



CleanZone SL



CleanZone SLS



		CleanZone SL	CleanZone SLS
技術資料	說明	高效能空氣淨化系統，可強力控制懸浮微粒和微生物	極致靜音高效能空氣淨化系統，可強力控制懸浮微粒和微生物
	各風扇轉速下的氣流速率*	220 / 300 / 450 / 650 / 850 m ³ /h †	
	各風扇轉速下的聲功率級 *	25 / 32 / 41 / 50 / 56	23 / 29 / 35 / 42 / 48
	各項總系統效率：		
	細小微粒和過敏原 (≥ 0.3 μm)	≥ 99%	
	超細微粒、細菌和病毒 (<0.1 μm)	≥ 99%	
	懸浮微粒 (PM _{2.5} , PM ₁₀)	≥ 99%	
	尺寸大小 (LxWxD) 不包括腳輪或壁掛支架	112 x 73 x 25 cm	182 x 73 x 25 cm
	重量 包括濾芯 *	32 kg	45 kg (加上可選 GCX 濾芯套裝為 58 kg) **
	各風扇轉速下的能耗*	40 / 45 / 50 / 70 / 100 瓦特	
電氣設定	100-120V / 50-60Hz		
濾芯	粒子濾芯	HyperHEPA® SL-H11 濾芯 高效粒子濾芯，大容量濾料接觸面積 (約 13.3 m ²)	
	氣相濾芯 † (不包括在內。可選升級。)	可選升級需要： 消聲組件 GCX 濾筒濾芯套裝 GCX 後置濾芯套筒套裝 濾筒安裝板	可選升級需要： GCX 濾筒濾芯套裝 GCX 後置濾芯套筒套裝 濾筒安裝板
	濾料選擇：		
	針對於大分子氣體污染物，包括範圍極廣的會導致異味的有機化合物、VOC、溶劑、酒精、芳香煙、烯屬煙、酯類和臭氧等	GCX VOC 濾筒濾芯套裝 7.8 kg 活性炭	
	針對於範圍廣泛的氣體污染物和異味，包括碳氫化合物、VOC、含硫氧化物、甲醛、硫化氫、小分子醛類和有機酸、氮氧化物、大分子氣體、異味、臭氧	GCX MultiGas™ 濾筒濾芯套裝 9.8 kg 活性炭和浸漬氧化鋁	
	針對於範圍廣泛的化學污染物，包括許多小分子醛類 (如甲醛) 和有機酸、含硫氧化物和氮氧化物	GCX ChemiSorber 濾筒濾芯套裝 14.6 kg 浸漬氧化鋁	
	針對氨氣、胺類 (如甲氧、三乙胺) 及其他鹼性物質	GCX AM 濾筒濾芯套裝 9.8 kg 浸漬活性炭	
	針對酸性氣體，包括己酸、辛酸、氯氣、甲酸、氫溴酸、鹽酸、硝酸、一氧化碳、二氧、硫酸	GCX AcidPro 濾筒濾芯套裝 9.8 kg 浸漬活性炭	
	後置濾芯 (未包括在內。僅當選取了 GCX 濾筒濾芯套裝時才需要)	GCX 後置濾芯套筒套裝 後置濾芯，高效過濾細小和超細懸浮微粒	
其他	每小時最大換氣次數		
	25 m ² 房間大小 (體積: 65 m ³)	13.1	13.1 (帶 GCX: 7.1)
	50 m ² 房間大小 (體積: 130 m ³)	6.5	6.5 (帶 GCX: 3.5)
	75 m ² 房間大小 (體積: 195 m ³)	4.4	4.4 (帶 GCX: 2.4)
	100 m ² 房間大小 (體積: 260 m ³)	3.3	3.3 (帶 GCX: 1.8)
	保固	兩年 (不包括濾芯)	
	供貨範圍	HyperHEPA® SL-H11 濾芯 遠端控制 壁掛式 電源線	消聲組件 HyperHEPA® SL-H11 濾芯 遠端控制 壁掛式 電源線
可選配件	腳輪套裝、壁掛支架套裝		

* 容差: ±10%; ** 基於 MultiGas™ 濾料。因所安裝的氣相濾料類型，重量可能有所變化。 † 增加 GCX 氣相濾料會將氣流減少約 50%。