

**TIMFORKLIFT**

TİM FORKLİFT SANAYİ TİCARET A.Ş.

**TİM** LiFT

+90 (216) 537 14 39  
info@timforklift.com

ÜRÜN KATALOĞU

# TiMLiFT

TiMLiFT Depo içi kaldırma, taşıma, istifleme ve depolama hizmetleri sunmaktadır.

TiMLiFT 1998'den beri bu alanda birçok firmanın çözüm merkezi haline gelmiştir.

Satışını yapmış olduğumuz ürünler haricinde ise, Türkiye'nin en etkili satış sonrası hizmetleri desteği veren firmalarındandır.

Türkiye'nin en kalabalık satış sonrası hizmet ekiplerinden birisine sahip olan

Tim Forklift, vizyoner bir bakış açısıyla, siz değerli firmalara hızlı bir hizmet sunmaktadır."



**TIMFORKLIFT**  
TİM FORKLİFT SANAYİ TİCARET A.Ş.

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-1516 1500 KG - 1,6 MT



ÖZELLİKLER	MARKA	BİRİM	TİMLİFT
	MODEL		TM-1516
	GÜÇ TİPİ		ELEKTRİKLİ
	KUMANDA TİPİ		AYAHTA
	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500
	YÜK MERKEZİ	mm	600
AĞIRLIK	AĞIRLIK	kg	450
TEKER TİPİ	TEKER TİPİ		PU
ÖLÇÜLER	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	1600
	MAKSİMUM KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500
	MAST AÇIK MAKSİMUM YÜKSEKLİK	mm	2030
	MAST KAPALI YÜKSEKLİK	mm	2030
	UZUNLUK	mm	1755
	GENİŞLİK	mm	795
	ÇATAL GENİŞLİĞİ ( DIŞTAN DIŞA)	mm	550
	ÇATAL UZUNLUĞU	mm	1150
	TEK ÇATAL GENİŞLİK	mm	160
	1000X1200 PALET İLE ÇALIŞMA ARALIĞI	mm	2074
	800X1200 PALET İLE ÇATAL ARALIĞI	mm	2040
	DIŞ DÖNÜŞ ÇAPI	mm	1336
	SABİT AYAK UZUNLUĞU	mm	928
TEK SABİT AYAK GENİŞLİĞİ	mm	124	
SABİT AYAK ARALIĞI	mm	310 / 510	
PERFORMANS	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	km/h	4.0 / 4.2
	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	km/s	92 / 136
	FREN SİSTEMİ		ELEKTROMANYETİK
SÜRÜŞ	YÜRÜYÜŞ MOTORU	kW	0,75
	İNDİRME MOTORU	kW	2,2
	AKÜ	V/Ah	2x12V/100AH
DİĞER ÖZELLİKLER	GÜÇ SİSTEMİ		DC
	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	dn(A)	69
	KONTROL TİPİ		MEKANİK DİREKSİYON

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-1520 1500 KG - 2,0 MT



ÖZELLİKLER	MARKA	BİRİM	TİMLİFT
	MODEL		TM-1520
	GÜÇ TİPİ		ELEKTRİKLİ
	KUMANDA TİPİ		AYAHTA
	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500
	YÜK MERKEZİ	mm	600
AĞIRLIK	AĞIRLIK	kg	495
TEKER TİPİ	TEKER TİPİ		PU
ÖLÇÜLER	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	2000
	MAKSİMUM KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1100
	MAST AÇIK MAKSİMUM YÜKSEKLİK	mm	2507
	MAST KAPALI YÜKSEKLİK	mm	1520
	UZUNLUK	mm	1755
	GENİŞLİK	mm	795
	ÇATAL GENİŞLİĞİ ( DIŞTAN DIŞA)	mm	570
	ÇATAL UZUNLUĞU	mm	1150
	TEK ÇATAL GENİŞLİK	mm	160
	1000X1200 PALET İLE ÇALIŞMA ARALIĞI	mm	2074
	800X1200 PALET İLE ÇATAL ARALIĞI	mm	2040
	DIŞ DÖNÜŞ ÇAPI	mm	1336
	SABİT AYAK UZUNLUĞU	mm	928
TEK SABİT AYAK GENİŞLİĞİ	mm	124	
SABİT AYAK ARALIĞI	mm	310 / 510	
PERFORMANS	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	km/h	4.0 / 4.2
	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	km/s	92 / 136
	FREN SİSTEMİ		ELEKTROMANYETİK
SÜRÜŞ	YÜRÜYÜŞ MOTORU	kW	0,75
	İNDİRME MOTORU	kW	2,2
	AKÜ	V/Ah	2x12V/100AH
DİĞER ÖZELLİKLER	GÜÇ SİSTEMİ		DC
	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	dn(A)	69
	KONTROL TİPİ		MEKANİK DİREKSİYON

