

LiberoLight İndüksiyonlu Ocak, tek bölge, tezgaha sıfır montajlı (flushed)

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



602409 (E4HDEFOS)

İndüksiyonlu Ocak, tek
zonlu, tezgaha sıfır montajlı
(flushed).

Özellikler

Sıra No.

İndüksiyonlu ocak, tezgaha gömme montaj için tasarlanmış, 1 fazlı fişli. Tezgahla bütünleşik bir görünüm için sıfır montajlı (flushed) tasarım. 4 mm kalınlığında ağır hizmet tipi cam-seramik pişirme yüzeyi. Uzaktan cam dokunmatik kontrol paneli ve dijital LED ekran. Güç (watt) veya sıcaklık ayarı seçilebilir. Maksimum güce hızlı ulaşmak için zamanlayıcı ve Boost (güç artırma) fonksiyonu. Yanıkları önlemek için sıcak yüzey uyarısı. Otomatik tencere tanıma ve doğrudan tencereye hızlı ısı transferi. 120 mm ile 210 mm çapındaki tencere ve tavalarla uyumlu. IP23 su koruma sınıfı. Kablo ve fiş dahil. Bulaşık makinesinde yıkanabilir hava filtreleri.

Ana Özellikler

- Yalnızca tava mevcut olduğunda gücü aktarmak için otomatik tava algılama.
- Uzaktan kumandalı cam kontrol paneli, sezgisel kullanım ve kolay temizlik için kapasitif dokunmatik özellikli.
- Gelişmiş görünürlük için LED göstergeli dijital ekran.
- Güç veya sıcaklığı ayarlayabilir, iki mod arasında kolayca geçiş yapabilirsiniz.
- Güç ayarları 50W ile 3000W arasında.
- Sıcaklık ayarı 30°C ile 250°C arasında.
- Zamanlayıcı işlevi, pişirme süresini ayarlamak için kullanılabilir ve ayarlanan süre sonunda bölge otomatik olarak kapatılır.
- Maksimum güce hızlı ulaşmak için Boost (güç artırma) fonksiyonu.
- Kendi kendine teşhis: Bir arıza durumunda ekranda hata kodu (Fxxx) görüntülenir.
- İndüksiyonlu Ocak, tek zonlu, tezgaha sıfır montajlı (flushed).
- Gömme tip (drop-in) kurulumlar için tasarlanmış fişli ünite.
- Maksimum güce hızlıca ulaşmak için zamanlayıcı ve Boost (güç artırma) fonksiyonu.

Konstrüksiyon

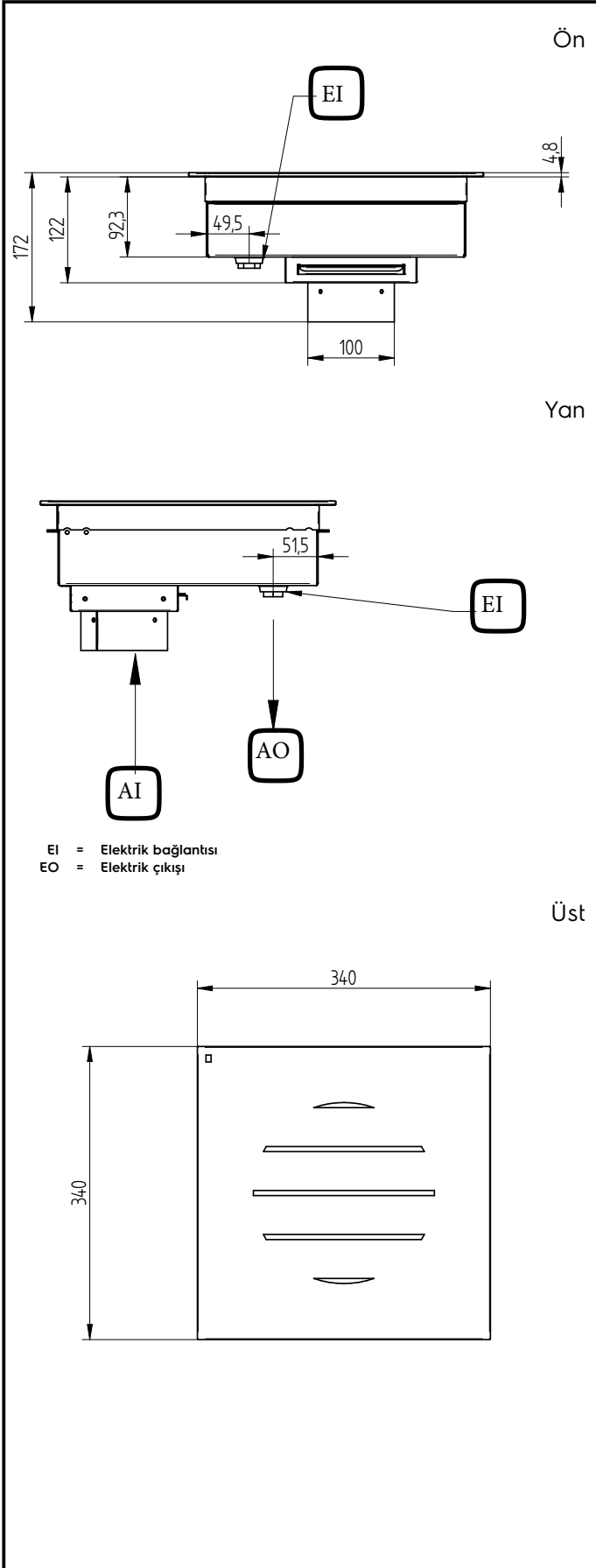
- IP koruma sınıfı: IP23.
- Kablo ve fiş dahildir.
- İndüksiyon hava filtreleri kolayca çıkarılır ve haftalık temizlik için temizlenebilir. Bulaşık makinesinde yıkanabilir.
- Ağır hizmete uygun, 4 mm kalınlıkta cam-seramik pişirme yüzeyi.

Sürdürülebilirlik

- Bu model İsviçre Enerji Verimliliği Yönetmeliği (730.02) ile uyumludur.
- Tavaya doğrudan hızlı ısı transferi; çevreye ısı emisyonu olmaz.



Onay: _____

**Elektrik:**

Voltaj:	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Toplam Watt:	3 kW
Fiş tipi:	CE-SCHUKO
Minimum AMP:	16A

Temel bilgiler:

Dış boyutlar, Genişlik:	340 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	340 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	173 mm
Net ağırlık:	8 kg