



AKÜ GARANTİSİ
5YIL
10.000
SAAT

P SERİSİ
LiFePo4
Lithium®

3.0 ton

3.5 ton

3.8 ton

 **HALTERLIFT**

www.halterlift.com

REVİZYON - 001

4.800 MM ASANSÖR YÜKSEKLİĞİ



Ön ve Arka Led Aydınlatmalar

Kamera (Opsiyonel)

ntegral Kaydırma Tablası

Kırmızı Renk Çatal

Blue Spot Aydınlatma

Kabin (Opsiyonel)

4 Yollu Valf

Isıtıcı (Opsiyonel)

CATL LifePo4 Lityum Batarya

40 KW DC nverter Redresör (arj Cihazı)

z Yapmayan Beyaz Dolgu Lastik

AKÜ GARANTİSİ
5YIL
10.000
SAAT

P SERİSİ
LiFePo4
Lithium



30 kW
Kaldırma Motoru
PMS Motor
(Permanent Magnet Synchronous)

CATL marka LiFePO4
(Lityum Demir Fosfat)
Batarya Teknolojisi

(Elektronik Kart)

IP68
Koruma Sınıfı
Su ve Toza
Karşı Dayanıklılık

(Makine Geneli)

IP67
Koruma Sınıfı
Su ve Toza
Karşı Dayanıklılık

-50°C ve 60°C
Sıcaklıklara Kadar Çalışma İmkani

309.12 Volt / 96 Ah
CATL Lityum Batarya



30 kW
Yürüyü Motoru
PMS Motor
(Permanent Magnet Synchronous)

1 Saatte Tam arj
30 Dakikada %80 arj

8-10 Saate Kadar
Kullanım İmkani

Eco - Normal - Sport
Olmak Üzere
3 Farklı Sürü Modu

380 Volt 100 Ah
40 KW DC Inverter
Redresör (arj Cihazı)

HALTERLIFT

www.halterlift.com



HALTERLIFT

TEKNİK ÖZELLİKLER / VDI - 2198

FB30H - FB35H - FB38H

NOMİNAL KAPASİTE	YÜK MERKEZİ	KENDİ AĞIRLIĞI	GÜÇ	AkÜ	AkÜ VOLTAJ VE KAPASİTE	YÜRÜYÜŞ MOTOR GÜCÜ	KALDIRMA MOTOR GÜCÜ	KONTROL ÜNİTESİ
3000 KG	500mm	4520KG	LiFePO4 Lityum Akü	CATL (LİTYUM)	309.12 V / 96Ah	30 Kw	30 Kw	INMOTION
3500 KG	500mm	4900KG	LiFePO4 Lityum Akü	CATL (LİTYUM)	309.12 V / 96Ah	30 Kw	30 Kw	INMOTION
3800 KG	500mm	5180KG	LiFePO4 Lityum Akü	CATL (LİTYUM)	309.12 V / 96Ah	30 Kw	30 Kw	INMOTION
ÇALIŞMA BASINCI	HİDROLİK YAĞ TANKI KAPASİTESİ	LASTİK TİPİ	TEKERLEK NUMARASI	ÖN LASTİK ÖZELLİKLERİ	ARKA LASTİK ÖZELLİKLERİ	ÖN TEKERLEK ARASI MESAFE	ARKA TEKERLEK ARASI MESAFE	DİNGİL AÇIKLIĞI
18Mpa	49 L	HAVALI/DOLGU	2X/2	28X9-15-14PR	6,50-10-10PR	1000mm	970mm	1700mm
18Mpa	49 L	HAVALI/DOLGU	2X/2	28X9-15-14PR	6,50-10-10PR	1000mm	970mm	1700mm
18Mpa	49 L	HAVALI/DOLGU	2X/2	28X9-15-14PR	6,50-10-10PR	1000mm	970mm	1700mm
ÇATAL BOYU	ASANSÖR EĞİM AÇISI ÖN/ARKA	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİĞİ	ASANSÖR AÇIK YÜKSEKLİĞİ	TOPLAM UZUNLUK (ÇATALSIZ)	GENİŞLİK	KABİN KOLTUK MESAFESİ	ÖN AKS SONRASI MESAFE
1200X125X45mm	6/12deg	3000mm	2115mm	4180mm	2741mm	1224mm	1020mm	481mm
1200X125X45mm	6/12deg	3000mm	2115mm	4180mm	2796mm	1224mm	1020mm	506mm
1200X125X45mm	6/12deg	3000mm	2115mm	4180mm	2796mm	1224mm	1020mm	506mm
ARKA AKS SONRASI MESAFE	DÖNÜŞ YARI ÇAPI	YERDEN YÜKSEKLİK	MAKSİMUM SÜRÜŞ HIZI (YÜKLÜ/YÜKSÜZ)	KALDIRMA HIZI (YÜKLÜ/YÜKSÜZ)	İNDİRME HIZI (YÜKLÜ/YÜKSÜZ)	MAKSİMUM TIRMANMA KABİLİYETİ	ASANSÖR SEÇENEKLERİ	
575mm	2460mm	140mm	18km/h / 18km/h	520mm/s / 530mm/s	<600mm/s / >300mm/s	%30	4000 mm	
610mm	2495mm	140mm	18km/h / 18km/h	510mm/s / 520mm/s	<600mm/s / >300mm/s	%30	4800 mm	
610mm	2495mm	140mm	18km/h / 18km/h	510mm/s / 520mm/s	<600mm/s / >300mm/s	%30	6000 mm	