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-1530 1500 KG - 3,00 MT



ÖZELLİKLER	MARKA	Birim	TİMLİFT
	MODEL		TM-1530
	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500
	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	3000
	ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİK	mm	1994
	ASANSÖR AÇIK YÜKSEKLİK	mm	3424
	ÇALIŞMA TİPİ		TAM OTOMATİK
	KULLANIM TİPİ		AYAKTA
	YÜK MERKEZİ	c (mm)	600
AĞIRLIK	AKÜ İLE BİRLİKTE TOPLAM AĞIRLIK	kg	540
TEKER ÖLÇÜLERİ	TEKERLEK TİPİ		POLİÜRETAN (PU)
	ÖN TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	195 x 75
	ARKA TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	80 X 70
	DENGE TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	150 X 60
ÖLÇÜLER	TOPLAM UZUNLUK	l1 (mm)	1748
	TOPLAM MAKİNA GENİŞLİK	b1/ b2 (mm)	800
	ÇATAL ÖLÇÜLERİ	s/e/l (mm)	60/160/1150
	ÇATAL GENİŞLİĞİ (DIŞTAN DIŞA)	mm	560
	TEK ÇATAL GENİŞLİĞİ	b5 (mm)	160
	1000X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	2218
	800X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	2173
	MINİMUM DÖNÜŞ YARI ÇAPI	Wa (mm)	1365
	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	m/s	0.09/0.15
PERFORMANS	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(km/h)	4.5/5.0
	TIRMANMA YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(%)	6/15
	FRENLEME		ELEKTROMANYETİK
DİĞER ÖZELLİKLER	MOTOR KALDIRMA GÜCÜ	(kW)	2,2
	YÜRÜYÜŞ GÜCÜ	(kW)	0,65
	JEL AKÜ VOLTAJİ	(V/Ah)	12/105 (2 ADET)
	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	(dB(A))	70

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-1535 1500 KG - 3,5 MT



ÖZELLİKLER	MARKA	Birim	TİMLİFT
	MODEL		TM-1535
	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500
	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	3500
	ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİK	mm	2244
	ASANSÖR AÇIK YÜKSEKLİK	mm	3924
	ÇALIŞMA TİPİ		TAM OTOMATİK
	KULLANIM TİPİ		AYAKTA
	YÜK MERKEZİ	c (mm)	600
AĞIRLIK	AKÜ İLE BİRLİKTE TOPLAM AĞIRLIK	kg	560
TEKER ÖLÇÜLERİ	TEKERLEK TİPİ		POLİÜRETAN (PU)
	ÖN TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	195 x 75
	ARKA TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	80 X 70
	DENGE TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	150 X 60
ÖLÇÜLER	TOPLAM UZUNLUK	l1 (mm)	1748
	TOPLAM MAKİNA GENİŞLİK	b1/ b2 (mm)	800
	ÇATAL ÖLÇÜLERİ	s/e/l (mm)	60/160/1150
	ÇATAL GENİŞLİĞİ (DIŞTAN DIŞA)	mm	560
	TEK ÇATAL GENİŞLİĞİ	b5 (mm)	160
	1000X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	2218
	800X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	2173
	MINİMUM DÖNÜŞ YARI ÇAPI	Wa (mm)	1365
	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	m/s	0.09/0.15
PERFORMANS	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(km/h)	4.5/5.0
	TIRMANMA YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(%)	6/15
	FRENLEME		ELEKTROMANYETİK
DİĞER ÖZELLİKLER	MOTOR KALDIRMA GÜCÜ	(kW)	2,2
	YÜRÜYÜŞ GÜCÜ	(kW)	0,65
	JEL AKÜ VOLTAJİ	(V/Ah)	12/105 (2 ADET)
	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	(dB(A))	70

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-1534 FFL AC 1500 KG - 3,4 MT



