**ACHIZIȚII DIRECTE**

* ***Liceul Teologic Unitarian ”Berde Mózes”***
1. **Set mobilier suport echipamente-Specificații**

Mobilă cuier: 1500x900 mm placă din PAL rezistent de 18mm, finisată cu un cant ABS de 2mm, pentru o durabilitate sporită. Placă echipată cu 6-8 agățătoare, fabricată din PAL de 18 mm, culoare FAG. Grosimea cantului de tip ABS este de 2 mm.

Masă de prezentare, suport echipamente 2000 x 500 x 800 mm. Blat 18 mm cu colțuri rotunjite și căntuit cu cant ABS. Structură metalică robustă, din țeavă rotundă de Φ 42 mm. Blat arțar.

Etajera perete 2000x300x700 mm, împărțit la trei compartimente cu uși lateralele cu închidere individuală, cu un raft, cu o parte de mijloc fără ușă cu un raft.

3 buc. Etajere perete 800x250x500 mm etajeră deschisă fără uși, cu un raft la mijloc.

Masă de prezentare, suport echipamente 1100x600x800 mm cu un blat 18 mm cu colțuri rotunjite și căntuit cu cant ABS. Structură metalică robustă, din țeavă rotundă de Φ 42 mm. Blat arțar.

Dulap 1100x600x800 mm cu trei uși, blatul 18 mm, cant ABS, două compartimente în interior.

Dulap 1100x1200x500 împărțit în două compartimente, parte de jos fără uși, partea de sus cu trei uși cu două compartimente. Mențiuni: partea de jos fără uși: 1100x500x500mm, iar partea de sus 1100x500x700mm.

2 buc. Dulpa: 1100x500x800 mm cu trei uși, blatul 18 mm grosime cu cant ABS, două compartimente în interiorul ușilor sunt disponibile. Dulap 1100x1200x500 înpărțit în două compartimente, parte de jos fără uși, partea de sus cu trei uși cu două compartimente. Mențiuni: partea de jos fără uși: 1100x500x500mm, iar partea de sus: 1100x500x700mm.

Dulap: 800x500x800 mm cu trei uși, blatul 18 mm, cu cant ABS, cu două compartimente în interiorul ușilor. Dulap 1100x1200x500 înpărțit în două compartimente, parte de jos fără uși, partea de sus cu două uși cu două compartimente. Mențiuni: partea de jos fără uși 100x500x500mm, iar parte de sus 1100x500x700mm

Masă pentru profesor: 1200 x 600 x 800 mm, să dispună de un blat 18 mm, cu colțuri rotunjite și căntuit cu cant ABS. Structură metalică robustă, din țeavă rotundă de Φ 42 mm. Blat arțar. Dulap 1200x500x800 mm fără ușă, cu o etajeră.

Rafturi metalice 2500x1200x300mm, traversele cu sisteme de prindere fără șuruburi, reglabile pe înălțime, posibilitate de reglaj, 5 polițe.

Rafturi metalice; 2500x1200x600mm, traversele cu sisteme de prindere fără șuruburi, reglabile pe înălțime, posibilitate de reglaj, 5 polițe.

1. **Scaun școlar ergonomic – 24 bucăți -Specificații**

Dimensiune 420x480x420/520 mm

Scaun pentru elevi cu șezutul si spătarul injectat tip scoica monolit, compartiment in interior cu perna de aer cu grosimea la șezut de 60 mm. Forma elementului de șezut/spătar să fie în 3 plane pentru a asigura o poziție corecta si confortabila in timpul utilizării. Marginile șezutului să fie evazate in exterior, in zona de contact a pulpei piciorului sub un unghi negativ de 5 grade pentru a elibera tensiunea din mușchi atunci când se sta timp îndelungat pe scaun. De asemenea spătarul să fie prevăzut in partea superioara cu suport pentru transport. Mecanismul hidraulic cu maneta de reglaj sus- jos să asigure o reglare pe înălțime a șezutului pentru o cursa de 100 mm, potrivit pentru toate clasele.

Baza să fie compacta, turnata sub presiune, rezistenta, prevăzută cu 5 rotile din pvc dur.

Culori standard

Produsele să fie testate si certificate Norme Europene :

SR EN 1729-1:2016 ( Mobilier. Scaune si mese pentru instituții de învățământ, Partea 1 – Dimensiuni funcționale );

EN 1729-2:2023 ( Mobilier. Scaune si mese pentru instituții de învățământ, Partea 2 – Cerințe de securitate si metode de încercare );

SR EN 1728:2012 ( Mobilier. Scaune. Metode de încercare pentru determinarea rezistentei si durabilității);

SR EN 1022:2019 ( Mobilier. Scaune. Determinarea stabilității )

1. **Masă trapezoid colaborativă 2 persoane -12 buc-Specificații**

Prin forma ei trapezoidă, masa să aibă o serie de configurații modulare de învățare colaborativă care oferă o experiență interactivă de învățare deosebită.

Mesele pentru elevi să creeaze un mediu de învățare cooperativ, plin de entuziasm și de substanță atât pentru elevi, cât și pentru școală - toți participând la o experiență de colaborare mai bogată, mult superioară învățării mecanice.

Mesele să dispună de un blat trapezoid, gata pentru utilizare independentă sau într-o serie de grupări care să poată fi aranjate rapid. Picioarele reglabile care să permită folosirea acesteia în orice ciclu de învățământ.

Să fie realizate dintr-o structură metalică robustă, sudată 3D, din țeavă rotundă de Ø42mm și vopsită în câmp electrostatic, cu finisaj gri deschis.

Blatul să fie de 18mm grosime, cu colțuri rotunjite și cantuit cu cant ABS.

**Dimensiuni:**

- Dimensiuni (Lxlxh): 1400x500x750-830mm

**Culori:**
- Structură metalică:
- Blat - Arțar