

Lift Column

전기리프트 ES05

편안한 작업자세를 위해 빠르고 쉬운 높이조절은 근로자에게 매우 중요합니다. 또한 알맞은 인체 공학적 높이를 조절할 수 있을 뿐만 아니라 앉거나 서서 일할 수 있는 높이까지 조절이 가능하여 근로자의 근골격계의 산재를 예방할 수 있습니다. 높낮이 조절을 요구하는 장비에 많이 적용되고 있는 전기리프트입니다.

기술 자료

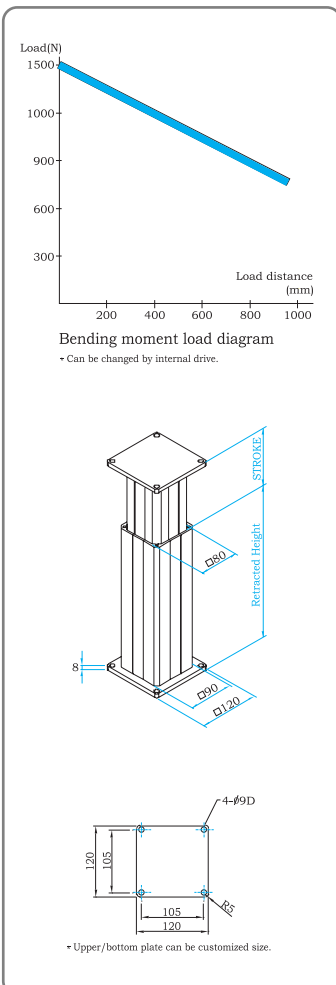
- 최대 6대까지 개별 또는 동기 작동할 수 있도록 구성 가능
- 리프트의 힘은 개별 구동시 1500N/4000N/6000N 3가지 종류
- Stroke 길이는 최대 500mm 가능
- 무부하시 속도는 6mm/s~25mm/s
- 2단 칼럼
- 선택 사항으로 홀센서와 안전너트 설치 가능
- 의무 사용 주기는 10% (2분 연속 작동 후 18분 휴지)
- 최장 Stroke 길이에서 최대 구부릴 수 있는 (Bending Moment)는 800Nm 임

* 콘트롤러, 핸드셋, 테이블 핸드셋 또는 풋스위치를 별도로 구매하여야 합니다.

* 특수한 주문사양도 제작 가능합니다. 당사로 문의하시기 바랍니다.



Dimension



Standard Electric Lift(Lifting column)

	Installation height incl. top and base plate	Stroke length (mm)	Load (N)	Speed (mm/s) unloaded / max load
ES5-25.0.3.100.220-O	220	100	300	24/19
ES5-25.0.3.150.270-O	270	150	300	24/19
ES5-25.0.3.200.320-O	320	200	300	24/19
ES5-25.0.3.250.370-O	370	250	300	24/19
ES5-25.0.3.300.420-O	420	300	300	24/19
ES5-25.0.3.350.470-O	470	350	300	24/19
ES5-25.0.8.100.220-O	220	100	800	10/8
ES5-25.0.8.150.270-O	270	150	800	10/8
ES5-25.0.8.200.320-O	320	200	800	10/8
ES5-25.0.8.250.370-O	370	250	800	10/8
ES5-25.0.8.300.420-O	420	300	800	10/8
ES5-25.0.8.350.470-O	470	350	800	10/8
ES5-31.1.5.100.314-O	314	100	1500	18/15
ES5-31.1.5.150.364-O	364	150	1500	18/15
ES5-31.1.5.200.414-O	414	200	1500	18/15
ES5-31.1.5.250.464-O	464	250	1500	18/15
ES5-31.1.5.300.514-O	514	300	1500	18/15
ES5-31.1.5.400.614-O	614	400	1500	18/15
ES5-31.1.5.500.714-O	714	500	1500	18/15
ES5-31.5.100.314-O	314	100	5000	6/4
ES5-31.5.150.364-O	364	150	5000	6/4
ES5-31.5.200.414-O	414	200	5000	6/4
ES5-31.5.250.464-O	464	250	5000	6/4
ES5-31.5.300.514-O	514	300	5000	6/4
ES5-31.5.400.614-O	614	400	5000	6/4
ES5-31.5.500.714-O	714	500	5000	6/4

- * 위 데이터는 표준전원 DC24V로 테스트 한 값입니다. 속도는 DC30V를 사용하시면 더 빨라질 수 있습니다.
- * 사용자의 콘트롤러를 사용시 저희 기술지원부로 문의하시기 바랍니다.
- * 고객주문사양 제작가능. 기술지원부로 문의하시기 바랍니다.
- * 높은 측면하중(벤딩모멘트)가 요구되어지는 경우, 취부길이가 늘어날 수 있습니다.