		CleanZone SL	CleanZone SLS	
	First in Air Quality			
資料	說明		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 m³/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:			
技術資料	細小微粒和過敏原 (≥ 0.3 µm)	≥ 99%		
技	超細微粒、細菌和病毒(<0.1 μm)		= 99% = 99%	
	懸浮微粒(PM 2.5、PMto) 尺寸大小(LxWxD)不包括腳輪或壁掛支架	112 x 73 x 25 cm	99% 182 x 73 x 25 cm	
ĺ	重量包括滤芯*	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		
	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 m²)		
	氣相濾芯†(不包括在內。可選升級。)	■	PF安胸面預(xy) 13.3 m) 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:			
芯濾	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、V0C、溶 劑、酒精、芳香烴、烯屬烴、酯類和臭氧等	GCX VOC 濾筒濾芯套裝 7.8 kg 活性炭		
渓	針對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、 硫化氢、小分子醛類和有機酸、氮氧化合物、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 氯化物和氮氧化物	GCX ChemiSorber 濾筒濾芯套裝 14.6 kg 浸漬氧化鋁 GCX AM 濾筒濾芯套裝		
	針對氦氣、胺類(如甲氨、三乙胺)及其他堿性物質 針對酸性氣體,包括己酸、辛酸、氯氣、甲酸、氢溴酸、鹽酸、硝酸、一氧化	9.8 kg 浸漬活性炭 GCX AcidPro 濾筒濾芯套裝		
	二氮、硫酸 後置濾芯(未包括在內。僅當選取了 GCX 濾简濾芯套裝時才需要)	9.8 kg 浸漬活性炭 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		
	每小時最大換氣次數			
	25 m² 房間大小 (體積: 65 m³)	13. 1	13.1 (帶 GCX: 7.1)	
	50 m² 房間大小(體積: 130 m³)	6. 5	6.5 (帶 GCX: 3.5)	
	75 m² 房間大小(體積: 195 m²)	4.4	4.4 (帶 GCX: 2.4)	
其他	100 m <sup>2</sup> 房間大小(體積: 260 m <sup>2</sup> )	3.3	3.3 (帶 GCX: 1.8)	
	保固 供貨範圍	兩年(不包括濾芯)           HyperHEPA® SL-H11 濾芯         消聲組件           出調整         HyperHEPA® SL-H11 濾芯           遠端控制         遺端控制           壁掛式         電源線		
İ	可選配件	腳輪套裝、壁掛支架套裝		

© 2012-2016 IQAir<sup>®</sup> Group. All rights reserved. IQAir<sup>®</sup>, CleanZone<sup>®</sup> and HyperHEPA<sup>®</sup> are the registered trademarks of the IQAir<sup>®</sup> Group. MultiGas<sup>™</sup> is trademarks of the IQAir<sup>®</sup> Group. Technical specifications are subject to change without prior notice.