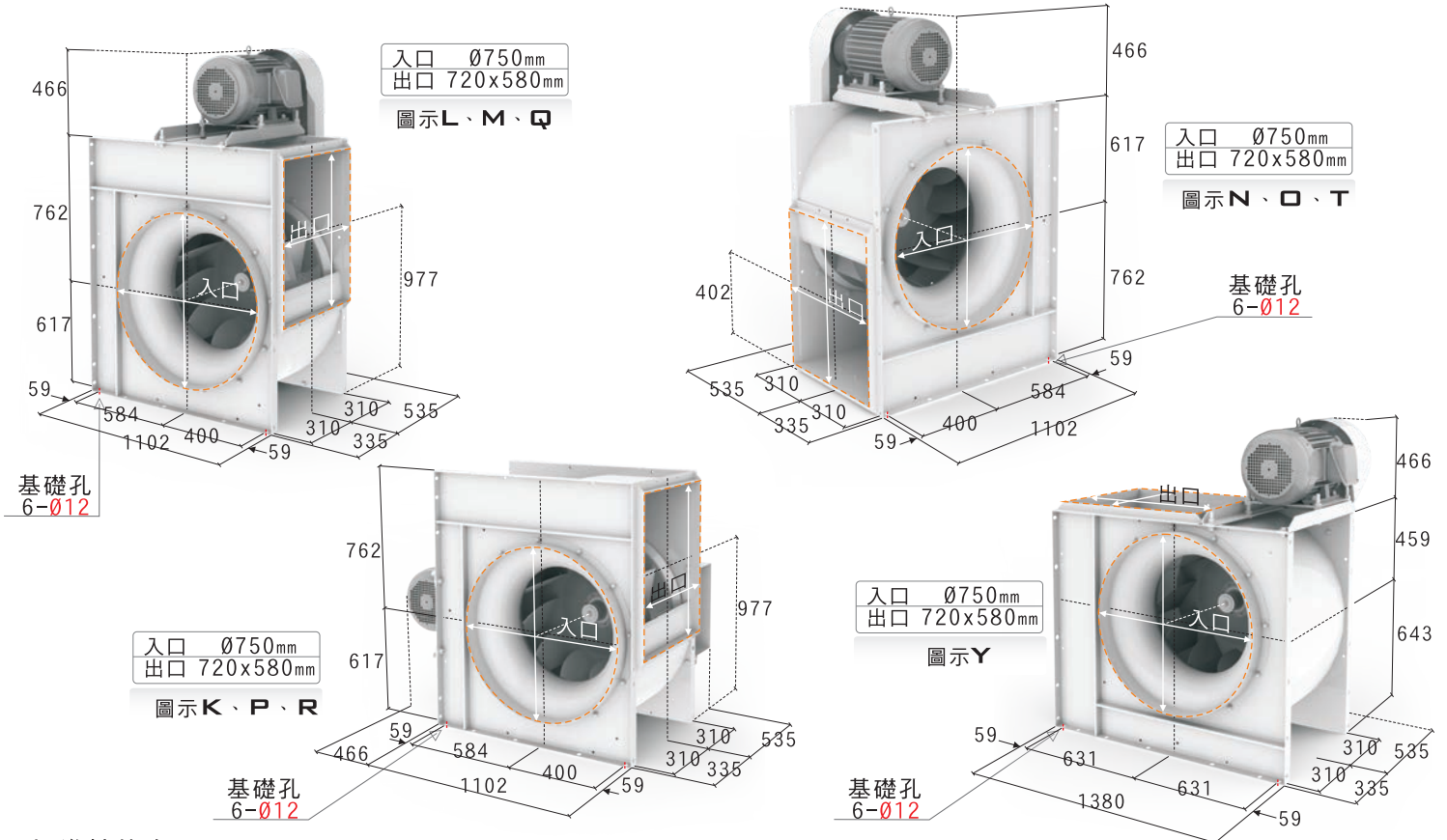


- 單進口，後傾葉片，皮帶傳動
- 風殼內部全週焊接，無漏油之虞
- 馬達經特殊設計，省電且耐電壓降
- 本機適用於機械製程排風，及室內空調換氣
- 特殊葉輪設計，油煙不易附著，風量無遞減之慮
- 針對較高、較長管路抽引，具有較佳之靜壓運用
- 泛用後段處理，如水洗處理機、靜電處理機抽送，為最適當選擇



裝配方向視圖與尺寸 (ASSEMBLY TYPES AND DIMENSIONS)



標準性能表 (STANDARD PERFORMANCE DATA)

特性	馬力	頻率	電壓	相數	極數	轉速	電流	適用風量	適用靜壓	靜壓 下限	重量	備註60	備註A
型號	OUTPUT POWER HP	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE \varnothing	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	AIR VOLUME m^3/min	STATIC PRESSURE mmAq	LIMIT mmAq	WEIGHT Kg	NOTE 60	NOTE A
O ML -50TB	✓ 7.5HP	60	220	三	4	1064	18.5	252~210~168	75~ 92~102	無	230	512~900	N-2579
	✓ 10HP	60	220	三	4	1165	25.1	276~230~184	90~111~123	無	230	600~900	N-2579t
	10HP	60	220	三	4	1200	25.1	310~258~207	90~114~130	無	230	614~900	N-2160
	✓ 15HP	60	220	三	4	1375	36.3	331~276~221	125~155~172	無	230	700~900	N-2850

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性能測試，依 AMCA-210 FIG.15 標準，已換算為標準狀態

表列風機重量 不含馬達重量