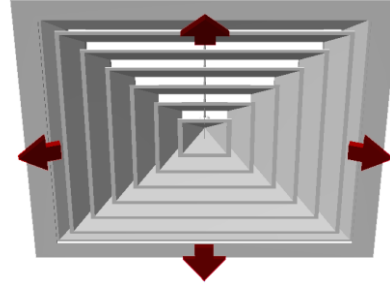


KARE TAVAN ANEMOSTADI / SQUARE CEILING DIFFUSER

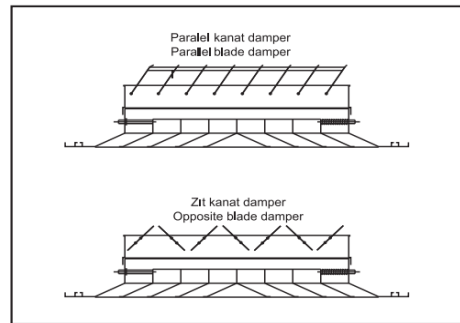


KTA ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

- Standart Malzeme: Alüminyum profil. Dağıtıcı ve toplayıcı kanallarda kullanılırlar.
- Dağıtılan havanın etkin bir şekilde tavana paralel olarak yayılmasını sağlamak amacıyla, Aerodinamik monte edilecekleri yerin konumuna göre bir, iki, üç, dört yönlü ve dikdörtgen olarak da imal edilmektedir.
- 2,6-4m' den daha yüksek mekanlarda uygulanır.
- İki modeli mevcuttur: Z-Kanatlı model (SCD-120) ve Eğrisel Kanatlı Model (SCD-220).
- İstendiği takdirde, dağıtılacak hava miktarını ayarlamak için damper ilavesi yapılabilir.
- Menfez çevresinde 4 mm çapında açılan havşalı deliklerden vida ile montajı yapılır. Ayrıca mandallı ve sustalı montaj şekilleri de mevcuttur. Tavan profil detayına göre klip-in ve karolaj tavan uygulamaları için özel üretim yapılmaktadır.
- Elektrostatik toz boya ile RAL toz boya kataloğundaki istenen renge boyamak mümkündür.

SELECTION TABLES / SEÇİM TABLOSU - SCD 120

Standart ölçüler Standard sizes A*A(mm)	z/B	Efektif alan Effective area (m ²)	Debi Air volume(m ³ /h)	Atış mesafesi Throw max.(m)
150*150	310	0,0138	119	0,9
225*225	386	0,0277	240	1,4
300*300	460	0,0486	400	1,7
375*375	536	0,0694	600	2
450*450	610	0,0972	840	2,4
525*525	686	0,1296	1120	2,55
600*600	760	0,1692	1460	2,7
750*750	910	0,2587	2235	3,5
825*825	985	0,3198	2763	4
900*900	1060	0,3685	3184	4,2



*Tablodaki veriler hızın 2,4m/s, atış mesafesindeki hızın 0,5m/s olduğu değerlerdir.

Datas was chosen when the air velocity is 2,4 m/s and the velocity at throw distance is 0,5m/s.



HVAC Systems and Equipments Co.
İklimlendirme Sistemleri San.Tic.Ltd.
Orhanlı (Orta Mah.) Livan St. No:10 Tuzla – İstanbul /
TURKEY

+0090 216 3773360

+0090 216 3772730

www.gmcgrup.com

KARE TAVAN ANEMOSTADI / SQUARE CEILING DIFFUSER

