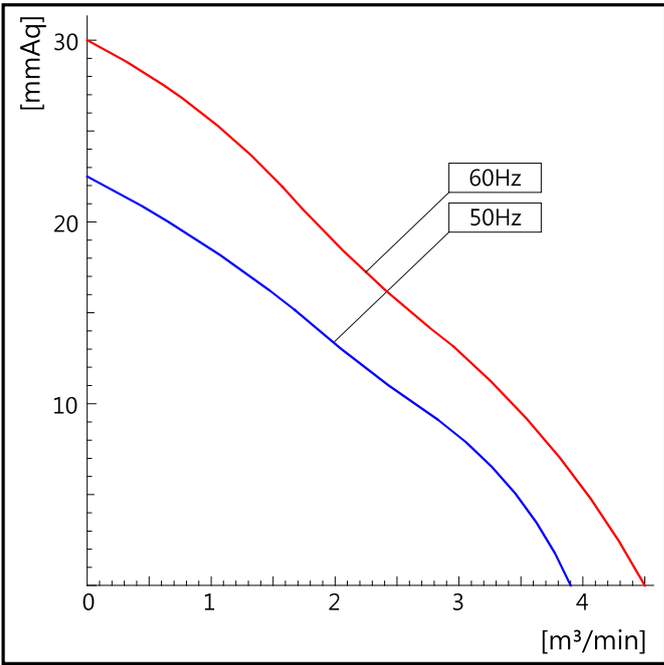
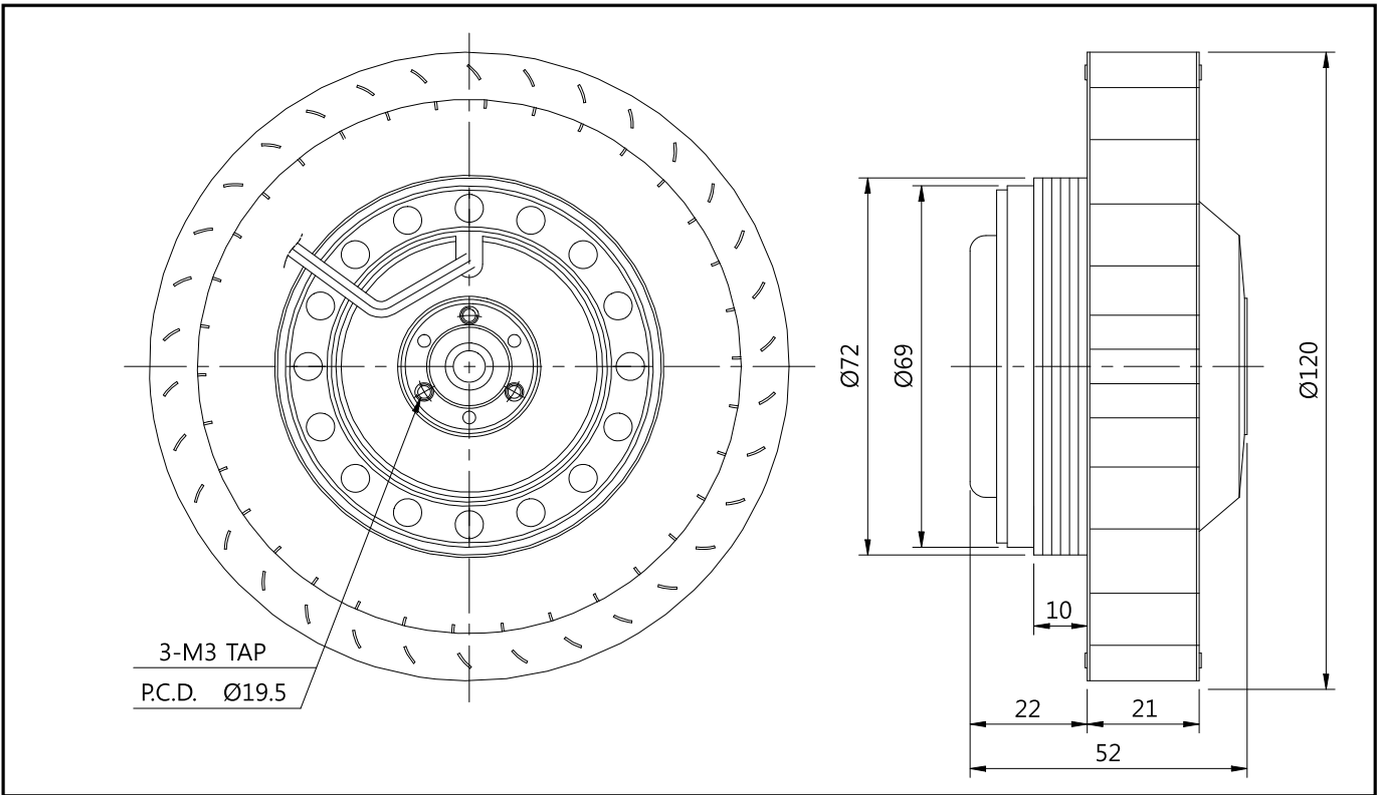


# External Motor



제품명 Model	전원 Source (V)	날개크기 Impeller Size (cm)	주파수 Fre- quency (Hz)	전류 Currecnt (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)
DOM-07220S112	1Ø 220V	12 STEEL	50 60	0.31 0.27	62 57	2,600 3,000	2	3.9 4.5	140 160	22.5 30	220 295	0.7



- ◆ 제품 특징
  - 전열 교환기 및 렌지 후드용 공기 이송장치에 가장 널리 사용하는 송풍기로서 특히 기존 fan과 달리 경량화 및 콤팩트화하여 협소한 공간에 간편하게 설치하는 구조로서 적합.
  - 별도 구동 베이스가 없이 제품이 가볍고 운반에 용이.
  - 작은 size와 경량화로 협소한 공간에 설치 및 취급이 용이.
  - 모터는 일반적으로 소형 모터로서 단상에 적합하며 주문에 의해서 삼상으로도 제작이 가능.
- ◆ 제품 사용장소
  - 전열 교환기와 렌지후드
  - 공조 설비용, 빌딩 지하상가, 공장 등 일반 환기용
  - 공기조화 및 냉, 난방 급배기용

- ◆ Features
  - Ideal for using range hood or heat exchanger.
  - Ideal for installation at the narrow space with light and compact body.
  - No additional running equipment, very light and good to moving.
  - Small size and light body is ideal for narrow space and easy to handling.
  - The motor is suitable to single phase, but it is possible to manufacture three phases as per order.
- ◆ Available place
  - Heat exchanger. Range hood.
  - General-Ventilating at Refrigerating equipment, building, underground arcade, Factory etc.
  - Air Conditioning, Exhausting and Air supplying.