

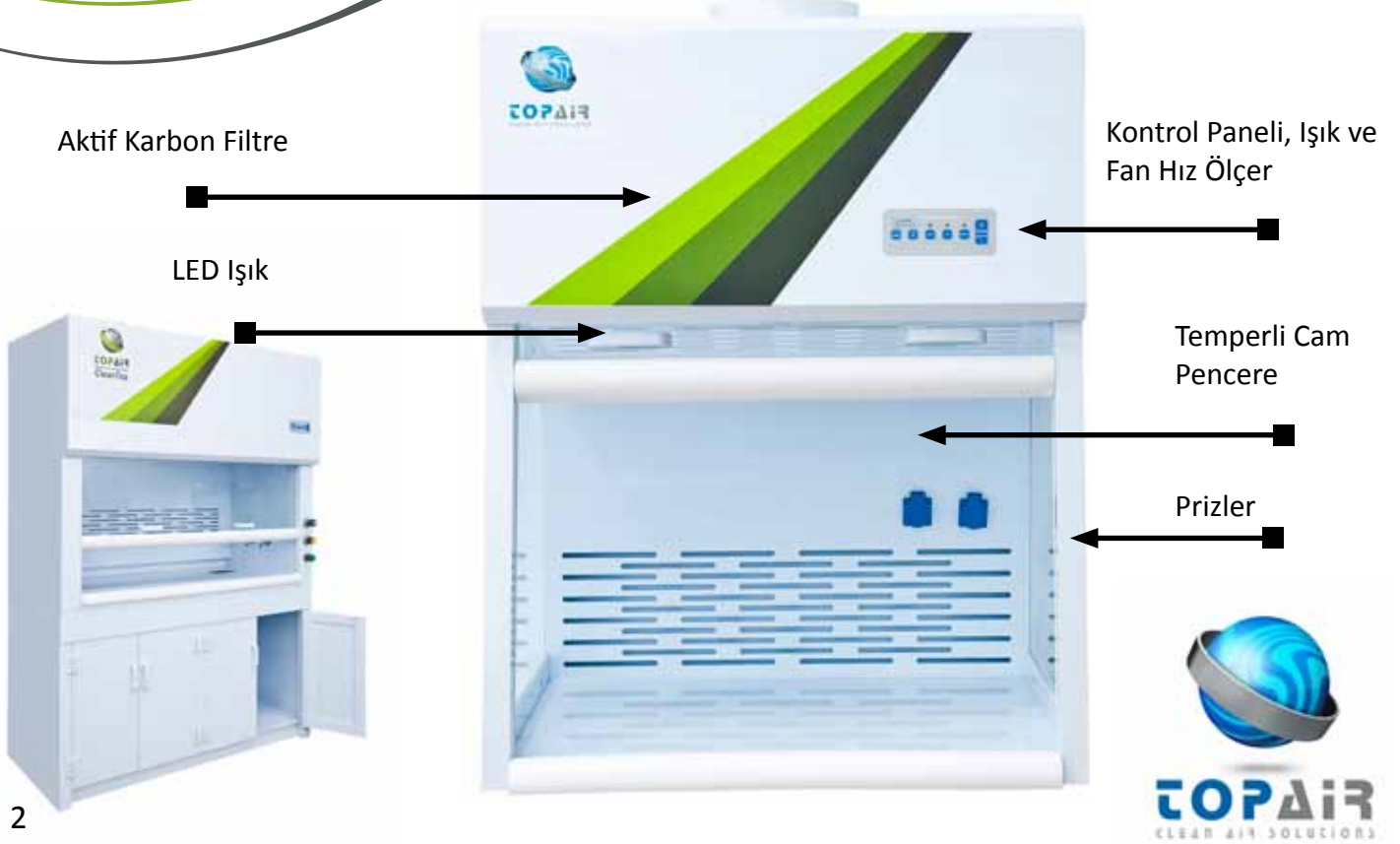
# Polipropilen Kanalsız Çeker Ocak

Topair'ın Polipropilen Kanalsız Çeker Ocakları asitler ve sert kimyasallarla çalışan laboratuvar personeli için en yüksek koruyucu çalışma ortamı sağlar.

Elektrikli ve mekanik bileşenler EBM Almanya ve AAF ABD gibi önde gelen küresel şirketler tarafından üretilmektedir. Ürünler ilgili uluslararası standartlara uygundur.

TopAir Polipropilen Kanalsız Çeker Ocaklar, her müşterinin gereksinimine göre özel olarak hazırlanır.