ÖZELLİKLER	MARKA	Birim	TİMLİFT
	MODEL		TM-1534
	GÜÇ TİPİ		ELEKTRİKLİ
	KUMANDA TİPİ	kg	AYAKTA
	KALDIRMA KAPASİTESİ	mm	1500
AĞIRLIK	YÜK MERKEZİ	kg	600
ÖLÇÜLER	AĞIRLIK AKÜ DAHİL	kg	1115
	MAKSİMUM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	3400
	MAKSİMUM YÜKSEKLİKTE KALDIRMA KAP.	mm	900
	MAST AÇIK HALDE EN YÜKSEK YER	mm	3998
	ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİK	mm	1700
	UZUNLUK	s/e/l (mm)	2022
	GENİŞLİK	mm	795
	ÇATAL ÖLÇÜLERİ	mmm	1150
PERFORMANS	ÇATAL GENİŞLİĞİ	mm	570
	1000X1200 PALET İLE ÇALIŞMA ARALIĞI	mm	2435
	800X1200 ÇATAL ARALIĞI	km/h	2412
	DÖNÜŞ ÇAPI	mm/s	1550
SÜRÜŞ	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	mm/s	4.0/4.2
	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	mm/s	80/210
	İNDİRME HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	kW	152/160
DİĞER ÖZELLİKLER	FREN SİSTEMİ	kW	ELEKTROMANYETİK
	YÜRÜYÜŞ MOTORU	V/Ah	1.5 AC
	KALDIRMA MOTORU		3.0
	AKÜ		24/210
	SİSTEM TİPİ		AC GÜÇ SİSTEMİ

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-1545 FFL AC 1500 KG - 4,5 MT



ÖZELLİKLER	1.1	MARKA	Birim	TİMLİFT
	1.2	MODEL		TM-1545
	1.3	GÜÇ TİPİ		ELEKTRİKLİ
	1.4	KUMANDA TİPİ	kg	AYAKTA
	1.5	KALDIRMA KAPASİTESİ	mm	1500
AĞIRLIK	1.6	YÜK MERKEZİ	kg	600
ÖLÇÜLER	2.1	AĞIRLIK AKÜ DAHİL	kg	1115
	4.1	MAKSİMUM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	4500
	4.2	MAKSİMUM YÜKSEKLİKTE KALDIRMA KAP.	mm	750
	4.3	MAST AÇIK HALDE EN YÜKSEK YER	mm	4998
	4.4	ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİK	mm	2100
	4.8	UZUNLUK	s/e/l (mm)	2022
	4.10	GENİŞLİK	mm	795
	4.11	ÇATAL ÖLÇÜLERİ	mmm	1150
PERFORMANS	4.12	ÇATAL GENİŞLİĞİ	mm	570
	4.14	1000X1200 PALET İLE ÇALIŞMA ARALIĞI	mm	2435
	4.15	800X1200 ÇATAL ARALIĞI	km/h	2412
	4.16	DÖNÜŞ ÇAPI	mm/s	1550
SÜRÜŞ	5.1	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	mm/s	4.0/4.2
	5.2	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	mm/s	80/210
	5.3	İNDİRME HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	kW	152/160
DİĞER ÖZELLİKLER	5.5	FREN SİSTEMİ	kW	ELEKTROMANYETİK
	6.1	YÜRÜYÜŞ MOTORU	V/Ah	1.5 AC
	6.2	KALDIRMA MOTORU		3.0
	6.4	AKÜ		24/210
	7.1	SİSTEM TİPİ		AC GÜÇ SİSTEMİ

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-2045 FFL AC 2000 KG - 4,5 MT



	MARKA	Birim	TİMLİFT
ÖZELLİKLER	MODEL		TM-2045 FFL AC
	MOTOR TİPİ		ELEKTRİKLİ
	ASANSÖR TİPİ		TRİPLEX
	TAŞIMA KAPASİTESİ	kg	2000
	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	4500
	YÜK MERKEZİ	mm	600
	ÇATAL UZUNLUĞU	mm	1150
	KORİDO ÇALIŞMA MESAFESİ	mm	2400
	YÜRÜYÜŞ MOTOR HIZI / YÜKSÜZ	km	4.0/4.2
	EĞİM AÇISI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	%	6/8
	AKÜ	V/Ah	24V210 Ah
	YÜRÜYÜŞ MOTOR	kW	1,5
	KALDIRMA MOTOR	kW	3
İSTİF AĞIRLIK (AKÜ DAHİL)	kg	1240	

## AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-2045 FFL AC P 2000 KG - 4,5 MT



	MARKA	Birim	TİMLİFT
ÖZELLİKLER	MODEL		TM-2045 FFL AC P
	MOTOR TİPİ		ELEKTRİKLİ
	ASANSÖR TİPİ		TRİPLEX
	TAŞIMA KAPASİTESİ	kg	2000
	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	4500
	YÜK MERKEZİ	mm	600
	ÇATAL UZUNLUĞU	mm	1150
	KORİDO ÇALIŞMA MESAFESİ	mm	2400
	YÜRÜYÜŞ MOTOR HIZI / YÜKSÜZ	km	4.0/4.2
	EĞİM AÇISI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	%	6/8
	AKÜ	V/Ah	24V210 Ah
	YÜRÜYÜŞ MOTOR	kW	1,5
	KALDIRMA MOTOR	kW	3
İSTİF AĞIRLIK (AKÜ DAHİL)	kg	1260	

