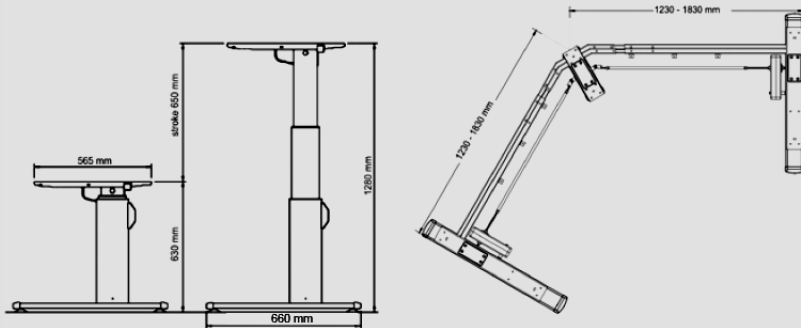


ES-ALU PRO 252 M 120°



특장점

- 전동형 높낮이 조절 책상으로 다리용 리프트의 재질은 알루미늄이며 모터가 2개 장착되어 있어 최대 100Kg까지 무게를 들어 올릴 수 있음.
- 3단 작동 리프트 타입으로 최저높이가 630mm(상판포함시 660mm)로 낮으며 최대높이는 1280mm(상판포함시 1310mm)로 긴 행정거리를 가지고 있어서 어린이부터 성인까지 다목적 책상으로 사용 가능.
(참고, 어린이 책상의 일반적인 높이는 650mm(상판포함)이며 키 180cm의 성인의 서서 일하는 높이는 대략 1100mm 안팎입니다.)
- 책상 프레임의 가로길이를 조절할 수 있어서 상판의 가로길이를 최대 2000mm까지 사용 가능.
- 퍼즐 책상으로 부채꼴 모양의 책상 사용 가능.

ES-ALU PRO 252M 120°

전동형 높낮이 조절 책상 (3단작동 리프트 타입)

높이(mm)	최소 630 / 최대 1280	
행정거리(mm)	650	
속도(mm/s)	42	
힘(하중)(kg)	움직이는 무게 100/ 버티는 무게 140	
사용 가능 상판 (가로x세로x두께) (퍼즐상판)	가로	1300~2000
	세로	1200~2000
	두께	30T
사용 전원	100~240ACV, 1.5A, 50/60Hz	
제품무게(상판제외)(kg)	39	
제품 재질	알루미늄 및 스틸	
표면 색상	알루미늄색 / 회색	

선택사양 및 액세서리

잠금 장치(키락)	<input type="radio"/>
위치 고정 블록	<input type="radio"/>
높이 표시창 및 위치 기억 기능	<input checked="" type="checkbox"/>
주문사양 프로그래밍	<input checked="" type="checkbox"/>

*자세한 옵션 사항은 문의해 주시기 바랍니다.

