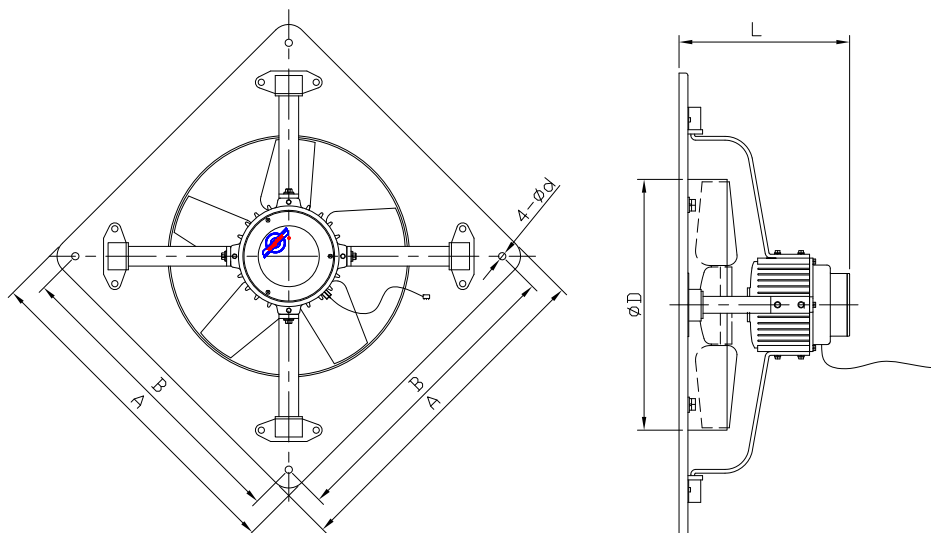


# AXB-CLP 系列工業抽氣扇

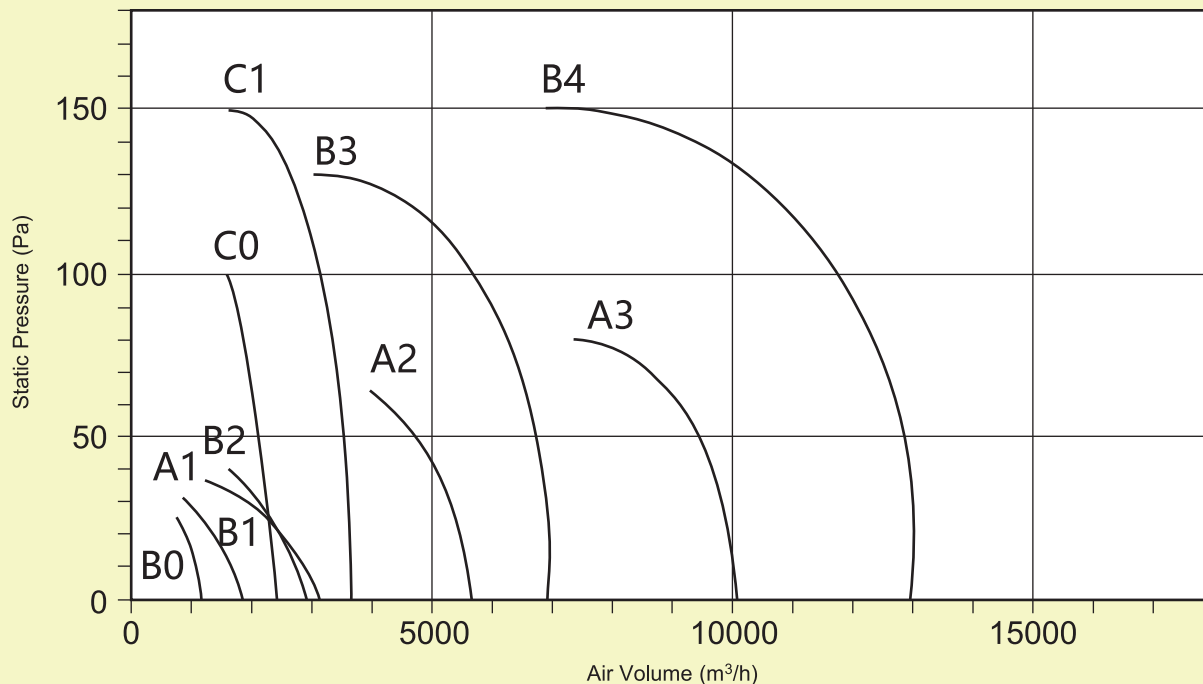
- 備有 250, 305, 380, 480, 610mm 五款尺寸。
- 產品風壓大、風量大、噪音小運行平穩。
- 馬達：IP55, F 級絕緣，能效級數 IE2。
- 榮通葉片均為鋁材壓鑄，所有成品葉均進行嚴格平衡工序。
- 所有型號配件均為鐵板沖壓並採用熱浸鋅處理，防鏽效能更高，成品外表經靜電噴塗處理。



