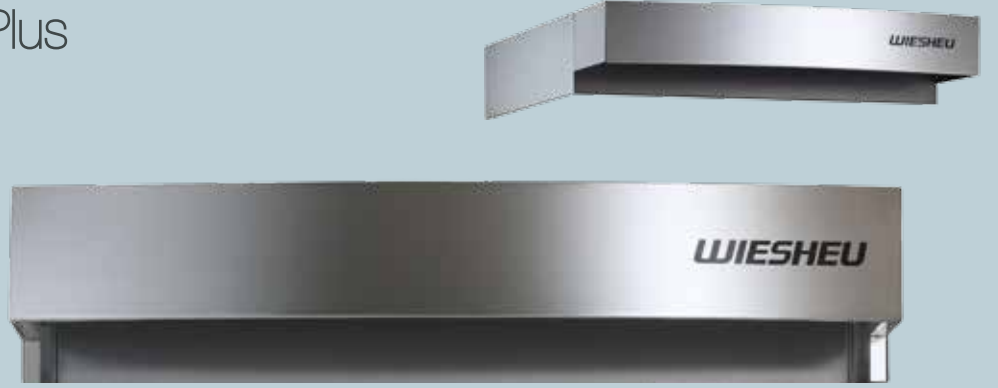


## DAVLUMBAZ SensorControl Plus



### DAVLUMBAZ

- UYGULAMA VE FONKSİYON: Çok yüksek ve uzun süreli aynı kondansasyon performansı
- SÖKÜLEBİLİR DAVLUMBAZ: Temizlemesi kolay
- AKIM KOŞULLARI: Soğutma ve atık havanın tamamen ayrılması
- KURULUM ALANI: Davlumbazın düşük toplam yüksekliği
- SERVİS ÖMRÜ: Davlumbazın uzun dönem fonksiyonelliği
- SERVİS: Bakımı kolay şekilde tasarlanmıştır.
- KONDANSASYON PERFORMANSI: Haşhaşlı francala ekmeğini Dibas 64 S/L de 20 °C lik oda sıcaklığında pişirirken, 2.2 litrelik yoğuşma elde edilir.
- ENERJİ TASARRUFU: Otomatik kesinti ve stand by modları

### SEÇENEKLER

Buhar Filtresi Derinlik (mm)	Davlumbaz 64/68:	300 / 160
	Davlumbaz 86:	300 / 190
	Davlumbazlar: B 15/124/128:	300
Buhar Filtresi	Ayrırmaçlı/ayırmaçsız	
Tasarım	Paslanmaz Çelik	

## TEKNİK DETAYLAR

	Davlumbaz 64 Ürün No. X0564	Davlumbaz 68 Ürün No. X0568	Davlumbaz 86 Ürün No. X0586
Dış Ebatlar (G x D x Y) mm olarak	930 x 1060 x 190	930 x 1460 x 190	1130 x 1260 x 190
Güç Gereksinimi			
Elektrik Gücü	200 - 240 V	200 - 240 V	200 - 240 V
Frekans	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Güç tüketimi	0.6 - 1.0 A	0.6 - 1.0 A	0.6 - 1.0 A
Bağlantı kablosu	0.12 - 0.25 kW	0.12 - 0.25 kW	0.12 - 0.25 kW
Ağırlık (kg)	32	40	40

	Davlumbaz B 15 Ürün No. X0565	Davlumbaz B 124 Ürün No. X0524	Davlumbaz B 128 Ürün No. X0524
Dış Ebatlar (G x D x Y) mm olarak	1000 x 1060 x 190	1530 x 1175 x 190	1530 x 1575 x 190
Güç Gereksinimi			
Elektrik Gücü	200 - 240 V	200 - 240 V	200 - 240 V
Frekans	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Güç tüketimi	0.6 - 1.0 A	0.6 - 1.0 A	0.6 - 1.0 A
Bağlantı kablosu	0.12 - 0.25 kW	0.12 - 0.25 kW	0.12 - 0.25 kW
Ağırlık (kg)	34	45	54

## DAVLUMBAZ 64 ÖRNEK OLARAK KULLANARAK TEKNİK VERİ

Maks. Hava Akoş Hacmi	705 m <sup>3</sup> / h
Maks. Hava Çıkış Hızı	14.3 m / s
*RPM Hızı	2500-2600 RPM
Kondansatör	3.5 µF / 450 VDB
Atık Hava Sıcaklığı	90 °C
İzin verilen çalışma sıcaklığı	-10 – +35 °C
Yoğuşma sıcaklığı	70 °C
Maks. Çıkışta Ses	60 dB

\* RPM (DAKİKADAKİ DEVİR SAYISI)