



Blue-Line



Küçük İhtiyaçlar için
Premium Buz Küpleri

 **buzmat**

Yüksek Kalite – Düşük Fiyat!

Blue Line serisi, güvenilir buz üretim teknolojisi ve yaratıcı tasarımın başarılı kombinasyonunu sunar. Artırılan kapasite ve ek kullanım alanı, bu düşük bütçeli ve az yer kaplayan buz makinelerini kullanıcıları için daha cazip hale getirmektedir.

3. nesil blue line ürünleri, başarılı bir şekilde geliştirilmiştir.

- Artan üretim kapasitesi (günde 22 – 46 kg buz küpü)
- Güvenilir buz üretim teknolojisi (WESSAMAT dalga teknolojisi)
- Kompakt / az yer kaplayan tasarım

bu özelliklerinden dolayı kullanıcılara harika bir fiyat / performans oranı sağlamaktadır. Yoğun buz kullanımı olmayan ama WESSAMAT kalitesinden de ödün vermeden, mükemmel buz üretmek isteyen kullanıcılar için tasarlanmış bir giriş modelidir.

Güvenilir Buz Üretim Teknolojisi

Blue Line küp buz makineleri, kanıtlanmış dalga teknolojisi temelinde çalışır. Bu yaratıcı buz üretim teknolojisinin; enjektöre, karıştırıcıya ya da pompaya ihtiyacı yoktur. Bu yüzden maksimum güvenilirlik sağlar. Ayrıca, bu teknoloji daha yüksek sertlikte suyla bile ıslı ıslı tüp buz küplerin garantisini vermektedir.

Model W 19 LE



Cihaz Seçenekleri

Blue Line buz makinelerinin üç çeşidi vardır. Farklı tasarım seçenekleri farklı ortam şartlarına uyumluluk sağlamaktadır.

- **L Tipi:** Hava soğutmalı
- **LE Tipi:** Entegre montaja uygun, hava soğutmalı
- **W:** Su soğutmalı

Kompakt tasarımı ve farklı kurulum seçenekleri ile sadece tezgah üstü değil, ankastre kurulumuna da uygundur ve daha az yer kaplarlar.



Model W 19 L / W

Ödün Verilmeyen Kalite

WESSAMAT kalitesinden asla ödün vermez. Bu anlayış, Blue Line serisine'de uygulanmıştır. Transparan kapak hariç hem hazne hem de depo tamamen paslanmaz çelikten üretilmiştir. Bu özelliklerden dolayı oldukça uygun bir fiyata, Premium bir WESSAMAT ürünü almış olursunuz.



Özellikler / Performans verileri

| Model | Sipariş No. | Tasarım ¹⁾ | Çıkış ²⁾ kg/gün gün | Depo ³⁾ kg | Boyutlar (YxGxD) mm | Enerji Tüketimi KW | Ağırlık kg | Su tüketimi Litre kg buz Üretim miktarı Soğutma |
|---------|-------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|---------------|---|
| W 19 L | 2030 | P. çelik | 22 1.375 | 7 | 545 / 410 / 545 | 0,30 | 41 | 3,3 - |
| W 19 LE | 2032 | P. çelik | 22 1.375 | 7 | 595 / 500 / 545 | 0,35 | 45 | 3,3 - |
| W 19 W | 2031 | P. çelik | 22 1.375 | 7 | 545 / 410 / 545 | 0,30 | 41 | 3,3 6,6 |
| W 29 L | 4024 | P. çelik | 32 2.000 | 15 | 665 / 510 / 600 | 0,39 | 52 | 2,9 - |
| W 29 LE | 4026 | P. çelik | 32 2.000 | 15 | 715 / 600 / 600 | 0,44 | 56 | 2,9 - |
| W 29 W | 4025 | P. çelik | 32 2.000 | 15 | 665 / 510 / 600 | 0,39 | 52 | 2,9 8,2 |
| W 49 L | 4030 | P. çelik | 46 2.875 | 15 | 665 / 510 / 600 | 0,48 | 52 | 2,7 - |
| W 49 LE | 4032 | P. çelik | 46 2.875 | 15 | 715 / 600 / 600 | 0,53 | 57 | 2,7 - |
| W 49 W | 4031 | P. çelik | 46 2.875 | 15 | 665 / 510 / 600 | 0,48 | 52 | 2,7 7,2 |

Soğutma: L = hava soğutmalı, LE = dahili hava soğutmalı W = su soğutmalı

¹⁾ Depo ve hazne tamamen paslanmaz çeliklidir.

²⁾ 10°C su ve oda sıcaklığında buz çıkışı (IC = Ice Cube) (su soğutma uygulamalarında 20°C soğutucu sıcaklığı).

³⁾ Depo kapasitesi, toplam depo hacmini vermektedir.

⁴⁾ Yüksekliği ayarlanabilir ayaklar dahil bütün boyutlar.

Hava Soğutmalı Cihazlar için Önerilen Kullanım Alanı: 10°C–30°C oda sıcaklığı. Su soğutmalı cihazlar için önerilen kullanım alanı: 10°C– 45°C oda sıcaklığı.

İçme Suyu Bağlantısı: R 3/4" vidalı bağlantı.

Elektrik Bağlantısı: 230 V/50 Hz (Özel voltaj oranları da mevcuttur).

WESSAMAT teknik modifikasyonlar, ölçülerde ve tasarımda değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



buzmat
www.buzmat.com

Mutlu Sanayi Sitesi B10
Orta Mh. Yeniçağ Sk. No: 6B
34956 Tuzla - İstanbul

Tel: +90 (216) 304 17 20
Fax: +90 (216) 304 17 21