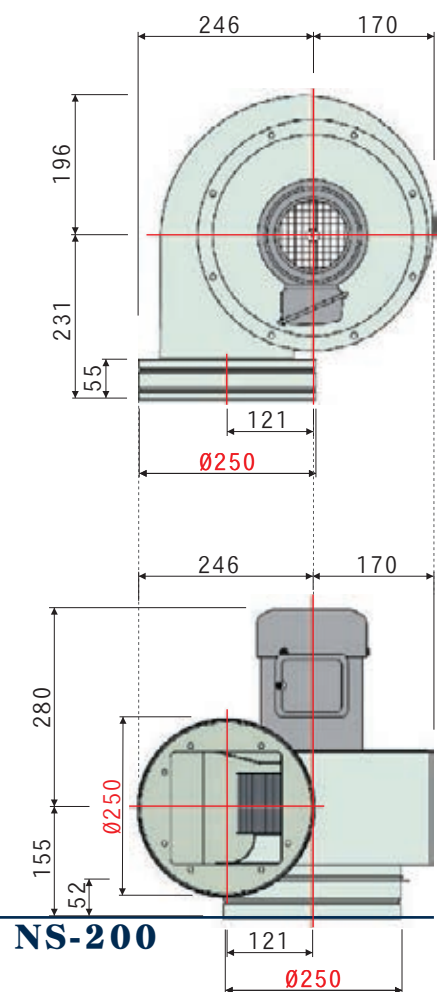


多翼式葉輪

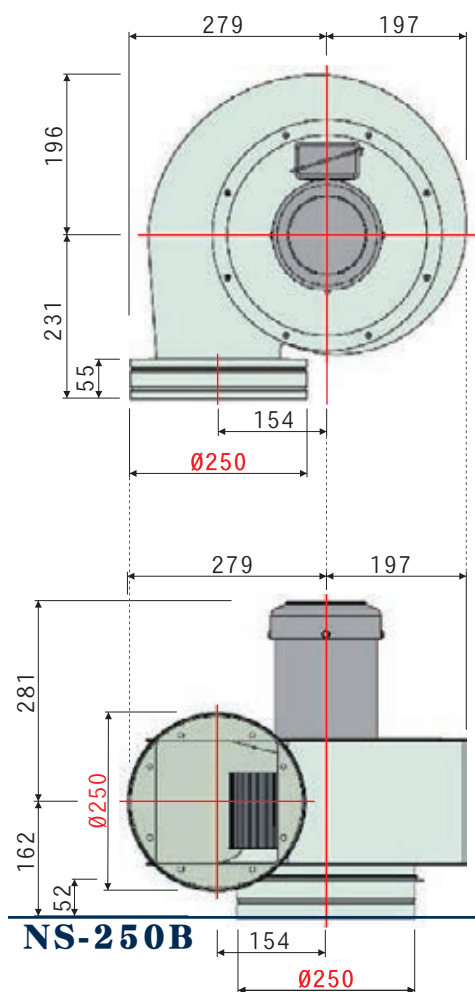


NS

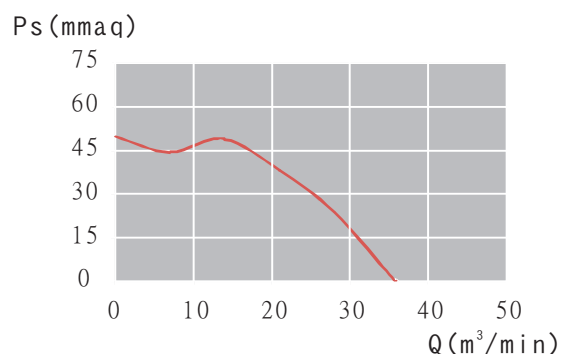
- 採用多翼葉輪設計，噪音低、運轉平順
- 風洞實驗式支持，全系列分析，確保較小馬力，更佳效果
- 直結式馬達傳動，葉輪動靜平衡校正，運轉平穩，低噪音
- 系列開發，最佳化流場設計，滿足不同行業需求
- 用於一般餐飲、攤車、料理台使用，不佔空間，容易維護保養



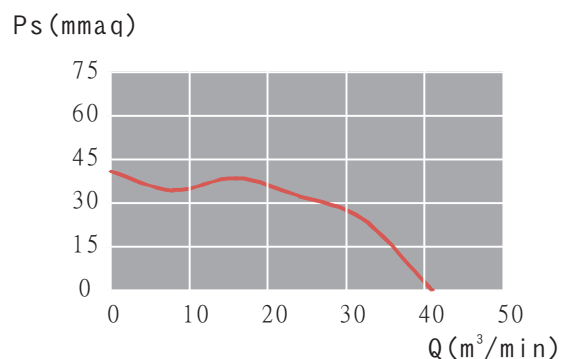
NS-200



NS-250B



NS-200



NS-250B

尺寸(毫米)
Dimension(mm)

