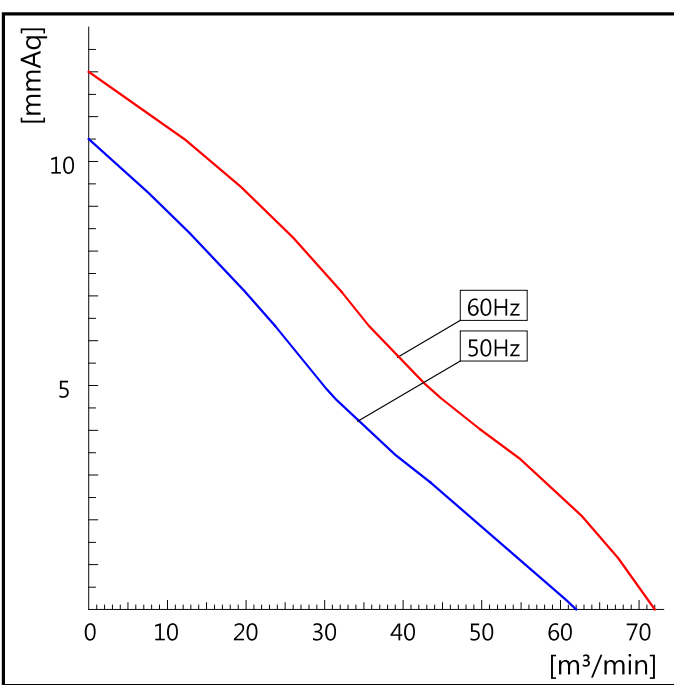
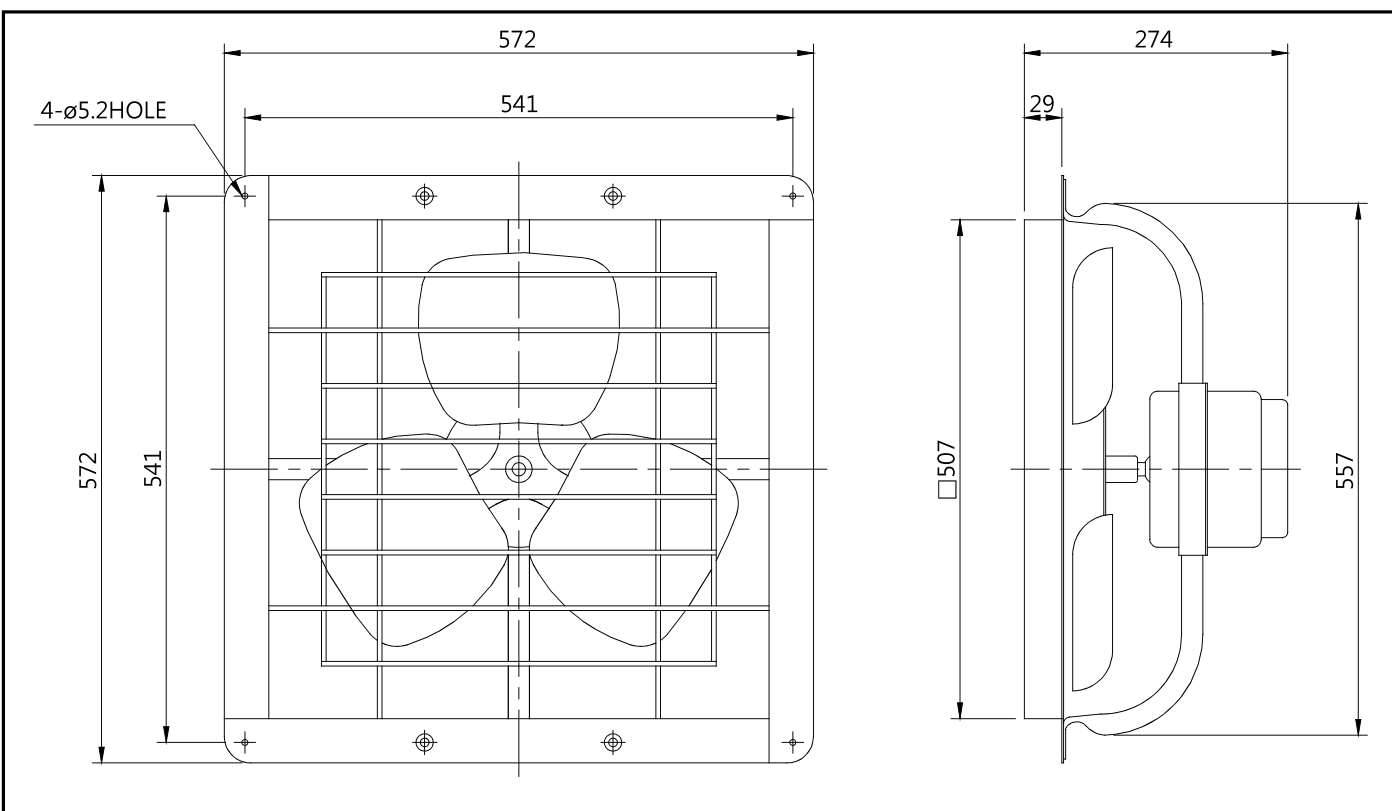


# 보급형 환풍기 (Supply Ventilator)



제품명 Model	전원 Source	날개크기 Blade Size (cm)	주파수 Frequency (Hz)	전류 Current	소비전력 Power Input (W)	회전수 Revolution per minute (RPM)	극수 Pole	최대풍량 Air Volume (CMM) (CFM)	최대정압 Air Pressure (mmAq) (pa)	중량 Weight (kg)
DV-181	1Ø 220V	45	50 60	1.25 1.30	210 280	1,450 1,680	4	62 72 2,190 2,540	10.5 12 105 120	10



## ◆ 제품 특징

- 저소음, 대풍량 날개 채택
- 사출 날개를 사용한 제품에 비해 풍량이 많고 내구성이 뛰어남
- 타 제품과 비교시 전력소모가 적으며 최대의 효율을 발휘

## ◆ Feature

- Possible to apply auto shutter.
- More Durable and powerful compare to the fan blade with injection molding.
- Low consumption electric power and the greatest efficiency compare to other products.

## ◆ 제품 사용장소

- 공장, 창고, 상점 등의 환기 및 급배기
- 축사, 비닐하우스 등의 환기 및 급배기
- 기기의 냉각 건조

## ◆ Available place

- Ventilating and exhausting of factory, warehouse, store.
- Ventilation and exhausting of cattle shed, green house.
- Cooling and drying of machine.

◆ 본 제품의 사양은 품질개선을 위하여 예고없이 변경되는 경우가 있습니다.

작성일 : 2012년 1월