

STANDAARD LEVERING

- Infrarood afstandsbediening
- Ventilator instelbaar in 3 toerentallen
- Warmtepomp uitvoering (koelen of verwarmen)
- Laag geluidsniveau
- Expansieventiel geïntegreerd in de unit



TECHNISCHE GEGEVENS EN PRIJZEN

Type binneneunit	Kanaalmontage		Kanaalmontage		Kanaalmontage		Kanaalmontage		Kanaalmontage	
	MDS-WAD-28-R4A(A5)	MDS-WAD-36-R4A(A5)	MDS-WAD-45-R4A(A5)	MDS-WAD-56-R4A(A5)	MDS-WAD-71-R4A(A5)	MDS-WAD-90-R4A(A)	MDS-WAD-112-R4A(A5)	MDS-WAD-140-R4A(A5)	MDS-WAD-140-R4A(A5)	
Koelvermogen	kW	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9	11,2	14	
Opgenomen vermogen	kW	0,039	0,045	0,058	0,089	0,068	0,108	0,178	0,204	
Verwarmingsvermogen	kW	3,2	4	5	6,3	8	10	12,5	15,5	
Opgenomen vermogen	kW	0,039	0,045	0,058	0,089	0,068	0,108	0,178	0,204	
Nominale stroomsterkte	A	0,17	0,19	0,25	0,38	0,29	0,47	0,77	0,88	
Afmeting binneneunit (bxdxh)	mm	740x500x210	740x500x210	960x500x210	960x500x210	1180x500x210	1230x775x270	1230x775x270	1290x865x300	
Gewicht binneneunit	kg	17,5	17,5	22,5	22,5	28	40	40	49	
Geluidsdruk niveau (h/l)	dB(A)	36/34/31	37/36/33	38/37/33	38/37/33	40/38/34	44/38/37	47/41/37	47/42/38	
Luchthoeveelheid (h)	m ³ /h	521/450/380	592/541/426	748/640/550	821/640/566	1021/940/778	1290/1090/940	1780/1550/1352	1950/1600/1400	
Externe statische druk	Pa	0/10/30	0/10/30	0/10/30	0/10/30	0/10/30	10/20/50	10/40/80	10/40/100	
Aansluitspanning	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Type koudemiddel		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	
Koelleiding diameters	Inch	1/4+1/2	1/4+1/2	1/4+1/2	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8	
Unitprijs										
Artikelnummer		110426	1104251	1104255	1104260	1104265	1104270	1104275	1104280	
Condenspompset (los geleverd)										
Artikelnummer		9011233	9011233	9011233	9011233	9011233	9011233	9011233	9011233	
Bedrade wandbediening										
Artikelnummer		1707022	1707022	1707022	1707022	1707022	1707022	1707022	1707022	
Kortingsgroep		C	C	C	C	C	C	C	C	

Koelvermogen bij een luchtintrede temperatuur binneneunit van 27°C (DB)/19°C (NB) en een luchtintrede temperatuur buiteneunit van 35°C conform Eurovent
 Verwarmingsvermogen bij een luchtintrede temperatuur binneneunit van 20°C (DB) en een luchtintrede temperatuur buiteneunit van 7°C (DB)/6°C (NB) conform Eurovent
 Geluidsdruk niveau binneneunit gemeten in een ruimte met een inhoud van 100 m³ en een nagalmtijd van 0,5 s conform Eurovent
 Alle bovengenoemde prijzen zijn excl. B.T.W.