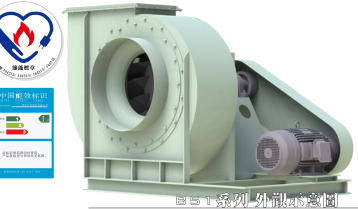
**B** TYPE

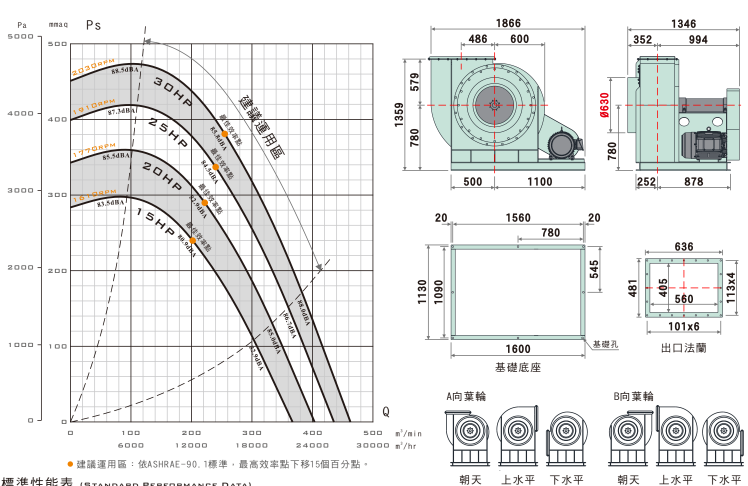
- 高效率透浦風機,FEG可達80
- 本機取得台灣節能標章及大陸GB認證
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 泛用於各種集塵機、水洗處理機之後段抽引



B51 SERIES IMAGE

## 性能曲線圖 (PERFORMANCE CURVES)

## 裝配方向視圖與尺寸 (DIMENSIONS)



## 煙進性能表 (STANDARD PERFORMANCE DATA)

小十二HB X (BIANDARD PERFORMANCE DATA)															
	特性	特性 馬力 頻率 電壓 相婁		相數	極數	轉速	電流	最大風量	最大	靜壓	噪音	重量	備註A	備註B	
		OUTPUT POWER	FREQUENCY	VOLTAGE	PHASE	POLES	SPEED	CURRENT	MAX AIRVOLUME	MAX STATIC PRESSURE		NOISE	WEIGHT	NOTE A	NOTE B
퐻	號	HP	Hz	V	Ø	Р	RPM	A	m <sup>3</sup> /min	mmAq	Pa	dB	Κg		
В	(	15	60	220/380	三	4	1610	37. 5/21. 7	367.2	297.8	2922	80.9	約750	180-200	N-1538t
	51-800	<b>2</b> 0	60	220/380	三	4	1770	48. 8/28. 3	403.6	359.9	3531	82. 9	約760	200-200	N-1538t
		<b>2</b> 5	60	220/380	三	4	1910	61.6/35.7	435.6	419.1	4112	84. 5	約820	228-212	N-1538t
		<b>3</b> 0	60	220/380	Ξ	4	2030	75. 7/43. 8	462.9	473.5	4645	85.8	約820	236-212	N-1538t

以上配置為出廠標準轉速,若需變更轉速、更改性能需另行通知。●風機實際尺寸因軸承組型式不同而有所從動,請依2D圖檔為準。 風機性能以ANSI/AMCA 210、ISO-5801標準測試。 ●風機實際轉速因皮帶輪之規格尺寸而從動,性能略有改變。 噪音為最高效率點之噪音值,測試方法為ISO 13347標準。

表列風機重量 含馬達重量