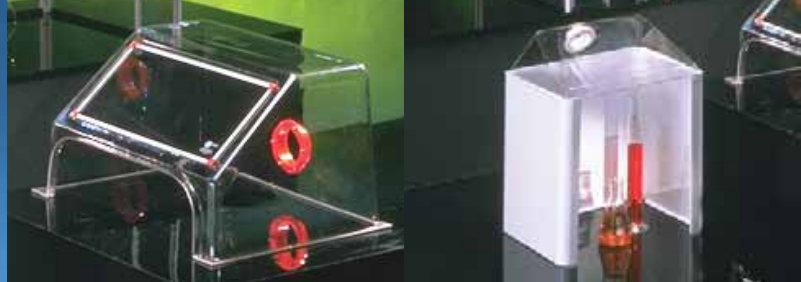


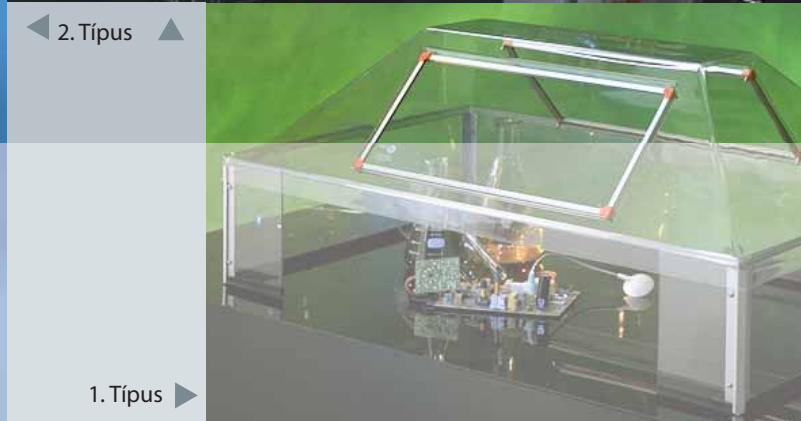


# ALSIDENT® SYSTEM 25

Munkaszekrények egy tisztább munkahelyi környezetért



◀ 2. Típus ▶



1. Típus ▶

## Munkaszekrények – egy tisztább munkahelyi környezetért

Szennyező munkafolyamatok esetén a munkaszekrény megakadályozza a szennyező anyagok munkaszekrényből való kijutását és a környezetbe való szétterjedését. Nagyon hatásos módszer egy tisztább munkahelyi környezet biztosításához.

### Könnyű tisztítás

Az ALSIDENT SYSTEM 25 munkaszekrények PETG-ből (polietiléntereftál) és alumíniumból készülnek. A PETG ütésálló és nagyon jó ellenállósággal rendelkező átlátszó műanyag.

A munkaszekrények könnyen tisztíthatóak és ellenállóak minden jelenlegi tisztító anyaggal és oldattal szemben.

### A hatékonyság mérése

A munkaszekrényeket tesztelte a Dán Technológiai Intézet, hogy kiszámolják a javasolt elszívási levegő mennyiséget. További információért, kérem, lépjen kapcsolatba a forgalmazóval vagy látogasson el a [www.alsident.com](http://www.alsident.com) oldalra.

# ALSIDENT® SYSTEM ...hatékony el

## Alkalmazás

**Az ALSIDENT SYSTEM 25 munkaszekrényeket  
117-850 m<sup>3</sup>/óra (68-500 CFM) elszíváshoz tervezték.**

Az ALSIDENT SYSTEM 25 kiválóan alkalmas olyan munkafolyamatokhoz, mint például a különböző porok mérése és áttöltése, vegyszerek keverése, hajfestékek és folyadékok folyamatos szellőztetése, kisebb őrlesek, műveletek mérése és elemzése, kis alkatrészek oldószerrel való tisztítása, nyomtatott áramkörök vagy ragasztás stb. Éppen ezért ezeket a munkaszekrényeket számos munkahelyen használják, mint például kórházakban, laboratóriumokban, fodrászszalonokban, fogorvosi és fogászati laboratóriumokban.

## ALSIDENT® SYSTEM 25 – három munkaszekrény típus

Az ALSIDENT SYSTEM 25 család háromféle munkaszekrényt kínál különböző méretekben és kivitelekben.

Az elszívás mértéke a nyílás méretétől függ. A standard munkaszekrények ajánlott elszívási mértéke a belső szűrőlapon található.

