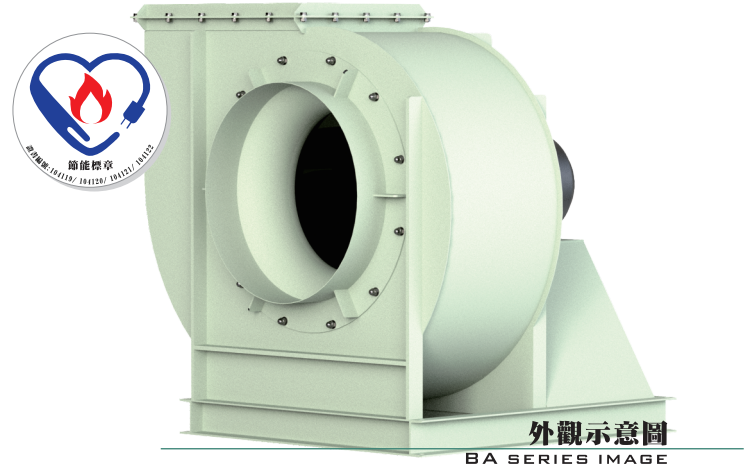
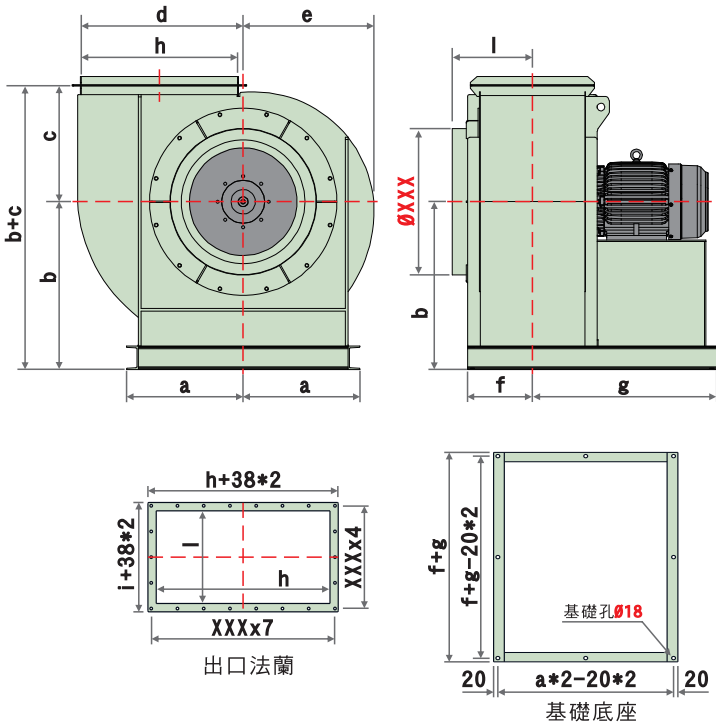


- 高效率透浦風機，FMEG可達75
- 本機取得台灣節能標章
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 泛用於各種集塵機、水洗處理機之後段抽引

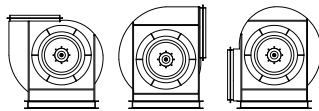


裝配方向視圖與尺寸 (Dimensions)

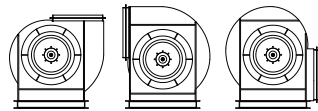
BA44-17 風機實際尺寸請依2D圖檔為準。



A向葉輪

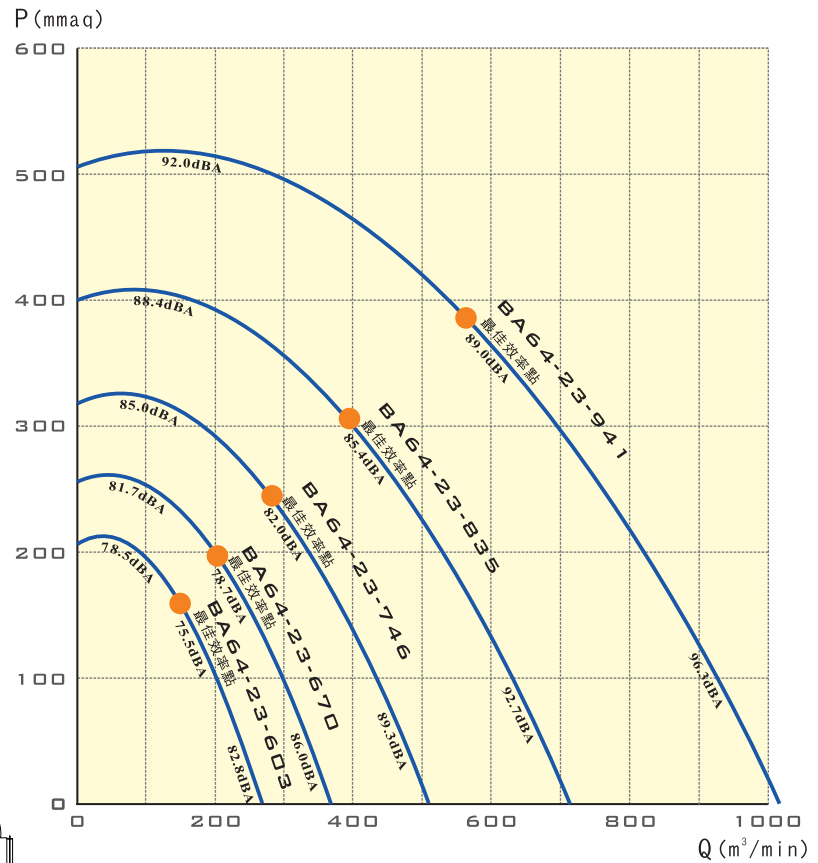


B向葉輪



風機方向代號: F向 A向 D向 E向 B向 C向

性能曲線圖 (PERFORMANCE CURVES)



● 建議運用區：依ASHRAE-90.1標準，最高效率點下移15個百分點。

標準性能表 (STANDARD PERFORMANCE DATA)

型號	特性	馬力 OUTPUT POWER HP	頻率 FREQUENCY Hz	電壓 VOLTAGE V	相數 PHASE Ø	極數 POLES P	轉速 SPEED RPM	電流 CURRENT A	適用風量 AIR VOLUME m³/min	適用靜壓 STATIC PRESSURE mmaq	噪音 NOISE dB	重量 WEIGHT Kg	備註A NOTE A
BA64-23-603		7.5	60	380	三	4	1765	10.7	180~150~120	127~160~184	73.0	約XXX	N-1999
BA64-23-670		15	60	380	三	4	1765	21	247~206~165	157~198~227	78.7	約XXX	N-1999t
BA64-23-746		20	60	380	三	4	1765	28.5	341~284~228	194~246~282	82.0	約XXX	N-1999t
BA64-23-835		40	60	380	三	4	1775	56.7	478~399~319	243~308~353	85.4	約XXX	N-1999t
BA64-23-941		75	60	380	三	4	1785	101	684~570~456	309~391~448	89.0	約XXX	N-1999t

- 性能測試，依AMCA-210 FIG. 15標準，已換算為標準狀態
- 噪音測試，依ISO-13347標準，量測為聲壓值，為工廠條件下測試
- 噪音為最高效率點之噪音值，測試方法為ISO 13347標準。
- 風機實際尺寸因型式不同而有所變動，請依2D圖檔為準。
- 電壓可指定，訂貨需備註使用電壓

表列風機重量 含馬達重量