PMS MOTOR

PMS (Permanent Magnet Synchronous) motor teknolojisi ile donatılan sistem, AC motorlara göre %15 daha yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik sunar.

İNTEGRAL (BÜTÜNLEŞİK) TABLA SİSTEMİ

İntegral (bütünleşik) kaldırma tablası %10 daha fazla yük kaldırmanızı sağlar. Operasyon süresini kısaltırken operatör kontrolünü ve güvenliğini artırır.

LiFePO4 LİTYUM TEKNOLOJİSİ

LiFePO4 (Lityum Demir Fosfat) hücreler, termal kararlılığı sayesinde aşırı ısınma ve yanmaya karşı yüksek güvenlik sunar. Geleneksel akülere göre çok daha uzun kullanım ömrü sağlar. Hızlı şarj ve derin deşarj özellikleri sayesinde operasyonel kesintileri azaltarak yoğun endüstriyel varyasyonlarda maksimum verimlilik sunar.

DC İNVERTER ŞARJ CİHAZI

40 kW DC inverter (redresör) şarj cihazı, düşük güçlü şarj sistemlerine kıyasla çok daha yüksek şarj kapasitesi sunar. Bu sayede bataryaların şarj süresi önemli ölçüde kısalır ve operasyonel süreçlerde zaman kaybı minimize edilir.

IP 67 SU VE TOZA KARŞI DAYANIKLILIK

Makine genelinde IP67 koruma seviyesi ile toza ve suya karşı yüksek dayanıklılık sağlanırken, kontrol kartı IP68 koruma standardı ile su ve toza karşı üst düzey güvenlik sunar.

CATL LİTYUM AKÜ

CATL Lityum Batarya Teknolojisi ile donatılan 309.12 Volt CATL lityum batarya, yüksek enerji verimliliği, uzun ömür ve kararlı performans sunar. -50 °C ile +60 °C arasındaki sıcaklık koşullarına dayanıklı yapısı sayesinde zorlu çalışma ortamlarında çalışma imkânı sağlar.



Sınıfın en iyisi **CATL** marka hücre yapısı ve **309.12 Volt LiFePO4** lityum akü sistemi



Dijital Ekran



40 kW DC inverter (redresör) şarj Cihazı



İntegral (Bütünleşik) Kaldırma Tablası



Sıcaklık stabilizasyon teknolojisi, IP68 koruma seviyesi, soğutucu fan sistemi, ısı kompresörü ve **longlife kırmızı antifriz** desteği sayesinde en zorlu çalışma koşullarında dahi maksimum koruma ve optimum çalışma sıcaklığı sağlanmaktadır.

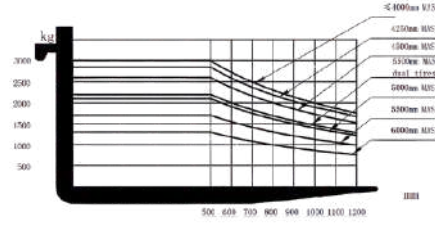
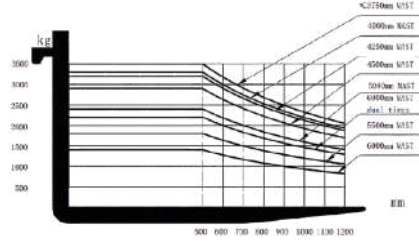
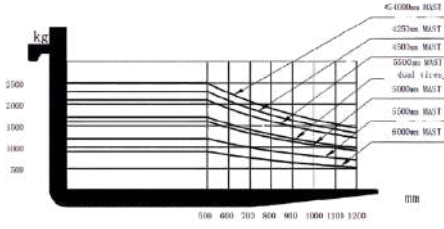




HALTERLIFT

www.halterlift.com

Yüksek Performansın Yeni Adı.



YMZ İTHALAT İHRACAT MAKİNE SANAYİ VE TİC. LTD. STİ.

📍 Fevziçakmak Mh. Aslım Cd. No:90/A **KARATAY/KONYA** | www.halterlift.com

☎ 0.332**503 49 33** | ✉ info@ymzmakine.com | www.ymzmakine.com



halterliftforklift



ymzmakine