◀ 3. Típus

◀ ▲ 1. Típus

# M 25 szigetelés és egyedülálló megjelenés

## 1. Típus

### – 3 méret, háromféle elszívási mennyiség

Az 1. típus egy átlátszó, hőformázott PETG tetővel rendelkezik, aminek biztonsági üveg ablaka jó rálátást biztosít a munkafolyamatra. A PETG átlátszó oldalai alumíniummal vannak megerősítve a sarkokon. Ez a típus 3 különböző magasságú oldallal kapható, amelyek méretei kb. 200, 500, és 750 mm (8", 20" és 30"). A magasabb szekréyeknél nagyobb a nyílás, és így nagyobb az elszívás is.

Az 1. típust szétszerelve kerül szállításra, különálló csavarokkal, a szállítási költségek csökkentése miatt.

## 2. típus

### – Öntött munkaszekrény kis nyílással

A 2. típus egy átlátszó PETG-ből készült hőformázott szekrény, aminek biztonsági üveg ablaka jó rálátást biztosít a munkafolyamatra.

A kis nyílású, széles szekrény sok helyet biztosít a kezek és a karok számára. Ezért, ez a szekrény olyan kisebb munkákhoz alkalmas, mint örlés és tisztítás.

A 2. típusú munkaszekrény félig-átlátszó (opál-fehér) kivitelben is kapható.

## 3. típus

### – Kis munkaszekrény nagy nyílással

A 3. típus szintén átlátszó PETG tetővel rendelkezik. Az oldalfalak fehér színű porszórt acélból készülnek. A szekrény peremes csomaggal, 2 levehető csőcsomaggal és pillangószeleppel rendelkező csuklóval kerül leszállításra, ami által könnyen ráköthető a légtechnikai rendszerre. A 3. típusú munkaszekrényt gyakran használják keverőszekrényként pl. a hajszalonokban. A kis szekrény nem igényel túl sok helyet és a nagy nyílás könnyű hozzáférést tesz lehetővé a munkafolyamatokhoz.

## Egyedi megoldások

### – rövid szállítási határidő

A standard típusok mellett az ALSIDENT SYSTEM 25 különleges megoldásokat is kínál: a vevők igényeire szabott szekrények különböző méretekben, tolóajtós, oldalról vagy felülről nyíló kivitel, ferde ajtónyílással vagy éppen beépített elszívó karral felszerelve.

A speciális szekrények esetében a műszaki osztály a gyártás előtt megküldi a tervrajzot az ügyfélnek jóváhagyásra.

A szállítási határidő rövid, mind a standard, mind az egyedi termékek esetében.

1. Típus ▼



▼ 3. Típus



▲ 2. Típus



## Kiegészítők ALSIDENT SYSTEM 25 rendszerhez ... választható méretű peremes csonek

Az ALSIDENT SYSTEM 25-höz különböző méretű peremes csonek szerelhető a légtechnikai rendszerekhez való rákötéshez.

A peremes csonek az 1. és a 2. típus esetében választhatók. A standard 3. típusú szekrények mindig 75 mm-es átmérőjű (2.95") peremes csonekkal kerülnek leszállításra. Emellett lehetséges 50 mm-es átmérőjű (1.97") csonekot is kérni.

A peremes csonek 6 különböző méretben, piros vagy fehér polipropilén kivitelben rendelhetők. A standard szekrények esetében a peremes csonek a hátsó falra van csavarozva, de lehet kérni a csonekot speciális helyre is.




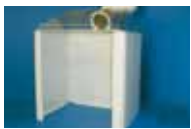
További információkat talál a cikkszámokkal jelölt termékekről a belső szórólapon.

Kérem, látogassa meg honlapunkat [www.alsident.com](http://www.alsident.com) vagy forduljon a forgalmazóhoz.

Kereskedő



### System 25 Munkaszekrények

	Maximális elszívás [m <sup>3</sup> /h]	Megjegyzés	Alap cikkszám	+ A sarkok színe	
				● Piros	○ Fehér
<b>1. Típus – PETG*</b>					
	220	A peremes csomk külön rendelendő	25-106020-	4	5
	550		25-106050-	4	5
	850		25-106075-	4	5
<b>2. Típus átlátszó PETG*</b>					
	117	Peremes csomk nélkül	25-604535-0-	4	5
	117	80 mm (3.15") átmérőjű peremes csomkkal	25-604535-	4	5
<b>2. Típus opál fehér PETG*</b>					
	117	Peremes csomk nélkül	25-604535-0-7-	4	5
	117	80 mm (3.15") átmérőjű peremes csomkkal	25-604535-7-	4	5
<b>3. Típus</b>					
	204	Peremes csomk- kal, csőcsomkkal és pillangószelepes csuklóval; 75mm (2.95") átmérő	25-4030	-	-

