")	12,2 (1/2")
Połączenie kablowe	Do zasłaniaj poniżej 20 m / powyżej 20 m	-		1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5
	Komunikacja	-		0,75	0,75	0,75	0,75
Czynnik chłodniczy	Typ	-		R410A	R410A	R410A	R410A
	Ciśnienie akustyczne	Wys. / Śred. / Nis.	dB (A)	25 / 24 / 21	28 / 26 / 23	32 / 30 / 27	36 / 34 / 31
	Moc akustyczna	-		49	49	51	55
Wymiary	Waga netto	-		19	19	19	24,5
	Wymiary netto (Sł. / Wys. / Gł.)	-		700 x 199 x 400	700 x 199 x 400	700 x 199 x 400	900 x 199 x 400
Akcesoria opcjonalne	Pompa sprężowa	-		MDP-E075SE3D	MDP-E075SE3D	MDP-E075SE3D	MDP-E075SE3D
	Maks. wysokość / wyprężenie	-		750 / 24	750 / 24	750 / 24	750 / 24

Typ		Klimatyzator kanałowy Slim Duct	
Nazwa modelu		AED32MHLDEH/EU	
Zasilanie		0, 4, 9, 12	
Efektywność	Moc nominalna	Chłodzenie / Ogrzewanie	KW
	Moc elektryczna	Chłodzenie / Ogrzewanie	W
Zasilanie	Podob prądu nominalny	Chłodzenie / Ogrzewanie	A
	Typ	-	
Wentylator	Typ	-	
	Wsp. efektywności	-	
	Prędkość powietrza	-	
	Ciśnienie statyczne	-	
Ślink wentylatora	Typ	-	
	Moc x n	-	
Połączenie rur	Rura elektryczna	-	
	Rura gazowa	-	
Połączenie kablowe	Do zasłaniaj poniżej 20 m / powyżej 20 m	-	
	Komunikacja	-	
Czynnik chłodniczy	Typ	-	
	Ciśnienie akustyczne	-	
	Moc akustyczna	-	
Wymiary	Waga netto	-	
	Wymiary netto (Sł. / Wys. / Gł.)	-	
Akcesoria opcjonalne	Pompa sprężowa	-	
	Maks. wysokość / wyprężenie	-	

Akcesoria				
Pompa ciepła	Sterownik bezprzewodowy	Sterownik dotykowy	Sterownik przewodowy	Zestaw odcięcia bezprzewodowego
MDP-E075SE3D	AR-EH3E	MWR-SH1N	MWR-WE13N	MKR-A1DN