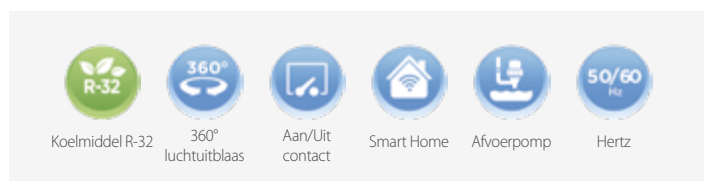


4-WEG CASSETTE 600X600

BESCHIKBAAR VANAF JUNI 2021



Model			MCA3U-12FNXD0-ME	MCA3U-18FNXD0-ME
Buitedoestel			MCA3U-12FNXD0-ME	MCA3U-18FNXD0-ME
Buitedoestel			MOX230-12HFN8-ME	MOX330-18HFN8-ME
Paneel			T-MBQ-03C3	T-MBQ-03C3
Koelvermogen	(min.-max.)	kW	3,52(0,85~4,11)	5,28(2,90~5,59)
Verwarmingsvermogen	(min.-max.)	kW	3,81(0,47~4,31)	5,57(2,37~6,10)
Opgenomen vermogen koelen		W	1010 (168-1434)	1633 (720-2088)
Opgenomen vermogen verwarmen		W	1019 (124-1376)	1540 (700-1930)
Bedrijfsstroom koelen		A	4,45 (1,32-6,31)	7,2 (3,2-9,2)
	P design	kW	3,5	5,3
Koeling	SEER	W/W	6,6	6,3
	Klasse	W/W	A++	A++
	P design	kW	2,70	4,20
Verwarming (Average)	SCOP	W/W	4,10	4
	Klasse		A+	A+
Luchtdebiet binneneunit	H/M/L	m ³ /h	620/510/420	720/620/500
Geluidsdrukkniveau*	Binnentoestel	dB(A)	'33/36/41	'35,5/39,5/43
	Buitedoestel	dB(A)	53,60	56,00
Geluidsvermogen hoog ventilatorniveau	Binnentoestel	dB(A)	57,00	59,00
	Buitedoestel	dB(A)	62,00	65,00
Afmetingen BxDxH	Binnentoestel	mm	570x570x260	570x570x260
	Buitedoestel	mm	765x303x555	805x330x554
	Paneel	mm	647x647x50	647x647x50
Gewicht	Binnentoestel	kg	20,4	20,6
	Buitedoestel	kg	26,6	32,5
	Paneel	kg	2,5	2,5
Voedingsspanning		V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Bedrading voeding buiten		# x mm ²	3x2,5	3x2,5
Bedrading tussen binnen/buiten		# x mm ²	5x2,5	5x2,5
Zekering (traag)		A	16	20
Diameter koelleiding	Vloeistofleiding	mm (inch)	1/4	1/4
	Zuigleiding	mm (inch)	3/8	1/2
Diameter condensaat		mm	25	25
Max. leidinglengte		m	25	25
Max. hoogteverschil binnen/buiten		m	10	20
Koelmiddel			R32	R32
Koelmiddelvulling		kg	0,72	1,15
Bijvulling met een leidinglengte van meer dan 5 m		g/m	12	12
Werkingslimiet koelen/verwarmen		°C	-15 ~ 50/-15 ~ 24	-15 ~ 50/-15 ~ 24

*Alle informatie is fabrieksinformatie. Kortetermijnwijzigingen voorbehouden. De prestatiewaarden zijn gebaseerd op de volgende voorwaarden: Koelmodus: interne temperatuur 27°C DB/19°C WB; Buitentemperatuur 35°C DB / 24°C WB. Verwarmingsmodus: binnentemperatuur 20°C DB / 15°C WB; Buitentemperatuur 7°C DB / 6°C WB. Geluid van de binneneunit gemeten in geluiddichte kamer aan de luchtuitlaat op een afstand van 1 m aan de voorkant en 0,8 m onder de unit. Geluid van de buitenunit gemeten onder vrije veldomstandigheden bij de luchtuitlaat op een afstand van 1 m aan de voorzijde van het apparaat op een hoogte van 0,5 x apparaathoogte. De afmeting van de elektrische leiding en de zekering moeten overeenkomen met de respectieve specificaties van het plaatselijke elektriciteitsbedrijf en de respectieve nationale en internationale wettelijke voorschriften.