## DENGE AĞIRLIKLIL AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI TM-1530 D - 3 MT / 1545 D - 4,5 MT



ÖZELLİKLER	MARKA		TİM LİFT	TİM LİFT
	MODEL		<b>TM-1530 D</b>	<b>TM-1545 D</b>
	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500	1500
	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	3000	4500
	ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİK	mm	1995	2128
	ASANSÖR AÇIK YÜKSEKLİK	mm	4100	5500
	ÇALIŞMA TİPİ		TAM OTOMATİK	TAM OTOMATİK
	KULLANIM TİPİ		AYAKTA	AYAKTA
	YÜK MERKEZİ	c (mm)	600	500
AĞIRLIK	AKÜ İLE BİRLİKTE TOPLAM AĞIRLIK	kg	1860	2140
TEKER ÖLÇÜLERİ	TEKERLEK TİPİ		POLİÜRETAN (PU)	POLİÜRETAN (PU)
	ÖN TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	250 x 70	250 x 70
	ARKA TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	210 x 85	210 x 85
	DENGE TEKER ÇAPI	Φxw(mm)	150 x 60	150 x 60
ÖLÇÜLER	TOPLAM UZUNLUK	l1 (mm)	2665	2250
	TOPLAM MAKİNA GENİŞLİK	b1/ b2 (mm)	998	990
	ÇATAL ÖLÇÜLERİ	s/e/l (mm)	60/160/950	35/100/1070
	ÇATAL GENİŞLİĞİ (DIŞTAN DIŞA)	mm	814	680
	TEK ÇATAL GENİŞLİĞİ	b5 (mm)	100	100
	1000X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	3067	2700
	800X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	3177	2750
	MİNİMUM DÖNÜŞ YARI ÇAPI	Wa (mm)	1570	1750
PERFORMANS	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	m/s	5.2 / 5.5	0-0.13 / 0.2
	YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(km/h)	100 / 120	6.8 / 7.0
DİĞER ÖZELLİKLER	FRENLEME		ELEKTROMANYETİK	ELEKTROMANYETİK
	YÜRÜYÜŞ GÜCÜ	(kW)	1,70	1,2 (AC)
	AKÜ VOLTAJİ	(V/Ah)	24V/210Ah	24V/280Ah
	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	(dB(A))	70	70

## YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## TM-Y1530 1500 KG - 3,0 MT



### ÖZELLİKLER

- ▶ 1.5 TON Taşıma Kapasitesi
- ▶ 3.000 mm Asansör Kaldırma Yüksekliği
- ▶ 2.200 mm Kapalı Yükseklik
- ▶ 1070 mm Çatal Uzunluğu
- ▶ 12V/120AH Jel Akülü
- ▶ Poliüretan Teker
- ▶ DC Tip Elektrik Motoru
- ▶ Amerikan Curtis Sistem
- ▶ Yürüyüşü Manual Kaldırma ve İndirme Akülü

## LİTYUM AKÜLÜ TRANSPALET TM-15 Lİ COMPACT 1500 KG



- ▶ 1.5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 80 MM ÇATAL İNMIŞ HALDE YÜKSEKLİK
- ▶ 200 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 550 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 24V/65AH LİTYUM AKÜLÜ
- ▶ POLİÜRETAN TEKER

## PASLANMAZ MANUAL TRANSPALET TM-25 INOX 2500 KG



- ▶ 2,5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 520 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 85 MM YERDEN YÜKSEKLİK
- ▶ DÖKÜM POMPA
- ▶ POLİÜRETAN VE POLİAMİD TEKER SEÇENEKLERİ
- ▶ ÇATAL ÖN DESTEK TEKERİ
- ▶ AŞIRI YÜKLEMEDE ÇATAL İNDİRME KONTROLÜ

## PASLANMAZ MAKASLI TRANSPALET TM-10 INOX 1000 KG



- ▶ 1 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 85 MM ÇATAL İNMIŞ HALDE YÜKSEKLİK
- ▶ 800 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1170 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 540 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ POLİÜRETAN TEKER

