

ATHENA

아테나



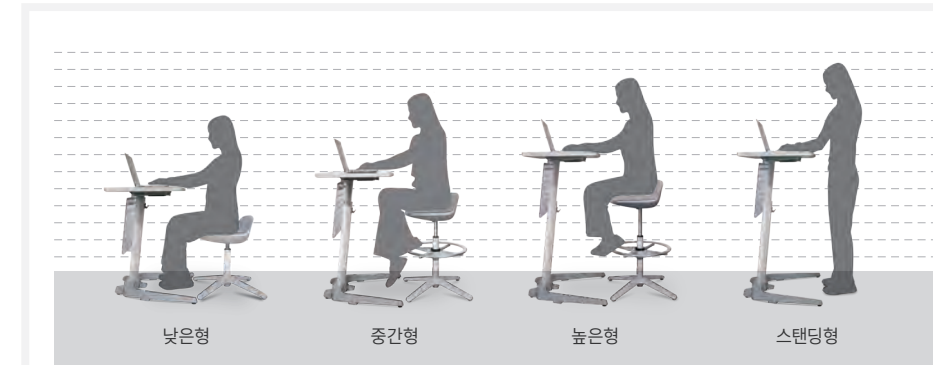
DESIGN STORY

입체로 만들어진 공간. 그러나 우리는 많은 경우 수평적 관점에서만 공간에 접근합니다. 아테나는 자유로운 이동 및 재배치와 함께 높이 조절을 통한 수직적 공간 활용까지 생각합니다. 다양한 학습 방식에 대한 유연한 대응은 기본, 각기 다른 높이로 열을 구성해 모든 사용자가 동등한 시야를 확보하는 계단식 강의실까지 더욱 효과적인 학습공간을 창조할 수 있습니다.



아테나
제품 활용가이드

학습환경에 따른 다양한 높이 활용



다양한 높이의 의자와 함께 열에 따라 각기 다른 높이로 배치해 모든 사용자에게 동등한 시야를 확보하는 계단식 구성이 가능합니다.

상판 각도 조절



학습 환경에 최적화된 자세로 상판 각도를 조절할 수 있습니다.

높이 조절 기능



상판 높이를 원하는 만큼 조절해 좌식에서 입식까지 더욱 다양한 활동과 배치를 지원할 수 있습니다.

효율적인 수평 적층



미사용 시 상판을 접어 수평 적층이 가능해 공간을 효율적으로 사용할 수 있습니다.

강의용 테이블



1인 고정형 수강 테이블 (기본형)
ATT0701 700 × 520 × 720

1인 고정형 수강 테이블 (앞가림판형)
ATT0702 700 × 520 × 720

1인 높이 조절형 수강 테이블 (기본형)
ATT0703 700 × 520 × 700-975

1인 높이 조절형 수강 테이블 (앞가림판형)
ATT0704 700 × 520 × 700-975

Colors

Melamine			Plastic	Painting
상판	상판	상판	KC180	KC175
KM188UK	KM175UK	KM230UK		