

				MCK55WVM	
Type				Luchtbevochtiger en -reiniger	
Toepassing				Vloermodel	
Behuizing	Kleur			Wit	
Afmetingen	Unit	H	Mm	700	
		B	Mm	270	
		D	Mm	270	
	Verpakte unit	H	Mm	330	
		Breedte	Mm	798	
		D	Mm	330	
Weight	Unit			kg	
	Verpakte unit			kg	
Geschikt voor vloeroppervlakte	m ²			41	
Werking luchtreiniging	Opgenomen vermogen	Turbo	kW	0.056	
		M	kW	0.017	
		L	kW	0.010	
		Fluisterstil	kW	0.007	
Bevochtiging	Opgenomen vermogen	Turbo	kW	0.058	
		M	kW	0.019	
		L	kW	0.014	
		Fluisterstil	kW	0.011	
	Bevochtiging	Turbo	ml/u	500	
		Middelhoog	ml/u	300	
		Laag	ml/u	240	
		Fluisterstil	ml/u	200	
	Inhoud waterreservoir			l	
Geluidsdrukkniveau op 1 m	Werking luchtreiniging	Turbo	dB(A)	53.0	
		Middelhoog	dB(A)	39.0	
		Laag	dB(A)	29.0	
		Fluisterstil	dB(A)	19.0	
	Bevochtiging	Turbo	dB(A)	53.0	
		Middelhoog	dB(A)	39.0	
Laag		dB(A)	33.0		
		Fluisterstil	dB(A)	25.0	
Ventilator	Type			Ventilator met meerdere schoepen (Sirocco-ventilator)	
	Luchthoeveelheid	Werking luchtreiniging	Turbo	m ³ /u	330
			Middelhoog	m ³ /u	192
			Laag	m ³ /u	120
			Fluisterstil	m ³ /u	54
	Bevochtiging	Turbo	m ³ /u	330	
		Middelhoog	m ³ /u	192	
		Laag	m ³ /u	144	
		Fluisterstil	m ³ /u	102	
Ventilatormotor	Snelheid	Aandrijving	Directe aandrijving		
Stofvangmethode				Elektrostatisch HEPA-filter	
Deodorizing method				Flash streamer + ontgeurende katalysator	
Luchtfiler	Type			Polyethyleentereftalaatnet	
Symbol	Onderdeel	01	Stof: 3 fasen, Geur: 3 fasen, Anti-pollenmodus, Watertoevoerlamp, Kinderslotlamp, Aan-/uitlamp, Streamer-lamp, Econo-modus, VOCHT-modus, AUTOMATISCHE VENTILATOR-modus, PM 2.5 sensorlamp: 3 trappen, Controlelamp vochtigheid: 5 trappen, Vochtigheidsinstelling: Laag/Gemiddeld/Hoog, Luchtstroomsnelheid Stil/Laag/Standaard/Turbo, Vochtigheid aan/uit		
Standaard-accessoires	Deksel afstandsbediening			1	
	Afstandsbedieningshouder			1	
	Elektrostatisch HEPA-filter			1	
	Bevochtigingsfilter			2	
	Geurfilter			1	
	Bedieningshandleiding			1	
	Wiel			4	
Voedingskabel	m			1.8	
Spanningsvorm	Fase			1~	
	Frequentie			Hz	
	Spanning			V	
	Plug			Type	
Bedrijfsstroom	Werking luchtreiniging	Turbo	A	0.50	
		Middelhoog	A	0.19	
		Laag	A	0.12	
		Fluisterstil	A	0.09	
	Bevochtiging	Turbo	A	0.50	
		Middelhoog	A	0.20	
		Laag	A	0.15	
		Fluisterstil	A	0.13	
Opmerkingen				(1) - De betreffende vloeroppervlakte is voldoende voor het gebruiken van de unit met maximaal toerental van de ventilator (HH). De betreffende vloeroppervlakte verwijst naar de ruimte waarin een bepaald gedeelte stofdeeltjes verwijderd kan worden op 30 minuten. (JEM 1467)	
				(2) - De bevochtigingsgraad wijzigt in verhouding tot de temperatuur en luchtvochtigheid die binnen en buiten heerst. Meetomstandigheden: temperatuur 20°C, vochtigheid 30%.	
				(3) - De geluidsniveaus zijn het gemiddelde van de waarden gemeten op 1 m afstand van de voorkant, linker- en rechterkant en achterkant van de unit. (Deze zijn gelijk aan de waarde in een echo-loze ruimte)	
				(4) - Een elektrostatisch HEPA-filter en bevochtigingsfilters zijn opgenomen in de unit.	