## PASLANMAZ AKÜLÜ TRANSPALET TM-16 AC INOX 1600 KG



- ▶ KAPASİTE: 1.600 KG
- ▶ KALDIRMA STROKU: 110 MM
- ▶ AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
- ▶ ÇİFT ÇATALLI SİLİNDİRLER
- ▶ DIŞ ÇATAL GENİŞLİĞİ 670 MM
- ▶ ÇATAL UZUNLUĞU 1.150 MM'DEN FAZLA
- ▶ DİKEY KONUMDA DÜMEN KOLU BULUNAN KAPLUMBAĞA KONTROL ANAHTARI
- ▶ PASLANMAZ ÇELİK ALET KILIFI
- ▶ TEK VE ÇİFT POZİSYONLU TEKERLEKLİ AKÜ ÇIKARMA RULOLU KONVEYÖR



## LİTYUM AKÜLÜ TRANSPALET TM-15 Lİ 1500 KG



- ▶ 1.5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 85 MM ÇATAL İNMIŞ HALDE YÜKSEKLİK
- ▶ 200 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 550 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 24V/30AH LİTYUM AKÜLÜ
- ▶ SAĞDA VE SOLDA DENGE TEKERİ
- ▶ POLİÜRETAN TEKER

## LİTYUM AKÜLÜ TRANSPALET TM-20 Lİ 2000 KG



- ▶ 2 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 85 MM ÇATAL İNMIŞ HALDE YÜKSEKLİK
- ▶ 200 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 550 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 48V/30AH LİTYUM AKÜLÜ
- ▶ SAĞDA VE SOLDA DENGE TEKERİ
- ▶ POLİÜRETAN TEKER

## MANUAL TRANSPALET TM-25 2500 KG



- ▶ 2,5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 520 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 85 MM YERDEN YÜKSEKLİK
- ▶ DÖKÜM POMPA
- ▶ POLİÜRETAN VE POLİAMİD TEKER SEÇENEKLERİ
- ▶ ÇATAL ÖN DESTEK TEKERİ
- ▶ AŞIRI YÜKLEMEDE ÇATAL İNDİRME KONTROLÜ

## MANUAL İSTİF MAKİNESİ TM-MS 1516 1500 KG-1.6 MT



- ▶ 1,5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 1600 MM ASANSÖR KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 2080 MM KAPALI YÜKSEKLİK
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ POLİAMİD TEKER

## TERAZİLİ TRANSPALET

TM-TT 20 2000 KG

YAZICILI  
YAZICISIZ



- ▶ 2 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 85 MM ÇATAL İNMIŞ HALDE YÜKSEKLİK
- ▶ 200 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 540 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ POLİÜRETAN TEKER

## MANUAL MAKASLI TRANSPALET

TM-MKT 10 1000 KG



- ▶ 1 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 85 MM ÇATAL İNMIŞ HALDE YÜKSEKLİK
- ▶ 800 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1170 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 540 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ POLİÜRETAN TEKER

## GALVANİZ TRANSPALET

TM-25 GALVANİZ 2500 KG



- ▶ 2,5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 520 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 85 MM YERDEN YÜKSEKLİK
- ▶ DÖKÜM POMPA
- ▶ POLİÜRETAN VE POLİAMİD TEKER SEÇENEKLERİ
- ▶ AŞIRI YÜKLEMEDE ÇATAL İNDİRME KONTROLÜ

## AKÜLÜ TRANSPALET

TM-25 AC 2500 KG



- ▶ 2,5 TON TAŞIMA KAPASİTESİ
- ▶ 1150 MM ÇATAL UZUNLUĞU
- ▶ 550 MM ÇATAL GENİŞLİĞİ
- ▶ 85 MM YERDEN YÜKSEKLİK
- ▶ 600 MM YÜK MERKEZİ
- ▶ 740 KG MAKİNA AĞIRLIĞI AKÜ DAHİL
- ▶ 120 MM KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1710 MM TOPLAM UZUNLUK
- ▶ 0.035 / 0.030 KALDIRMA HIZI
- ▶ 7.0 / 7.1 YÜRÜYÜŞ HIZI
- ▶ 24 V / 240 AH AKÜ VOLTAJİ

## MAKASLI YÜK PLATFORMU TM-50 PYM 500 KG



- ▶ 500 MM PLATFORM GENİŞLİĞİ
- ▶ 815 MM PLATFORM UZUNLUĞU
- ▶ 880 MM TABLA KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 500 KG TAŞIMA KAPASİTESİ

