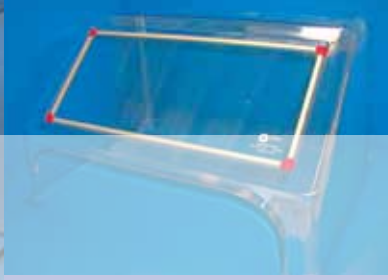


Tip 1 ▼



▼ Tip 3



▲ Tip 2



## ALSIDENT® SİSTEM 25 için aksesuarlar ... opsiyonel flanş bağlantısı

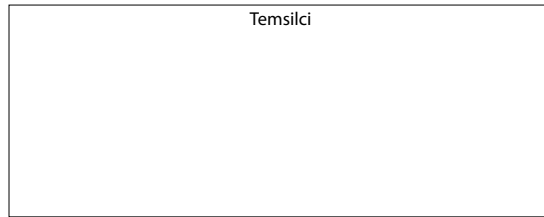
ALSIDENT® SİSTEM 25 kabinler havalandırma sistemine bağlanması için farklı ebatlarda flanşlar ile donatılır.

Tip 1 ve Tip 2 kabinler flanş bağlantıları opsiyoneldir. Tip 3 kabin her zaman 75 mm çaplı bağlantı flanşını içerir. Aynı zamanda 50mm çaplı bağlantı flanşı temin etmek mümkündür.

Kabin flanşları 6 farklı ebatta kırmızı veya beyaz polipropilenden mamuldür. Standart kabinlerde flanşlar arka duvara vidalanır. Flanşların farklı bölgelere yerleştirilmesi mümkündür.

Daha detaylı bilgi için ekteki dosyaya göz atın.

Temsilci



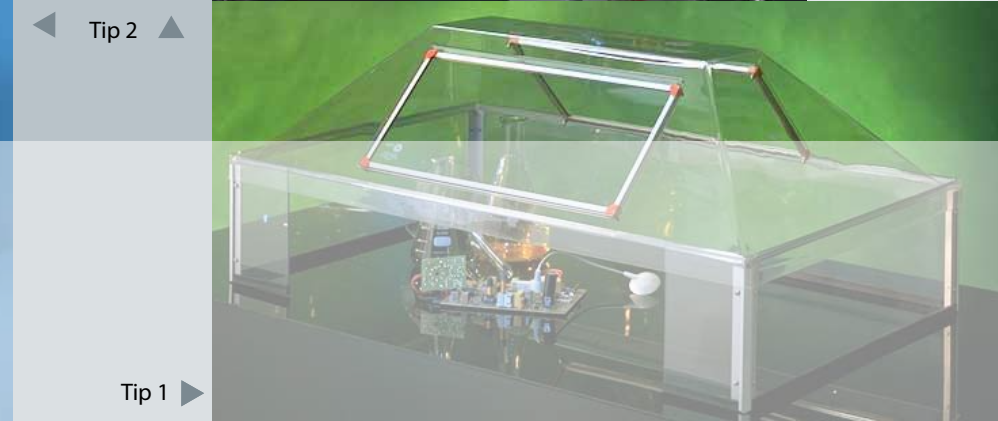
# ALSIDENT® SİSTEM 25

## Temiz çalışma ortamları için çalışma kabinleri





Tip 3



Tip 2

Tip 1



Tip 1

## Çalışma kabinleri – daha temiz bir çevre için

Çevre kirlenici işlemlerde çalışma kabinlerinin kullanımı emisyonu izole eder ve kontaminasyonun odaya yayılmasını engeller. Bu sistem temiz çalışma ortamları yaratmak için en etkili metottür.

### Kolay temizlenebilir

ALSIDENT® SİSTEM 25 çalışma kabinleri PETG (polyethylene-terephthalate) ve alüminyumdan üretilir. PETG şok dayanımlı ve yüksek saydamlığa sahip dayanıklı bir plastik malzemedir.

### Verimliliğin ölçümü

Çalışma kabinleri ihtiyaç duyulan hava emiş değerlerinin hesaplanması için Danimarka Teknoloji Enstitüsü tarafından test edilmiştir. Lütfen daha fazla bilgi için bize başvurunuz.

