



## Neden Lityum - Ion Akü ?

### Lityum-ion akü

- İstenildiği zaman şarj etme imkanı sunar.
- Standart şarj cihazı ile 2,5 saatte tam şarj olur.
- Bakım gerektirmez.
- Şarj esnasında gaz çıkışı olmaz.
- Yedek akü ile çalışma imkanı sunar.
- Hafif aküsüyle 1 dk'da akü değişimi yapılabilir.

- Harici şarj cihazı ile bağımsız akü şarj etme imkanı bulunmaktadır.

### **Kurşun asit akü**

- Fırsat şarjı aküye zarar verir.
- Standart şarj cihazı ile 8 saatte tam şarj olur.
- Bakım gerektirir.
- Şarj esnasında tehlikeli gaz çıkışı olur.
- Yedek akü ile çalışma imkanı sunmaz.
- Akü değişimi ilave donanımla 20 dk'da yapılabilir.
- Dahili şarj cihazı nedeni ile bağımsız şarj mümkün değildir.

**Model:** Yarı Akülü Smart 20

**Kapasite:** 2000 kg

**Yük Merkezi:** 600 mm

**Dıştan dışa çatal genişliği:** 550 mm

**Çatal uzunluğu:** 1150 mm

**Makine uzunluğu:** 1552 mm

**Gövde Genişliği:** 520 mm

**Min. Dönme Yarıçapı:** 1353 mm

**Sürüş hızı (yükü / yüksüz):** 4 / 5 km/h

**Tırmanma:** 6 / 20 %

**Sürüş Motoru:** 1.0 DC kw

**Lityum Akü:** 48 / 10 v / Ah

**Fren:** Manuel

**Ağırlık (aküdahil):** 120 kg

**\*Sürüş akülü, kaldırma manueeldir.**

## **2 TON LİTYUM YARI AKÜLÜ TRANSPALET: Verimli ve Güçlü Depolama Çözümü**

İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Yarı Akülü Transpalet, depolama alanlarında verimlilik ve etkinlik sağlamak için özel olarak tasarlanmış bir üründür. Bu transpalet, güçlü lityum-ion akü teknolojisiyle donatılmıştır ve depolama işlemlerinde yenilikçi bir çözüm sunar. İşte bu transpaletin öne çıkan özellikleri ve avantajları:

- Lityum-ion Akü Teknolojisi:** Transpalet, lityum-ion akü ile donatılmıştır. Lityum-ion aküler, geleneksel kurşun asit akülere göre birçok avantaja sahiptir. İstenildiği zaman şarj etme imkanı sunar ve standart şarj cihazıyla kısa sürede tam şarj olur. Ayrıca bakım gerektirmez ve şarj esnasında gaz çıkışı olmaz. Bu özellikler, daha güvenli ve kullanıcı dostu bir deneyim sağlar.
- Yüksek Kapasite ve Dayanıklılık:** İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Yarı Akülü Transpalet, 2000 kg kapasiteye sahiptir. Bu, ağır yüklerin etkili bir şekilde taşınmasını sağlar. Ayrıca transpaletin gövdesi ve çatalı dayanıklı malzemelerden üretilmiştir, bu da uzun ömürlü bir kullanım sağlar.
- Kolay Kullanım ve Manevra Kabiliyeti:** Transpalet, ergonomik tasarımıyla kolay kullanım sağlar. Sürücü için rahat bir çalışma ortamı sunar. Ayrıca kompakt yapısı sayesinde dar alanlarda bile kolayca manevra yapabilir. Min. dönme yarıçapı, kullanıcının iş süreçlerini hızlandırır ve verimliliği artırır.
- Yüksek Performans:** Transpalet, güçlü sürüş motoru sayesinde yüksek sürüş hızı ve tırmanma yeteneği sunar. Bu, malzemelerin hızlı ve verimli bir şekilde taşınmasını sağlar. Ayrıca fren sistemi, güvenli bir duruş ve kontrol sağlar.
- Esnek Şarj Seçenekleri:** İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Yarı Akülü Transpalet, esnek şarj seçenekleri sunar. Standart şarj cihazıyla 2,5 saatte tam şarj olabilir. Ayrıca harici şarj cihazıyla bağımsız akü şarj etme imkanı da bulunur. Bu, kesintisiz çalışma ve daha fazla esneklik sağlar.

İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Yarı Akülü Transpalet, depolama alanlarınızda verimliliği artırmak ve iş süreçlerinizi optimize etmek için ideal bir çözümdür. Lityum-ion akü teknolojisi sayesinde uzun şarj süreleriyle uğraşmadan daha verimli bir çalışma sağlayabilirsiniz. Yüksek kapasitesi, dayanıklılığı ve kolay kullanımıyla işlerinizi daha hızlı ve etkin bir şekilde tamamlayabilirsiniz. İhtiyaçlarınıza uygun bir depolama çözümü arıyorsanız, İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Yarı Akülü Transpalet'i tercih ederek depolama süreçlerinizi optimize edebilirsiniz.