## MAKASLI YÜK PLATFORMU TM-100 PYM 1000 KG



- ▶ 510 MM PLATFORM GENİŞLİĞİ
- ▶ 1016 MM PLATFORM UZUNLUĞU
- ▶ 990 MM TABLA KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 1000 KG TAŞIMA KAPASİTESİ

## MAKASLI YÜK PLATFORMU TM-35 PYMD 350 KG



- ▶ 500 MM PLATFORM GENİŞLİĞİ
- ▶ 910 MM PLATFORM UZUNLUĞU
- ▶ 1300 MM TABLA KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 350 KG TAŞIMA KAPASİTESİ

## MAKASLI YÜK PLATFORMU TM-75 PYMD 750 KG



- ▶ 500 MM PLATFORM GENİŞLİĞİ
- ▶ 910 MM PLATFORM UZUNLUĞU
- ▶ 1300 MM TABLA KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ
- ▶ 750 KG TAŞIMA KAPASİTESİ

## HD SERİSİ Hidrolik Yürüyüş

- ▶ GELENEKSEL AKÜLERE GÖRE 3 KAT DAHA UZUN ÖMÜRLÜ, BAKIM GEREKTİRMEYEN VE DAYANIKLI AKÜ
- ▶ HIZLI ŞARJ TEKNOLOJİSİ İLE ZAMAN KAZANCI
- ▶ SOĞUK HAVALAR İÇİN DAHİLİ ÖN ISITMA FONKSİYONU
- ▶ AKILLI AKÜ YÖNETİM SİSTEMİ (BMS) İLE GÜÇ GÜVENLİĞİ

### Aksesuar ve Opsiyonlar

- ▶ PLATFORM ÇALIŞMA IŞIKLARI
- ▶ PLATFORM HAVA HATTI
- ▶ BAŞÜSTÜ MUHAFAZA ÇUBUĞU
- ▶ DÜŞÜK SICAKLIK HİDROLİK YAĞI
- ▶ SENTETİK AYRIŞTIRILABİLİR HİDROLİK YAĞ

MODEL	TM-PY06-08	TM-PY08-10	TM-PY08-10	TM-PY10-12	TM-PY12-14	TM-PY14-16
<b>BOYUTLAR</b>						
Çalışma Yüksekliği	7,80 m	10,00 m	10,00 m	11,80 m	13,80 m	15,70 m
A – Platform Yüksekliği - Açık	5,80 m	8,00 m	8,00 m	9,80 m	11,80 m	13,70 m
B – Platform Yüksekliği - Kapalı	1,05 m	1,25 m	1,26 m	1,39 m	1,52 m	1,54 m
C – Platform Uzunluğu	1,65 m	2,30 m	2,30 m	2,30 m	2,30 m	2,67 m
D – Platform Genişliği	0,74 m	0,81 m	1,12 m	1,12 m	1,12 m	1,12 m
Platform Uzatma	0,91 m	0,91 m	0,91 m	0,91 m	0,91 m	0,91 m
E – Kapalı Yükseklik (korkuluklu)	2,20 m	2,40 m	2,40 m	2,53 m	2,66 m	2,68 m
Kapalı Yükseklik (korkuluk katlı)	1,79 m	1,90 m	1,87 m	2,00 m	2,13 m	2,15 m
F – Uzunluk	1,85 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,87 m
G – Genişlik	0,76 m	0,81 m	1,15 m	1,15 m	1,15 m	1,40 m
H – Aks Merkezleri Aralığı	1,37 m	1,85 m	1,85 m	1,85 m	1,85 m	2,22 m
I – Yerden Yükseklik - Kapalı	0,06 m	0,11 m	0,11 m	0,11 m	0,11 m	0,11 m
J – Yerden Yükseklik - Açık	0,016 m	0,02 m	0,02 m	0,02 m	0,02 m	0,02 m
<b>PERFORMANS</b>						
Yük Kapasitesi	230 kg	230 kg	450 kg	350 kg	350 kg	260 kg
Uzatma Bölümü Yük Kapasitesi	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg	113 kg
Maksimum Kişi Sayısı	2	2	İç Mekan: 3 Dış Mekan: 2	İç Mekan: 2 Dış Mekan: 1	3	2
Sürüş Hızı - Kapalı	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h
Sürüş Hızı - Açık	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Dönme Yarıçapı - İç	0,10 m	0,10 m	0,10 m	0,10 m	0,10 m	0,10 m
Dönme Yarıçapı - Dış	1,60 m	2,10 m	2,20 m	2,20 m	2,20 m	2,60 m
Kaldırma/İndirme Yürüyüş Motoru	24V / 3,3kW	24V / 3,3kW	24V / 4,5kW	24V / 4,5kW	24V / 4,5kW	24V / 4,5kW
Kaldırma / İndirme Süresi	20s / 24s	31s / 40s	31s / 40s	60s / 35s	62s / 42s	88s / 60s
Tırmanma Kabiliyeti	25% (14°)	25% (14°)	25% (14°)	25% (14°)	25% (14°)	25% (14°)
Maksimum Çalışma Eğimi (Yatay / Dikey)	1,5° / 3°	1,5° / 3°	1,5° / 3°	1,5° / 3°	1,5° / 3°	1,5° / 3°
Kumanda Sistemi	Oransal	Oransal	Oransal	Oransal	Oransal	Oransal
Sürüş	Ön Tekerler	Ön Tekerler	Ön Tekerler	Ön Tekerler	Ön Tekerler	Ön Tekerler
Fren	Arka Tekerler	Arka Tekerler	Arka Tekerler	Arka Tekerler	Arka Tekerler	Arka Tekerler
Lastikler	305mm x 114mm	381mm x 127mm	381mm x 127mm	381mm x 127mm	381mm x 127mm	381mm x 127mm
<b>GÜÇ KAYNAĞI</b>						
Aküler	4X6V-210Ah	4X6V-225Ah	4X6V-240Ah	4X6V-240Ah	4X6V-300Ah	4X6V-300Ah
Şarj Cihazı	24W-30Ah	24W-30Ah	24W-30Ah	24W-30Ah	24W-30Ah	24W-30Ah
<b>AĞIRLIK</b>						
Ağırlık	1.425 kg	2.060 kg	2.620 kg	2.900 kg	2.970 kg	3.280 kg



