

## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram



## **falproLAB**

Egészségügyi bútorprogram

A bútorcsalád elemeit az elemjegyzék tartalmazza rendelési kódjával és a választható színekkel együtt.

A **falproLAB** rendszer a Központosított Közbeszerzés keretein belül is rendelhető termékcsalád.

### TARTALOM

Szekrények	3
Konténerek	6
Asztalok	8
Kiegészítők	10



## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram

### SZEKRÉNYEK

Korpusz: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 1 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát. A tetőlap 25 mm vastag is lehet.

Ajtó: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Hátfal: 8 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, árokban.

Fapalc: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 1 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Fémpalc: 14 mm vastag hajlított lemezszerkezet, porszórt felülettel.

Függesztő keret: Fém teleszkópos lemezszerkezet, porszórt felülettel.

Üvegajtó: 5 mm vastag edzett füstszínű.

Alu. ajtó: 20x45 mm / 4 mm betéttel

Tolóajtó: 2x18 mm

Redőny: Vízszintes működésű műanyag (PVC) 8 mm vastag lamellákból.

Fogantyú: műanyag vagy fém fogantyú, metrikus csavaros rögzítéssel.

### MÉRETEK:

Magasság: 79,4; 90,3; 223,4 cm

Szélesség: 45,6 60,6 cm

Mélység: 37; 68 cm

## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram

### KONSTRUKCIÓ:

Nyitott, nyílóajtós (polcos vagy kosaras, teleszkópos), üvegajtós, alu. ajtós, tolóajtós vagy redőnyös.  
A szekrények alsó és felső (függesztett) kivitelűek lehetnek.

#### Korpusz kivitele:

Fixen összeépített, köldökcsapos szerkezet

Az oldalak a tető és a fenék közé záródnak

Az ajtók az oldalakra ill. a tető és a fenék közé záródnak

Az él ABS élzáró anyaggal lezárva

#### Ajtók kivitele:

Minden élen 2 mm ABS élzárással

110°-os kivetőpánttal felszerelve

1 ponton záró zárral

műanyag vagy fémfogantyúval szerelve

#### A hátlap kivitele:

Árokba menő élzáratlan 8 mm laminált lap

#### Polcok kivitele:

Állítható magasságú lengőpolc

Lengőpolc csapos polctartó elemekkel (kihúzás-gátlós) ill. a fix polc csavaros rögzítéssel

Fapolc első élén élzárva 1 mm ABS élanyaggal

Fémpolc porszórásos felületkezeléssel

## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram

### ÖSSZEÉPÍTÉS:

A készre-szerelt szekrények korpusza köldökcsapokkal épül össze, az ajtókon 1 ponton záródó zár van és 110°-os kivetőpánt. Az ajtók záródását műanyag alsó-felső ütközés gátló pozicionálja. A szekrényeket igény szerint lábazattal vagy a nélkül szállítjuk. A lábazatban szintező csavarok vannak, melyekkel a szekrények szintezhetők. A lábazat nélküli szekrényeknél a fenéklapban vannak elhelyezve a szintezőcsavarok.

A polcok magassági helyzete bizonyos határok között változtathatók 25 mm-es raszter szerint.



## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram

### KONTÉNEREK

#### ANYAGOK:

Korpusz: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Fiókelő: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Hátfal: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Tetőlap: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Fafiók: Fa-fém kivitelű

Fémfiók: Fém teleszkópos lemezszerkezet, porszórt felülettel.

#### MÉRETEK:

Magasság: 57 cm

Szélesség: 42 cm

Mélység: 60cm

## **falproLAB**

Egészségügyi bútorprogram

### KONSTRUKCIÓ:

Asztalok alá tolható, fa és fémfiókos, központi záras.

Korpusz kivitele:

Fixen összeépített, köldökcsapos szerkezet

Az él ABS élzáró anyaggal lezárva

Fiókelők kivitele:

Minden élen 2 mm ABS élzárással

Fiókok kivitele:

Fémfiók porszórásos felületkezelése, központi zárral, reteszeléssel

Fa-fém fiók, előlappal

Műanyag ceruzatartó

### ÖSSZEÉPÍTÉS:

A konténerek készre szerelve kerülnek kiszállításra, helyszínen csak a görgőket illetve fogantyúkat kell felszerelni.



## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram

### ASZTALOK

Asztallap: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Asztalpult: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Homloklap: 18 mm vastag E-1 minősítésű laminált faforgácslap, 2 mm ABS élzárással. Mindkét anyag környezetbarát.

Asztalláb: 50x50 mm acél zártszelvény, hegesztett lemezanyával. A láb felülete porszórásos felületkezelést kap, ill. rozsdamentes kivitelű. A szintezhető lábvég-dugó műanyag.

Lapmerezítés: 30x20x2 mm-es zártszelvényből készült hegesztett és csavarozott kávaszerkezet.

### MÉRETEK:

Asztalmagasság: 75 cm (szintezhető, opcionálisan fokozatmentesen magasság állítható: 68-82 cm)

Asztalszélesség: 60 cm,

Asztalhosszúság: 60, 80, 120, 140, 160, 180, 200 cm

### KONSTRUKCIÓ:

Fém láb, lapraszerelt, elemes rendszerű, minden él R2 mm lekerekítésű.

Asztallapok kivitele:

Önálló, mely lehet sarkos, szabályos négyszög, illetve szabadformájú (íves)

Az él mindig egyenes, ABS élzáró anyaggal lezárva

90°-os sarokasztallapok

Tárgyalótoldal lapok (kör, félkör, íves, stb.)

A lábak kivitele:

Íróasztalláb 50x50 mm





## falproLAB

Egészségügyi bútorprogram

Támasztóláb 50x50 mm

A homloklap kivitele:

Egyenes csatlakozású

90°-os szögalatti csatlakozású

Pultok (monitortartó állvány) kivitele:

Egyenes csatlakozású

90°-os szögalatti csatlakozású



### ÖSSZEÉPÍTÉS:

Az asztalláb és káva 1-1 db M8x45 mm acél csavarral kapcsolódik egymáshoz, az asztallaphoz SF 4x45 mm-es facsavarral rögzített a 30x20x2 mm keresztmetszetű zártszelvény kávéhoz.

A szögasztal az önálló asztalokhoz 1-1 db 700x100x2 mm méretű acél kapcsolólemezzel rögzíthető.

Az elektromos vezetékek függőleges vezetését a lábon elhelyezett fém kábelcsatorna biztosítja.

Az egyenes homloklapok 2-2 db acél gyűrűvel kapcsolódnak a lábakhoz. Az asztalpultok alkatrészei fém összehúzó szerelvényekkel, illetve az asztallaphoz facsavaros rögzítéssel kapcsolódnak.

Az elektromos vezetékek asztallapon való átvezetéséhez D=80 mm műanyag hüvellyel borított furat, illetve az azt letakaró műanyag kábelfedél áll rendelkezésre.

Az önálló tárgyaló és dohányzóasztalok 4 db 50x50 mm acél lábakból (szintezhető műanyag lábvégdugóval) és 25 mm vastag asztallapokból állnak.

## **falproLAB**

Egészségügyi bútorprogram

### **KIEGÉSZÍTŐK**

#### **Tasztatúratartók**

Anyaga: 18 mm vastag laminált forgácslap,  
vagy műanyag tálca

Görgős vezető acélból, műanyaggörgőkkel  
(teleszkóp)

Rögzítő lemezacélból

Összeépítés:

D=8x40 fa köldökcsappal, ragasztva, csavarozva

#### **Fiókba illeszthető szettek**

Anyaga: műanyag

Irattároló

Vegyitároló

Szeparátorok

Acél függesztő keretek

#### **Energia és labor modulok**

Anyaga: műanyag burkolóelem,

Erősáram csatlakozó

Gyengeáram csatlakozó

IT csatlakozó

Levegő/O<sub>2</sub>/PB/Gázcsatlakozó