- Kaynaklı beyaz polipropilen yapı
- Yerleşik mühürlü polipropilen çalışma tezgahı
- Kolaylıkla sökülebilen arka çeper
- Temperli camdan sürgülü ön pencere
- İzleme ve filtre değişimi amacıyla fanın toplam çalışma saatini gösteren monitör
- EBM Almanya tarafından üretilmiş birinci sınıf sessiz fan
- Duman koridorundan ayrı çevre dostu, uygun maliyetli 600-800 LÜKS LED ışık.
- 0.6+0.1 m/sn, 120±FPM rüzgar hızı
- Kolay filtre değişimi
- Karbon filtre içeren üst filtreleme ünitesi
- Fan hız kontrolü ve hava basıncı, sinyal ışığı, çalışma saati ve alarmlar için göstergelerin yer aldığı kullanıcı dostu dijital kontrol sistemi.



# Modeller

| Teknik özellikler/<br>Model  | CF-060-A-PP  | CF-090-A-PP         | CF-120-A-PP          | CF-160-A-PP          | CF-180-A-PP          |
|------------------------------|--|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Dış Boyutlar                 | 600 x 700 x 1050 mm  | 900 x 700 x 1050 mm | 1200 x 700 x 1050 mm | 1600 x 700 x 1050 mm | 1800 x 700 x 1050 mm |
| G x E x Y                    | 23.62 x 27.5 x 41.3"   | 35.4 x 27.5 x 41.3" | 47.24 x 27.5 x 41.3" | 62.99 x 27.5 x 41.3" | 70.67 x 27.5 x 41.3" |
| Çalışma alanı<br>(G x E x Y) | 540 x 640 x 660 mm   | 840 x 640 x 660 mm  | 1140 x 640 x 660 mm  | 1540 x 640 x 660 mm  | 1740 x 640 x 660 mm  |
| Üretim / Test Standardı      | EN-14175 / CE / ASHRAE 110-1995 / ISO-9001:2008  |                     |                      |                      |                      |
| Hava Hızı                    | 0.6±0.1m/sn, 120±20 FP   |                     |                      |                      |                      |
| Dolap Materyal               | Yerleşik mühürlü polipropilen çalışma tezgahına sahip kaynaklı beyaz polipropilen yapı |                     |                      |                      |                      |
| Gürültü Seviyesi             | <52dB  | <52dB               | <54dB                | <60dB                | <62dB                |
|                              | (Çalışma tablasından 20 cm uzakta, zeminden 1.2m yüksekte test edilmiştir)             |                     |                      |                      |                      |
| Güç Kaynağı Seçenekleri      | 110 / 220V 50/60 Hz, Tek fazlı   |                     |                      |                      |                      |
| Aydınlatma                   | >600-800 LÜKS, Çevre dostu LED ışık  |                     |                      |                      |                      |
| Filtre                       | Karbon Filtre/ çok gazlı filtre/HEPA   |                     |                      |                      |                      |

# Aksesuarlar

| Teknik özellikler/<br>Model | CF-060-A-PP  | CF-090-A-PP   | CF-120-A-PP  | CF-160A-PP  | CF-180-A-PP   |
|-----------------------------|--|---|--|---|---|
| Ayak GxEXY                  | CF-060-ST<br>600 x 700 x 850 mm<br>23.6 x 27.56 x 33.46" | CF-090-ST<br>900 x 700 x 850 mm<br>35.43 x 27.56 x 33.46" | CF-120-ST<br>1200 x 700 x 850 mm<br>47.24 x 27.56 x 33.46" | CF-160-ST<br>1600 x 700 x 850 mm<br>63 x 27.56 x 33.46" | CF-180-ST<br>1800 x 700 x 850 mm<br>70.86 x 27.56 x 33.46 " |
| UV Işık                     | CF-060-UV  | CF-090-UV   | CF-120-UV  | CF-160-UV   | CF-180-UV   |
| Ayrı Tabla                  | CF-060-UB  | CF-090-UB   | CF-120-UB  | CF-160-UB   | CF-180-UB   |

Web: [www.topairsystems.com](http://www.topairsystems.com) E-posta: [sales@topairsystems.com](mailto:sales@topairsystems.com)

Ofis - ABD: 3182 Monterey Dr., Merrick, NY 11566, USA

Tel: +1-855-6-TOPAIR (+1-855-686-7247) Fax: +1-718-263-7304 E-posta: [sales@topairsystems.com](mailto:sales@topairsystems.com)

Ofis - İngiltere: Evolution Testing & Analytical services (UK) Ltd, Elstree House, Elstree Way,

Borehamwood, Herts WD6 1SD, UK Tel: +44-203-1374012 E-posta: [sales@topairsystems.com](mailto:sales@topairsystems.com)

Telif Hakkı © 2015 TopAir Systems. Tüm Hakları Saklıdır.