**TM-RT SERİSİ REACH TRUCK****1.6 TON - 9,50 Mt.****TEKNİK ÖZELLİKLERİ**

Kaldırma Kapasitesi	1600 KG
Kaldırma Yüksekliği	9500 MM
Yük Merkezi	600 MM
Asansör Tipi	Triplex
Side Shift	Mevcut
Asansör Kapalı Yükseklik	3190 MM
Çatal Uzunluğu	1070 MM
Makine Uzunluğu	2546 MM
Kabin Yüksekliği	2210 MM
Yürüyüş Hızı (Yüklü/Yüksüz)	10.5 / 11.0 KM/H
Kaldırma Hızı (Yüklü/Yüksüz)	0.12 / 0.12 M/S
İndirme Hızı (Yüklü/Yüksüz)	0.5 / 0.56 M/S
Maks. Tırmanma Kabiliyeti (Yüklü/Yüksüz)	%10
Yürüyüş Motoru	6.5 Kw (AC)
Kaldırma Motoru	8.2 Kw (AC)
Akü Kapasitesi	48 V / 500 AH

\*Katalog Ürün Renkleri Değişkenlik Gösterebilir.

## TM-DF SERİSİ DİZEL FORKLİFT



### 3 TON - 4,50 Mt.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kaldırma Kapasitesi	3000 KG
Kaldırma Yüksekliği	4500 MM
Yük Merkezi	500 MM
Asansör Tipi	Triplex
Serbest Kaldırma Yüksekliği	1500 MM
Side Shift	Mevcut
Asansör Kapalı Yükseklik	2280 MM
Asansör Açık Yükseklik	5600 MM
Çatal Uzunluğu	1220 MM
Makine Uzunluğu	2787 MM (Çatal Hariç)
Makine Genişliği	1250 MM
Dönüş Yarı Çapı	2570 MM
Çalışma Koridor Aralığı	4045 MM
Motor Markası	Xinchai
Motor Gücü	36.8 KW / 2400 RPM
Motor Hacmi	3170 CC
Motor Torku	180 NM (KGF-M) / 1800 RPM
Yürüyüş Hızı (Yüklü/Yüksüz)	15.5 / 20.0 KM/H
Kaldırma Hızı (Yüklü/Yüksüz)	0.45 / 0.485 M/S
İndirme Hızı (Yüklü/Yüksüz)	0.45 / 0.45 M/S
Maks. Tırmanma Kabiliyeti (Yüklü/Yüksüz)	%20
Toplam Ağırlık	4830 KG
Menşei	ÇİN

