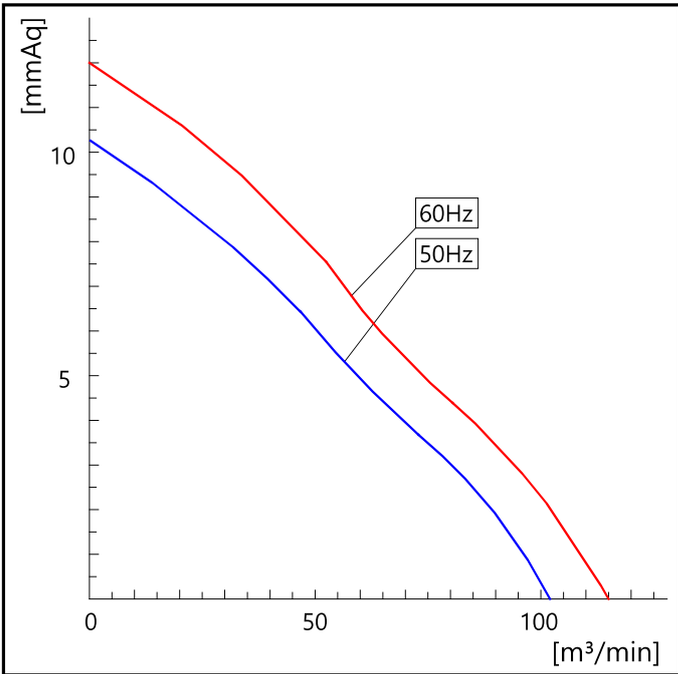
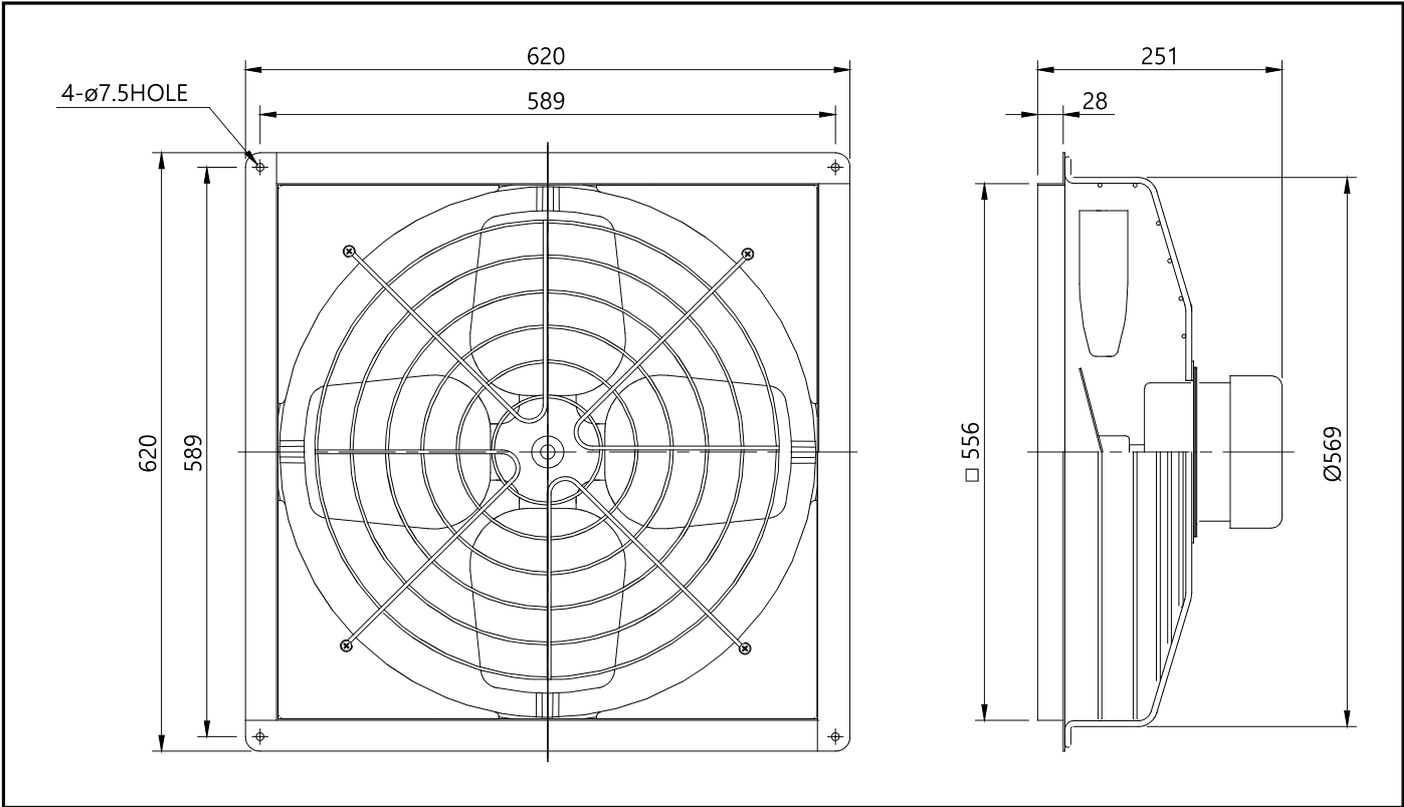


제품명 Model	전원 Source (V)	날개크기 Blade Size (cm)	주파수 Fre- quency (Hz)	전류 Current (A)	소비전력 Power Input (W)	회전수 Revolution per minute (RPM)	극수 Pole (P)	최대풍량 Air Volume (CMM) (CFM)	최대정압 Air Pressure (mmAq) (pa)	중량 Weight (kg)
MV-201	1Ø 220V	50	50 60	1.15 1.70	250 350	1,400 1,650	4	98 3,460 115 4,060	10.2 102 12 120	11.5



- ◆ 제품 특징
- 저소음, 대풍량 날개 채택
 - 사출 날개를 사용한 제품에 비해 풍량이 많고 내구성이 뛰어남
 - 타 제품과 비교시 전력소모가 적으며 최대의 효율 발휘
- ◆ 제품 사용장소
- 공장, 창고, 상점 등의 환기 및 급배기
 - 축사, 비닐하우스 등의 환기 및 급배기
 - 기기의 냉각 건조

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