

## KPF90R

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Ürün ailesi         | Davlumbaz                        |
| Davlumbaz Tipi      | Dekoratif duvar davlumbazı       |
| Tasarım             | Baca                             |
| Çıkarma             | Çıkarma                          |
| Malzeme             | Paslanmaz Çelik + Boyalı Malzeme |
| Çelik tipi          | Fırçalanmış                      |
| EAN kodu            | 8017709236328                    |
| Davlumbaz genişliği | 90 cm                            |
| Estetik             | Portofino                        |
| Renk                | Turuncu                          |
| Serigraphy colour   | Black                            |
| Logo                | Applied                          |





## Kumandalar

|                |                   |                    |              |
|----------------|-------------------|--------------------|--------------|
| Kontrol ayarı  | Kontrol düğmeleri | Kontrol düğmeleri  | Portofino    |
| Kumanda sayısı | 2                 | Kumandaların rengi | Çelik efekti |

## Program / Fonksiyonlar

|            |   |
|------------|---|
| Hız sayısı | 3   |
| Yoğun hız  |  |

## Teknik özellikler

|  |   |                                   |                 |
|--|---|-----------------------------------|-----------------|
|  |  |                                   |                 |
| Işık sayısı  | 2   | Filtre sayısı                     | 3               |
| Işık tipi  | LED   | Yağ önleyici filtreler            | Paslanmaz çelik |
| Işık gücü  | 2 W   | Havalandırma çıkışı               | 150 mm          |
| Işık rengi sıcaklık ölçüğü (K)   | 4000 K  | GAZLI ocaktan minimum mesafe      | 750 mm          |
| Serbest çıkış maksimum kapasitesi  | 815 m <sup>3</sup> /h   | ELEKTRİKLİ ocaktan minimum mesafe | 650 mm          |
| Motor gücü   | 275 W   | Çek valf                          | Evet            |

|       | Ekstraksiyon hızı IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h] | Gürültü seviyesi IEC 60704-2-13 [dBA] |
|-------|---|---------------------------------------|
| Hız 1 | 288   | 48                                    |
| Hız 2 | 421   | 63                                    |

|           |     |    |
|-----------|-----|----|
| Hız 3     | 630 | 67 |
| Yoğun hız | 781 | 72 |

## Performans / Enerji Etiketleri



|   |                       |
|---|-----------------------|
| Yıllık Verimlilik Tüketimi (AEChood)      | 40 kWh/a              |
| Enerji verimlilik sınıfı (EEC)            | A+                    |
| Akışkan Dinamiği Verimliliği (FDE)        | 36,2                  |
| Akışkan Dinamiği Verimlilik sınıfı (FDEC) | A                     |
| Aydınlatma Verimliliği (LE)               | 78,2 lux/W            |
| Aydınlatma Verimlilik Sınıfı (LEC)        | A                     |
| Yağ Filtreleme Verimliliği (GFE)          | 78,2 %                |
| Yağ Filtreleme Verimlilik Sınıfı (GFEC)   | C                     |
| Minimum hızda hava akışı (Qmin)           | 288 m <sup>3</sup> /h |
| Maksimum hızda hava akışı (Qmax)          | 630 m <sup>3</sup> /h |
| Boost hızında hava akışı (Qboost)         | 781 m <sup>3</sup> /h |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Minimum hızda havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu (SPEmin)   | 48 dBA                |
| Maksimum hızda havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu (SPEmax)  | 67 dBA                |
| Boost hızında havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu (SPEboost) | 72 dBA                |
| Zaman artış faktörü (F)  | 1,00                  |
| Enerji Verimliliği Endeksi   | 40,3                  |
| En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava akış hızı (Qbep)             | 413 m <sup>3</sup> /h |
| En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava basıncı (Pbep)               | 476 Pa                |
| En iyi verimlilik noktasında ölçülen elektrik gücü girişi (Wbep)       | 151 W                 |
| Işık sisteminin Nominal Güç tüketimi (WL)                              | 2 W                   |
| Pişirme yüzeyindeki ışığın ortalama aydınlatması (Emiddle)             | 172 lux               |
| En yüksek ayarda ses gücü seviyesi (Lwa)                               | 67 dBA                |

## Elektrik Bağlantısı

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Elektrik bağlantısı derecesi | 277 W     |
| Voltaj                       | 220-240 V |
| Frekans (Hz)                 | 50-60 Hz  |

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Güç kaynağı kablo uzunluğu | 1000 mm |
| Fiş                        | Hayır   |

## Ayrıca mevcuttur

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Alternative colours available | White, Black, Stainless steel, Anthracite, Yellow, Green, Red |
|-------------------------------|---|

|                   |  |
|-------------------|--|
| Available colours | KPF9WH-KPF9BL-KPF9X-KPF9AN-KPF9YW-KP9OG-KPF9RD |
|-------------------|--|



## Compatible Accessories

### FLT6





Yuvarlak Karbon filtreler (kit 2 adet)



### KITALLFC

Üniversal karbon filtre Paslanmaz Çelik AISI 304 Filtre bulaşık makinesinde 50°C'de yıkanabilir (su ve uygun deterjan ile) ve kurutmak için 180°C 25 dakika fırına koyun

## Symbols glossary

-  A+: A+ enerji verimliliği sınıfı, sınıf A'ya kıyasla % 10'a kadar enerji tasarrufu sağlamaya yardımcı olur. Minimum tüketimle maksimum performans sağlanır.
-  Işıklar: Tüm davlumbazlarda pişirme alanını aydınlatmak veya mutfağın ambiyansına katkıda bulunmak için ışıklar bulunur.
-  Filtreler: Model, pişirme sırasında tavalardan çıkan buhardan yağın çıkarılmasına yardımcı olacak filtrelere sahiptir.
-  Yoğun/turbo ayarı: Ekstra hızlı ekstraksiyon gerektiğinde.