## 安裝尺寸 (mm)



型號 Model	A	B	L	φ D	φ d
AXB250-CLP	310	210	205	260	6.5
AXB305-CLP	410	355	235	310	6.5
AXB380-CLP	480	435	288	410	8.5
AXB480-CLP	655	615	315	510	13
AXB610-CLP	805	750	350	645	13



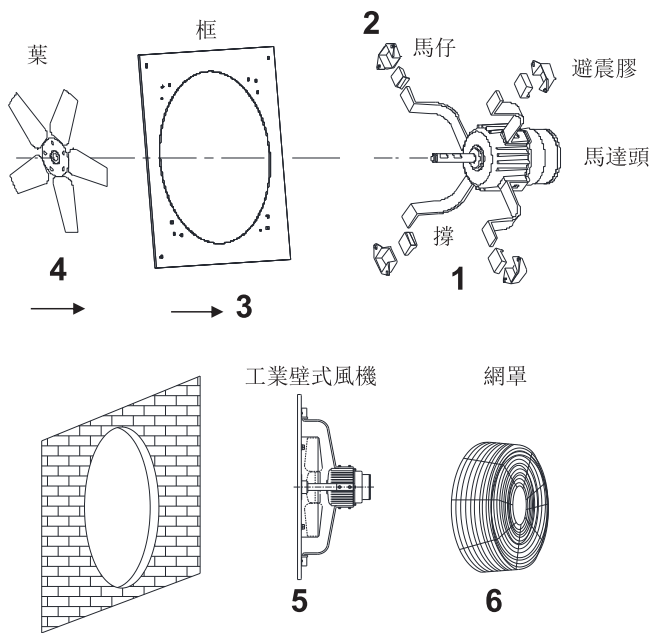
## 性能參數表

風量 曲線	型號 (香港規格)	扇葉直徑 mm	額定電壓 V/Ph/Hz	電機功率 W	啟動電流 A	最高轉速 RPM	風量 m³/h	靜壓 Pa	最高噪音 dB (A)
B0	<b>AXB250BFV-CLP</b>	250	220-240V/1/50	65	0.7	1400	810	10	55
C0	<b>AXB250AFV-CLP</b>			180	1.8	2800	990	55	71
B0	<b>AXB250FFV-CLP</b>		380-415V/3/50	70	0.4	1400	810	10	55
C0	<b>AXB250EFV-CLP</b>			190	1.0	2800	990	55	71
B1	<b>AXB305BFV-CLP</b>	305	220-240V/1/50	110	1.1	1400	1350	35	60
C1	<b>AXB305AFV-CLP</b>			220	2.4	2800	2475	130	78
B1	<b>AXB305FFV-CLP</b>		380-415V/3/50	100	0.7	1400	1350	35	60
C1	<b>AXB305EFV-CLP</b>			200	1.7	2800	2475	130	78
A1	<b>AXB380CFV-CLP</b>	380	220-240V/1/50	110	0.8	900	1800	35	54
B2	<b>AXB380BFV-CLP</b>			230	4.0	1400	2610	74	63
A1	<b>AXB380GFV-CLP</b>		380-415V/3/50	130	0.5	900	1800	35	54
B2	<b>AXB380FFV-CLP</b>			220	0.7	1400	2610	74	63
A2	<b>AXB480CFV-CLP</b>	480	220-240V/1/50	190	3.0	900	3600	50	57
B3	<b>AXB480BFV-CLP</b>			470	4.7	1400	4950	90	65
A2	<b>AXB480GFV-CLP</b>		380-415V/3/50	210	1.5	900	3600	50	57
B3	<b>AXB480FFV-CLP</b>			370	3.0	1400	4950	90	65
A3	<b>AXB610CFV-CLP</b>	610	220-240V/1/50	380	3.5	900	7560	48	61
B4	<b>AXB610BFV-CLP</b>			800	14.0	1400	9000	101	68
A3	<b>AXB610GFV-CLP</b>		380-415V/1/50	360	1.5	900	7560	48	61
B4	<b>AXB610FFV-CLP</b>			850	7.0	1400	9000	101	68

