

透浦式葉輪



LN-H375 1hp/4極
已取得節能標章
證書號:104750



餐廚 - LN



餐廚專用

省電 / 耐操 / 抽更遠

常見於各種規模餐廳、廚房使用。

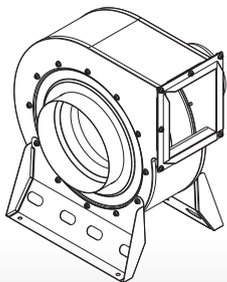
透浦葉輪設計，效率佳，採AMCA標準風洞實驗室測試。

專利產品腳架設計，使用便利。專用於一般餐飲油煙排出，室內外皆可使用。

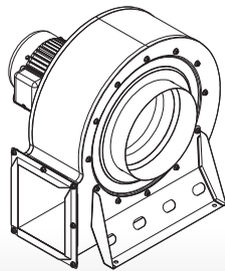


(轉圓管選購)

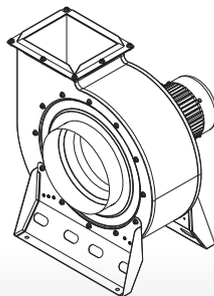
樣式



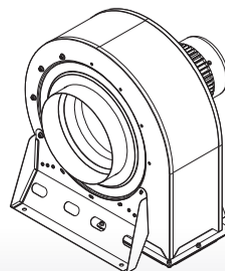
出口上水平型



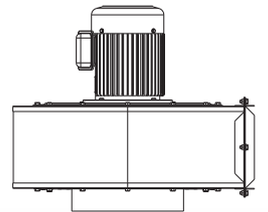
出口下水平型



出口朝天型



出口朝下型



無腳架型(LN-375S)

省電

透浦式葉輪的設計，相較於傳統多翼式，能有較佳的作用點，且不超載。傳統多翼式葉輪在風量越大的情況下，電流顯著陡升，相當容易使馬達超載。LN-375透浦葉輪在風量越大的情況下，電流穩定上升，不超過馬達附載。

低電流消耗
是風機省電的關鍵之一，能有限減少每月電費支出，也成為客戶選擇的考量之一。

耐操

LN-375設計，流場平順穩定。氣流穩定、更低噪音、高穩定的特性，能長時間運轉且穩定，適合需常態運轉的現場，能展現出LN-375的優點與耐操的特型。

抽更遠

高靜壓設計
風機能有更廣泛的使用場合，在狹小的空間與有限環境，風機需要抽引一段距離LN-375能輕易克服較長距離的壓損，在末端依然仍有足夠的風量與靜壓。

餐廚-LN 三大優點



LN-H375 1hp/4極
已取得節能標章
證書號:104750

節能標章



規格表

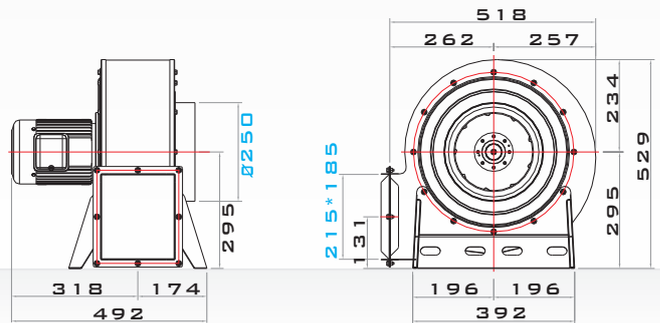
| 特性 型號 | 馬力 HP | 極數 P | 相數 ph | 轉速 RPM | 最大風量 m ³ /min | 最大靜壓 mmAq | 入口 尺寸 mm | 出口 尺寸 mm | 備註 note | 備註 note |
|----------|----------|---------|----------|-----------|-----------------------------|--------------|----------------|----------------|-------------------|------------|
| LN-H375 | 1 | 4 | 三 | 1750 | 48.0 | 86.3 | Ø250 | 185*215 | N-782 /teco | H83 |
| | 接單生產 | | 三/單 | 1120 | 32.2 | 38.0 | Ø250 | 185*215 | K455-790 /K403 | H83 |
| LN-375 | 1 | 4 | 三/單 | 1750 | 44.0 | 84.9 | Ø250 | 185*215 | K426-785 /K449 | H70 |
| | 接單生產 | | 三/單 | 1150 | 29.6 | 37.2 | Ø250 | 185*215 | K455-787 /K403 | H70 |

- 出口可搭配轉圓管Ø150(6")、Ø200(8")、Ø250(10")
- 以上性能額定值不含出、入口附屬物(配件)的影響
- 本性能根據AMCA210 FIG. 15標準測試



LN-375尺寸 下水平型

(轉圓管選購)



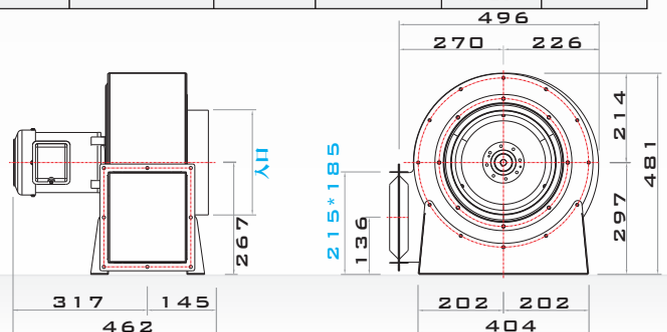
規格表

| 特性 型號 | 馬力 HP | 極數 P | 相數 ph | 轉速 RPM | 最大風量 m ³ /min | 最大靜壓 mmAq | 入口 尺寸 mm | 出口 尺寸 mm | 備註 note | 備註 note |
|----------|----------|---------|----------|-----------|-----------------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|------------|
| LN-355 | 1/2 | 4 | 三 | 1750 | 39.0 | 68.3 | Ø250 | 185*215 | K447/ N936 | H70 |
| | 1/2 | 4 | 三 | 1750 | 37.4 | 66.9 | Ø200 | 185*215 | K447/ N1017 | H70 |
| | 1/2 | 4 | 單 | 1750 | 41.0 | 67.7 | Ø250 | 185*215 | K456/ N908 | |
| | 接單生產 | | 單 | 1120 | 24.2 | 30.0 | Ø200 | 185*215 | K403/ N912 | |
| LN-320 | 接單生產 | | 三 | 1750 | 32.9 | 53.5 | Ø200 | 185*215 | N1016 | H70 |
| | 接單生產 | | 三 | 1750 | 23.2 | 58.3 | Ø150 | 185*215 | N1013 | H70 |
| | 1/2 | 4 | 單 | 1750 | 37.8 | 55.1 | Ø250 | 185*215 | K456/ N906 | |
| | 1/2 | 4 | 單 | 1750 | 32.4 | 54.2 | Ø200 | 185*215 | K456/ N911 | |
| | 接單生產 | | 單 | 1120 | 21.3 | 23.6 | Ø200 | 185*215 | K403/ N914 | |
| LNS-355 | 1/2 | 4 | 單 | 1750 | 27.8 | 77.2 | Ø150 | 185*215 | K456/ N1257 | |

- 出口可搭配轉圓管Ø150(6")、Ø200(8")、Ø250(10")
- 以上性能額定值不含出、入口附屬物(配件)的影響
- 本性能根據AMCA210 FIG. 15標準測試



LN-320 LN-355 LNS-355尺寸 下水平型



餐廚-LN_性能曲線圖