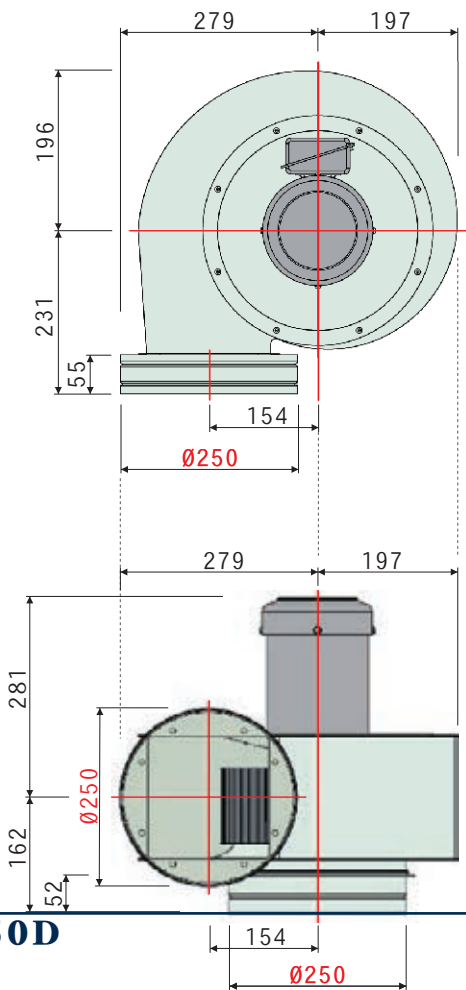
特性	馬力	頻率	電壓	相數	極數	轉速	電流	風量	靜壓	入口尺寸	出口尺寸	電容器	噪音	重量	備註
型號	OUTPUT POWER HP	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE Ø	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	MAX AIR VOLUME m³/min	MAX STATIC PRESSURE mmAq	INLET mm	OUTLET mm	CAPACITOR µF/Vac	SOUND LEVEL dB (A)	WEIGHT Kg	NOTE
NS-200	1/2HP	60	110/220	單	4	1788	6.8/3.4	35.7	52.1	Ø250	Ø250	25/300			374-634
NS-250B	1/2HP	60	110/220	單	6	1192	5.6/2.8	40.9	40.7	Ø250	Ø250	30/300			403-606

本性能根據AMCA210 FIG. 15標準測試
使用特殊設計-質昌風機專用馬達

產品概述

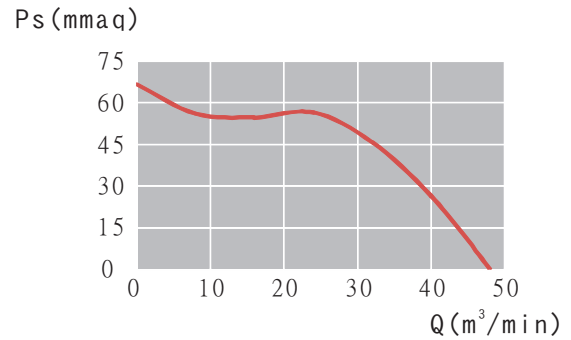
PRODUCT OUTLINE DIAGRAM

- 採用多翼葉輪設計，噪音低、運轉平順
- 風洞實驗式支持，全系列分析，確保較小馬力，更佳效果
- 直結式馬達傳動，葉輪動靜平衡校正，運轉平穩，低噪音
- 系列開發，最佳化流場設計，滿足不同行業需求
- 用於一般餐飲、攤車、料理台使用，不佔空間，容易維護保養



NS-250D

尺寸(毫米)
Dimension(mm)



NS-250D

特性	馬力	頻率	電壓	相數	極數	轉速	電流	風量	靜壓	入口尺寸	出口尺寸	電容器	噪音	重量	備註
型號	OUTPUT POWER HP	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE Ø	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	MAX AIR VOLUME m³/min	MAX STATIC PRESSURE mmAq	INLET mm	OUTLET mm	CAPACITOR µF/Vac	SOUND LEVEL dB(A)	WEIGHT Kg	NOTE
NS-250D	1HP	60	110/220	單	4	1782	12/6.0	48.6	66.6	Ø250	Ø250	35/300			381-576

本性能根據AMCA210 FIG. 15標準測試
使用特殊設計-質昌風機專用馬達

產品概述

PRODUCT OUTLINE DIAGRAM

NS_性能曲線圖

