



Özellik	Değer
Model	Tam 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	550 mm
Min. Dönme Yarıçapı	1353 mm
Sürüş Hızı (Yüklü - Yüksüz)	4/5 km/h

Tırmanma	6/20 %
Sürüş Motoru	1.0 DC kW
Kaldırma Motoru	0.8 DC kW
Lityum Akü	48/15 V/ah
Fren	Elektromanyetik
Ağırlık (Akü Dahil)	120 kg

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.

2 Ton Lityum Tam Akülü Transpalet: Güçlü Performans ve Verimli Depolama Çözümü

İzmir Demir Lift, depolama ihtiyaçlarınızı karşılamak için tasarlanmış 2 Ton Lityum Tam Akülü Transpalet ile depolama süreçlerinizi optimize edin. Bu özel transpalet modeli, lityum-ion akü teknolojisiyle donatılmış olup, yüksek performans ve verimlilik sunar. Neden lityum-ion akü tercih edilmelidir?

Lityum-ion akü, bir dizi avantaja sahip olan modern bir enerji depolama çözümüdür. İşte neden lityum-ion akü tercih edilmelidir:

İstenildiği zaman şarj etme imkanı sunar: Lityum-ion akü, istendiği zaman şarj edilebilir. Böylece, enerji seviyesini istediğiniz zaman kontrol edebilir ve iş süreçlerinizi planlayabilirsiniz.

Hızlı şarj süresi: Standart şarj cihazıyla sadece 2,5 saatte tam şarj olur. Bu da zamandan tasarruf etmenizi sağlar ve iş akışınızı hızlandırır.

Bakım gerektirmez: Lityum-ion aküler, geleneksel kurşun asit akülere kıyasla daha az bakım gerektirir. Bakım maliyetlerini ve zamanını azaltırken, uzun ömürlü kullanım sunar.

Gaz çıkışı olmaz: Şarj esnasında gaz çıkışı olmaz, bu da çalışma ortamında daha güvenli bir atmosfer sağlar.

Yedek akü ile çalışma imkanı: Lityum-ion akülü transpalet, yedek akü ile çalışma imkanı sunar. Bu, kesintisiz ve sürekli bir iş akışı sağlamanıza yardımcı olur.

Hafif ve hızlı akü değişimi: Lityum-ion aküler, hafif yapıları sayesinde hızlı ve kolay bir şekilde değiştirilebilir. Sadece 1 dakikada akü değişimi yapabilir ve iş süreçlerinizde kesinti yaşamazsınız.

Bağımsız akü şarj imkanı: Harici şarj cihazı ile bağımsız akü şarj etme imkanı bulunur. Bu da enerji yönetimini daha esnek hale getirir ve şarj ihtiyaçlarınızı daha iyi planlamanıza olanak sağlar.

İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Tam Akülü Transpalet, mükemmel bir depolama çözümü sunar. Özellikleriyle dikkat çeken bu transpalet modelinin teknik özelliklerine göz atalım:

Kapasite: 2000 kg

Yük Merkezi: 600 mm

Dıştan dışa çatal genişliği: 550 mm

Çatal uzunluğu: 1150 mm

Makine uzunluğu: 1552 mm

Gövde Genişliği: 550 mm

Min. Dönme Yarıçapı: 1353 mm

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

Tırmanma: 6 / 20 %

Sürüş Motoru: 1.0 DC kw

Kaldırma Motoru: 0.8 DC kw

Lityum Akü: 48 / 15 v / Ah

Fren: Elektromanyetik

Ağırlık (akü dahil): 120 kg

İZMİR DEMİR LİFT 2 Ton Lityum Tam Akülü Transpalet, güçlü sürüş motoru ve lityum-ion akü teknolojisiyle yüksek performans sağlar. Sağlam yapısı ve kullanıcı dostu tasarımı sayesinde depolama süreçlerinizi kolaylaştırır.