# ALSIDENT® SİSTEM 25 ...etkili izolasyon ve öncü tasarım

## Uygulama

**ALSIDENT® SİSTEM 25 çalışma kabinleri 117 – 850 m<sup>3</sup>/saat arası hava emiş kapasitesi için tasarlanmıştır.**

ALSIDENT® SİSTEM 25 çalışma kabinleri: tozların tartılması ve doldurulması, kimyasalların karıştırılması, saç boyası ve perması, küçük bileme işleri, ölçüm ve analiz işlemleri, elektronik baskı devrelerinin temizlenmesi ve yapıştırılması için solvent kullanımı, vs. çalışmaları için uygundur. Çalışma kabinleri bu sebeple hastaneler, laboratuvarlar, kuaförler, dişçiler ve diş laboratuvarları gibi farklı yerlerde kullanılır.

## ALSIDENT® SİSTEM 25 - üç tip çalışma kabini

ALSIDENT® SİSTEM 25 farklı ebatlarda ve tasarımda 3 tip çalışma kabini sunar.

Hava akış kapasitesi ön açıklığın büyüklüğüne göre belirlenir. Standard çalışma kabinlerinin önerilen hava akış değerleri ekteki dosyada belirtilmiştir.

## Tip 1

### – üç ebat, üç hava emiş değeri

Tip 1 kabin transparan termal işlemlerle PETG ve üst kısımda kabin için rahat gözükmeye için güvenlik camlı pencere ile donatılmıştır. Transparan PETG kenarlar köşelerde alüminyum destek profilleri ile kurulur. Bu tip 200, 500 ve 750mm olarak üç farklı yükseklikte temin edilebilir. Daha yüksek kabinlerin daha büyük ön açıklıkları vardır ve bu sebeple daha yüksek hava emiş değerlerinde çalışılır.

## Tip 2

### – küçük açıklıklı dökümlü çalışma kabini

Tip 2 kabin transparan termal işlemlerle PETG ve üst kısımda kabin için net gözükmeye için güvenlik camlı pencere ile donatılmıştır.

Küçük açıklıklı kabin eller ve kollar için geniş hacim sağlar. Bu çalışma kabini taşıma veya temizleme gibi işlemler için tasarlanmıştır.

Tip 2 kabin aynı zamanda yarı-transparan (beyaz) temin edilebilir.

## Tip 3

### – büyük açıklıklı küçük çalışma kabini

Tip 3 kabin transparan PETG başlık ile donatılmıştır. Yanlar beyaz toz boyalı çelikten mamuldür. Bu kabin havalandırma sistemine kolay bağlanması için bağlantı flanşı, 2 küçük alüminyum boru ve damper ile donatılmıştır. Tip 3 çalışma kabini çoğunlukla karıştırma kabini (örn. kuaför salonları) olarak kullanılır. Küçük kabin fazla alan gerektirmez ve büyük açıklığı yapılan işleme rahat erişimi sağlar.

## Müşteriye özel çözümler

### – kısa teslim süresi

Standart seriye ek olarak, ALSIDENT® SİSTEM 25 aynı zamanda özel çözümler sunmaktadır. Lütfen en iyi çözüm için bize başvurunuz. ALSIDENT® hem standart ürünler hem de özel çözümler için kısa teslim süresi sunmaktadır.

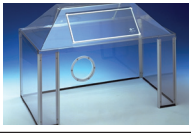




## Sistem 25 Çalışma kabinleri

	RENK	Maks. Hava debisi [m <sup>3</sup> /h]	Yorumlar	Ürün kodu	+ eklem rengi	
					● kırmızı	○ beyaz

## TIP 1

	Şeffaf PETG*	220	Flanşın siparişi ayrı verilmelidir	25-106020-	4	5
		550		25-106050-	4	5
		850		25-106075-	4	5


## TIP 2

	Şeffaf PETG*	117	Flanşın siparişi ayrı verilmelidir	25-604535-	4	5
---	--------------	-----	------------------------------------	------------	---	---