# 安裝使用說明

## 一、安裝注意事項

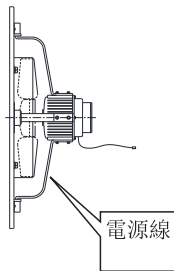
### 1. 安裝工業壁式風機 成品



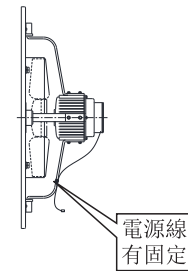
- 嚴格按圖示順序以及方向組裝工業壁式風機的各零部件。
- 一般情況，要求安裝位高于2.3米，以免造成人身傷害。
- 如若安裝位置較低時（低于2.3米）或對有特殊要求（裝低時），應考慮增加網罩，以防造成不必要的人身傷害。
- 緊固四個角上的緊定螺絲，切不可鬆動，以免發生抖動或掉落現象。
- 馬達頭要求不能灑水或淋雨。

### 2. 工業壁式風機電源線擺放位置

不合理



合理



電源線要有規律纏繞在撐上且捆綁牢固，以免在運轉過程中電源線纏繞于工業壁式風機的葉片上。

## 二、使用環境中注意的項目：

- 溫度不能低於 $-15^{\circ}\text{C}$ 或不應高於 $+60^{\circ}\text{C}$ 。
- 最高海拔高度不應超過1000米。
- 工業壁式風機不可安裝于空氣中有腐蝕性、易燃、易爆性氣體的環境中，如生產腐蝕性化學藥品的工廠。

## 三、使用前的檢查項目：

機械檢查：可以用手轉動馬達軸，檢查其是否转动灵活。有否碰、擦葉等異常現象；

電氣檢查：在使用工業壁式風機之前，請查明當地電壓、供電系統與產品銘牌上的參數是否吻合。

## 四、起動時的檢查項目：

起動時有無馬達葉擦邊框現象，若有，應立即切斷電源，停止使用。

起動時有無冒煙和有異味現象，若有，應立即切斷電源，停止使用。

## 五、運轉時的檢查項目：

檢查整機運行時的平穩性，如若震動較大，此時工業壁式風機葉的平穩性較差，須進行動平衡或靜平衡的較正后方可使用。

## 六、維修與保養：

- 若由於季節轉變性的原因，造成長時間停用，一旦準備啟用時，應作好以下工作：
  - 清理灰塵和油污。
  - 在斷電狀態下，轉動葉片，是否感覺轉動靈活。C. 通電試轉“OK”后，方可運行。

### 2. 在清理過程中：

關閉電源→按上面圖示所示的相反順序拆卸各零部件→用水加清潔劑，再用布料沾少許去擦污垢，並要晾干后（注意馬達不能接觸水份）→按上面圖示所示順序安裝各零部件。

- 不允許用濕布清擦馬達，以防止漏電。

- 工業壁式風機在運轉過程中不允許用布清理防護網上的灰塵，以防止被卷入，造成傷害。

- 不要私自打開、檢查或修理馬達，這樣可能導致碰火短路、觸電等傷害。如需維修，可與購買工業壁式風機的廠（商）家聯系。

- 如果電源軟線損壞，為了避免危險，必須由製造商、或維修部專業人員更換。

- 本產品不允許小孩玩耍，也絕不允許小孩或體弱的人群觸摸操作，以免操作不當發生安全事故。

- 用戶使用之前必須仔細閱讀說明書，已了解清楚產品的性能，

- 本產品如有損壞、故障等需要維修，一定要由廠家指定的專業維護人員進行修理。

## 七、以下情況不列入保養範圍：

- 馬達缺相運行而導致產品損毀。
- 產品因長期擺放而導致外觀殘舊，功能受損。
- 使用環境含腐蝕性氣體或內含有雜質、硬物。溫度過高而導致產品損壞。
- 因整體抽風系統設計錯誤而導致產品損壞。