### 3,5 TON - 4,50 Mt.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kaldırma Kapasitesi	3500 KG
Kaldırma Yüksekliği	4500 MM
Yük Merkezi	500 MM
Asansör Tipi	Triplex
Serbest Kaldırma Yüksekliği	1500 MM
Side Shift	Mevcut
Asansör Kapalı Yükseklik	2280 MM
Asansör Açık Yükseklik	5600 MM
Çatal Uzunluğu	1220 MM
Makine Uzunluğu	2787 MM (Çatal Hariç)
Makine Genişliği	1250 MM
Dönüş Yarı Çapı	2570 MM
Çalışma Koridor Aralığı	4045 MM
Motor Markası	Xinchai
Motor Gücü	36.8 KW / 2400 RPM
Motor Hacmi	3170 CC
Motor Torku	180 NM (KGF-M) / 1800 RPM
Yürüyüş Hızı (Yüklü/Yüksüz)	15.5 / 20.0 KM/H
Kaldırma Hızı (Yüklü/Yüksüz)	0.41 M/S
İndirme Hızı (Yüklü/Yüksüz)	0.38 M/S
Maks. Tırmanma Kabiliyeti (Yüklü/Yüksüz)	%15
Toplam Ağırlık	5000 KG
Menşei	ÇİN

## TM-LF SERİSİ LİTYUM AKÜLÜ FORKLİFT



### 3 TON - 4,50 Mt.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TAŞIMA KAPASİTESİ	3000 KG
KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	4500 MM (TRİPLEX)
MERKEZİ MESAFESİ	500 MM
SERBEST KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	1183 MM (YÜK KORKULUĞU DAHİL)
SİDE SHİFT VAR	VAR
ASANSÖR KAPALI YÜKSEKLİĞİ	2195 MM
ASANSÖR AÇIK YÜKSEKLİĞİ	6010 MM (YÜK DESTEK KORKULUĞU DAHİL)
ÇATAL UZUNLUĞU	1220 MM
ÇATAL GENİŞLİĞİ	125 MM
MAKİNA UZUNLUK (ÇATALLAR DAHİL)	3470 MM (ÇATALLAR DAHİL)
MAKİNE GENİŞLİĞİ	1185 MM
DÖNÜŞ YARIÇAPI (DIŞTAN)	2020 MM
ÇALIŞMA KORİDOR ARALIĞI (AST)	3758 MM
YÜRÜYÜŞ MOTORU GÜCÜ	11.5 KW
KALDIRMA MOTORU GÜCÜ	15.0 KW
AKÜ KAPASİTESİ	280 AH
AKÜ VOLTAJ	80 VOLT
YÜRÜYÜŞ HIZI	13.0 / 12.0 KM/H
KALDIRMA HIZI	300 / 430 MM/S
İNDİRME HIZI	400 MM/S
MAXİMUM TIRMANMA AÇISI	150 / 150
TOPLAM AĞIRLIK	3250 KG
MENŞEİ UZAKDOĞU	ÇİN

### 3,5 TON - 4,50 Mt.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TAŞIMA KAPASİTESİ	3500 KG
KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	4500 MM (TRİPLEX)
YÜK MERKEZİ MESAFESİ	500 MM
SERBEST KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	1087 MM
SİDE SHİFT	CASCADE (VAR)
MAKİNE KAPALI YÜKSEKLİK	2062 MM
MAKİNE AÇIK YÜKSEKLİK	6010 MM
ÇATAL UZUNLUĞU	1070 MM
ÇATAL GENİŞLİĞİ	125 MM
MAKİNE UZUNLUĞU	2778 MM
MAKİNE GENİŞLİĞİ	1240 MM
DÖNÜŞ YARIÇAPI	2400 MM
ÇALIŞMA KORİDOR ARALIĞI	4350 MM
TEKERLEK ÖLÇÜLERİ	28x9-15-14PR / 6,50-10-10PR
YÜRÜYÜŞ MOTOR GÜCÜ	10 KW
KALDIRMA MOTOR GÜCÜ	12 KW
KONTROL KARTI	SUPEREC
AKÜ KAPASİTESİ	280 AH
AKÜ VOLTAJ	80 VOLT
YÜRÜYÜŞ HIZI (YÜKLÜ/YÜKSÜZ)	11 / 12 KM/H
KALDIRMA HIZI (YÜKLÜ/YÜKSÜZ)	250 / 350 MM/S
İNDİRME HIZI (YÜKLÜ/YÜKSÜZ)	350 / 500 MM/S
MENŞEİ	ÇİN

**TIMFORKLIFT**

TİM FORKLİFT SANAYİ TİCARET A.Ş.

Güçlü, Ekonomik, Dengeli

**TiM LiFT**

+90 (216) 537 14 39  
info@timforklift.com



Mescit Mahallesi Demokrasi Cad. Birmes Sanayi Sitesi  
A6 Blok No:12 Tuzla / İSTANBUL