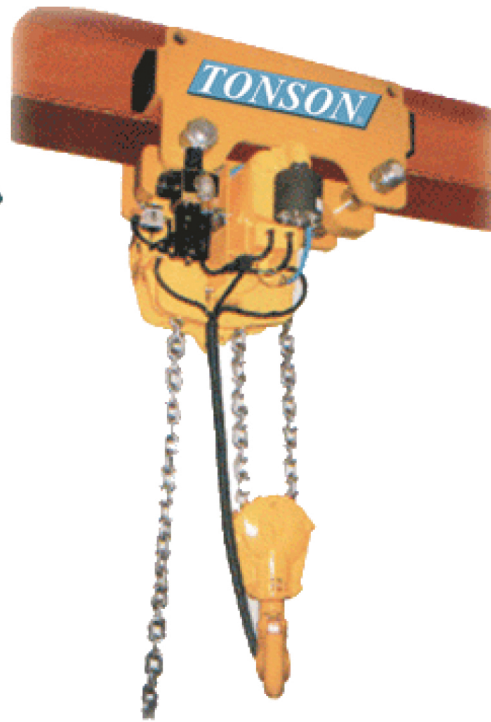


특징 Feature

- AIR HOISTS 는 좌,우 / 상,하 운반용 호이스트로 위험한 환경에서의 사용에 적합합니다.
- PSM 대상 지역 및 인화성, 휘발성, 습기, 먼지,고온 지역에서 사용 됩니다.
- 다양한 용량 (250 / 500 / 1,000 / 2,000 kg) 의 모델이 있습니다.
- 상,하 이동시 체인의 오버로드 기능과 속도 제어가 가능합니다.
- 선택에 따라 상,하 이동과 상,하 / 좌,우 이동 기능이 있습니다.



• 표준형 에어 호이스트



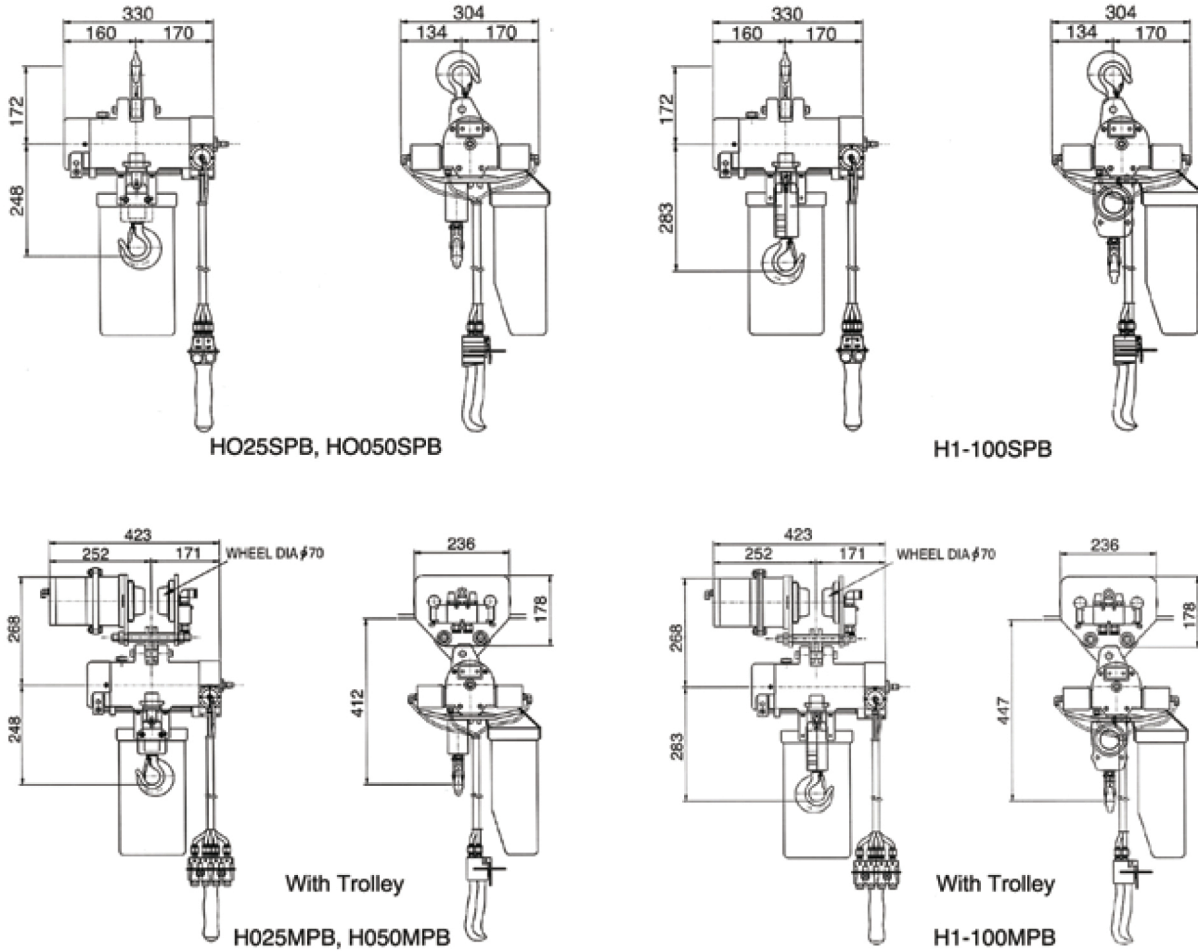
- 저소음
- 컴팩트 한 디자인
- 내구성이 뛰어난 드럼 브레이크



• 상,하 / 좌,우 이동형 에어 호이스트  
(비상 정지 푸시 버튼 선택 사양)



외형도 Dimensions



주요사양 Specifications

Model	Type	Capacity (kg)	Chain Falls	Speed (m/min)			Lift (m)	Air Pressure (kg/cm <sup>2</sup> )	Air Consumption (m <sup>3</sup> /min)	Air Inlet	Mass (kg)
				Rated Load							
				Up	Down	Left / Right					
H025SPB	Standard	250	1	18	19	—	3	6	1.6	1/2"	23
H025MPB	Trolley					25					41
H050SPB	Standard	500	1	12	15	—	3	6	1.6	1/2"	23
H050MPB	Trolley					25					47
H1-100SPB	Standard	1,000	2	6	7.5	—	3	6	1.6	1/2"	33
H1-100MPB	Trolley					25					57
H2-100SPB	Standard	1,000	1	6.5	8	—	3	6	1.6	1/2"	40
H2-100MPB	Trolley					25					70
H2-200SPB	Standard	2,000	2	3.2	4	—	3	6	1.6	1/2"	45
H2-200MPB	Trolley					25					75
H3-300SPB	Standard	3,000	1	3	4	—	3	6	3.14	1/2"	75
H3-300MPB	Trolley					25					140