PETG: polietiléntereftál

### Kiegészítők

POLIPROPILÉN PEREMES CSOMKOK	Átmérő (mm)"/"	Alap cikkszám	+ Színek	
			● Piros	○ Fehér
	50 / 1.97	4-50-13-	4	5
	75 / 2.95	4-75-13-	4	5
	80 / 3.15	4-80-13-	4	5
	100 / 3.94	4-100-13-	4	5
	125 / 4.92	4-125-13-	4	5
	160 / 6.30	4-160-13-	4	5

Az Alsident® SYSTEM 25 1. típus két részből áll, amelyeket külön kell megrendelni: munkaszekrény és peremes csomk.

Az 1. típust lehet egyedi méretben is kérni.

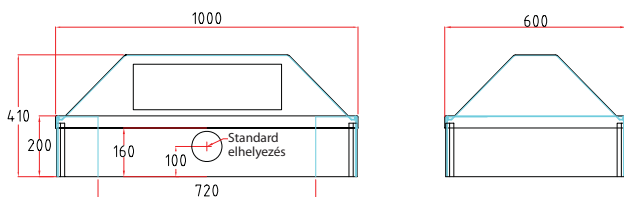
A munkaszekrényekkel vagy egyéb termékeinkkel kapcsolatos további információért, kérem, látogasson el a [www.alsident.com](http://www.alsident.com) honlapra.

Kereskedő

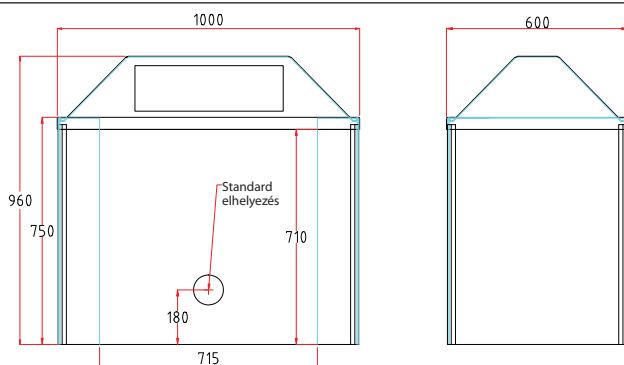
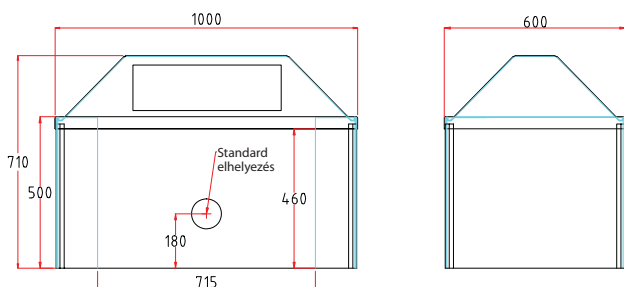


### A peremes csonk standard elhelyezése

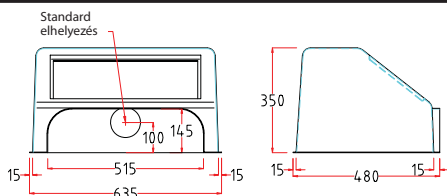
#### 1. Típus



Különböző méretű és elhelyezésű peremes csonkot lehet kérni rajz elküldésével.

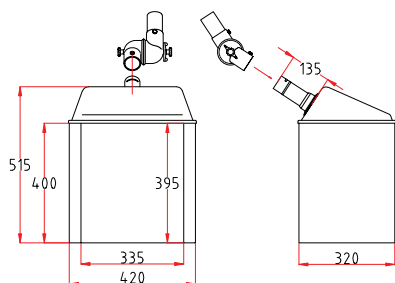


#### 2. Típus



Különböző méretű és elhelyezésű peremes csonkot lehet kérni rajz elküldésével.

#### 3. Típus



A csőcsonk, a pillangós szelepes csukló (Ø 75 mm) és a cső része a berendezésnek.

A szekrények standard elhelyezésű peremes csonkkal kerülnek leszállításra, hacsak speciális elhelyezés nem lett rendelve (minden méret mm-ben).