

這個信息圖介紹的就是巴哈爾塔（Al Bahr Towers）的遮陽系統，由於巴哈爾塔位於的杜拜是非常炎熱的，所以其他建築物都需要開啟大量的冷氣機以保持室內溫度舒適，但巴哈爾塔的遮陽系統正好能解決此問題。 這個遮陽系統是由 1049 個可開合等邊三角形屏風密鋪而成的，所以當它們全部打開時，就能 100% 覆蓋被太陽照射到的位置，而建築物的北側則因為不會被太陽直接照射所以不用遮擋。 這個遮陽系統能令巴哈爾塔內的溫度保持恆溫，減低開啟冷氣機的需要，還能將 CO2 排放量減少 1750 噸，可以說對減緩全球暖化的幫助非常大！