

물품구매규격서

연번	물품명(모델명)	규격	수량	단위	참고사진	비고
1	컴퓨터책상(2인용)	1600*600*720	22	EA		세부사양 참조
2	컴퓨터책상(1인용)	800*600*720	5	EA		세부사양 참조

※ 모든 제품의 입찰금액은 운반 및 설치비를 포함해야함.

품 명	컴퓨터책상(2인용)
모델명	제작
규 격	1600x600x720
제조업체	
비 고	단체표준인증, 환경표지인증

참고사진



제작방법

1. 각 규격의 PB를 정 재단 후 ABS엣지로 마감하며, 앵글과 각종 피스를 이용하여 이완이 생기지 않도록 견고하게 조립한다.
2. 상판은 28T PB로 엣지로 마감처리하며, 측판과 지판, 뒷판은 18T PB를 사용하며 ABS 엣지로 마감한다.
3. 도난방지를 위한 전면부 가림막을 설치한다.
4. 후면은 장비점검 및 배선이 용이하도록 시건장치를 장착한 도어를 설치하며 수평유지를 위해 조절발을 부착한다.
5. 본체박스 좌측면에 환기가 가능하도록 제작한다.

특 징

1. 교육환경에 적합한 세련된 디자인과 친환경 재질을 사용
2. 새로운 매커니즘을 적용한 기능으로 최상의 컴퓨터 교육환경을 조성하기 위한 설계제작
3. 모던하고 세련된 느낌의 손잡이
4. 본체수납공간에 가림막 장착
5. 위에 명시되지 않은 사항은 한국 산업 규격 KS G 4203(책상 및 테이블)에 준한다.
6. 현장 상황에 맞추어 협의하에 재질 및 규격과 색상을 변경한다.

품 명	컴퓨터책상(1인용)
모델명	제작
규 격	800x600x720
제조업체	
비 고	단체표준인증, 환경표지인증

참고사진



제작방법

1. 각 규격의 PB를 정 재단 후 ABS엣지로 마감하며, 앵글과 각종 피스를 이용하여 이완이 생기지 않도록 견고하게 조립한다.
2. 상판은 28T PB로 엣지로 마감처리하며, 측판과 지판, 뒷판은 18T PB를 사용하며 ABS 엣지로 마감한다.
3. 도난방지를 위한 전면부 가림막을 설치한다.
4. 후면은 장비점검 및 배선이 용이하도록 시건장치를 장착한 도어를 설치하며 수평유지를 위해 조절발을 부착한다.
5. 본체박스 좌측면에 환기가 가능하도록 제작한다.

특 징

1. 교육환경에 적합한 세련된 디자인과 친환경 재질을 사용
2. 새로운 매커니즘을 적용한 기능으로 최상의 컴퓨터 교육환경을 조성하기 위한 설계제작
3. 모던하고 세련된 느낌의 손잡이
4. 본체수납공간에 가림막 장착
5. 위에 명시되지 않은 사항은 한국 산업 규격 KS G 4203(책상 및 테이블)에 준한다.
6. 현장 상황에 맞추어 협의하에 재질 및 규격과 색상을 변경한다.