## TIP 3

	Üstü şeffaf PETG, yanlar toz boyayla kaplanmış çelik	204	Flanşlı, küçük borulu ve 75mm çaplı damperli dirsek ile	25-4030	-	-
	Beyazı	Tip 3 Çalışma kabini için indirgen talebi	Boru çapı: 80-75 mm	4-8075	-	-
			Boru çapı: 100-75 mm	4-10075	-	-

## Aksesuarlar

POLİPROPİLEN KABIN FLANŞLARI	Çap[mm] [mm]	Ürün kodu	+ renk	
			● kırmızı	○ beyaz
	50	4-50-13-	4	5
	75	4-75-13-	4	5
	80	4-80-13-	4	5
	100	4-100-13-	4	5
	125	4-125-13-	4	5
	160	4-160-13-	4	5

ALSIDENT® SİSTEM 25 iki ayrı parçadan oluşur: Çalışma kabini ve flanşı.

Özel ebatlarda Tip 1 kabin temin edilebilir.

Aksesuarlar ile ilgili daha fazla bilgi için, lütfen [www.alsident.com](http://www.alsident.com) web sayfasını ziyaret edin.

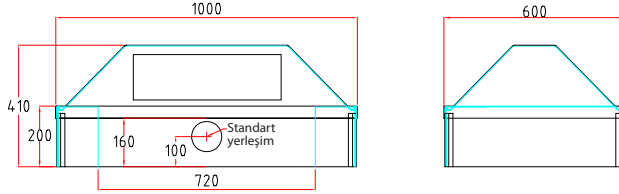
\*) PETG: Polietilen tetra ftalat, glikol modifiyeli.

Temsilci

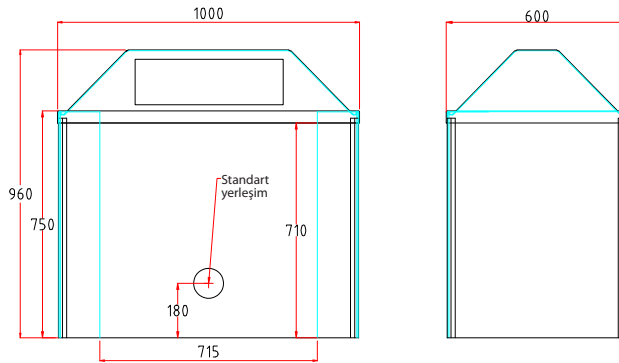
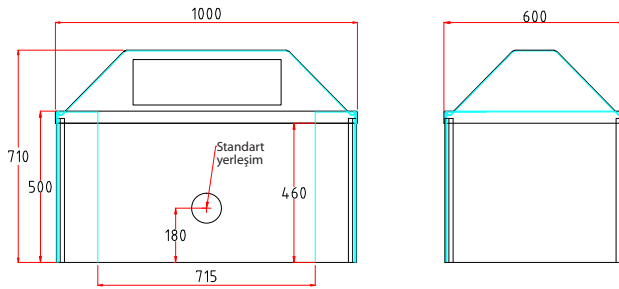


## Flanşın standart yerleşimi

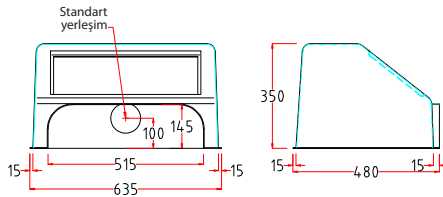
## TİP 1



Bize çizim göndererek flanşları farklı ebatlarda veya yerleşimde temin etmeniz mümkündür.

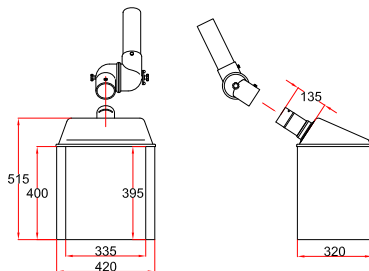


## TİP 2



Bize çizim göndererek flanşları farklı ebatlarda veya yerleşimde temin etmeniz mümkündür.

## TİP 3



Küçük borular, damperli dirsek (Ø75) ve tüp bu kabinin standart ekipmanlardır.

Özel yerleşim talep edilmedikçe flanşlar standart yerleşimde teslim edilir.