

2000 KG

# KABİNLİ AKÜLÜ TRANSPALALET

# xilin

MODEL:

## CBD20L

- Avrupa zapı sistem
- Otomatik kaldırma ve indirme
- Sağda ve solda yana yatmayı, savrulmayı engelleyen denge tekerleri
- Uzun ömürlü poliüretan teker
- Tam şarj ile hiç durmadan 6 saat çalışma imkanı
- Dar alanda manevra kabiliyeti
- Operatör kabini ile maksimum iş güvenliği
- Acil frenleme butonu
- Kolay değiştirilebilir ve şarj edilebilir akü tasarımı
- Güçlü şasesi ile uzun ömürlü kullanım
- Ergonomik ve son teknoloji ürünü kumanda kolu
- Yavaş yürüyüş modu
- Ergonomik tasarımı ile en yüksek düzeyde iş güvenliği ve kolay kullanım



Uygunluk Standartları

CE Conforms to  
EN ISO3691-1  
EN1175-1  
EN16307-1



00109Q12296RIM/3302  
00109E20323RIM/3302  
00109S10127RIM/3302

CNAS C001-Q E S

www.tekmakistif.com | tekmak@tekmakistif.com | 444 2 487

**TEKMAK**  
İSTİF MAKİNALARI SAN. TİC. A.Ş.

2000 KG

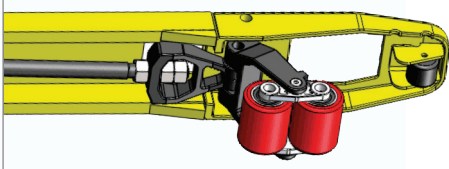
# KABİNLİ AKÜLÜ TRANSPALALET

xilin

## TEKNİK BİLGİLER

ÖZELLİKLER	1,1	MARKA		XILIN
	1,2	MODEL		CBD20L
	1,3	ÇALIŞMA TİPİ		OTOMATİK
	1,4	KULLANIM TİPİ		AYAKTA
	1,5	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	2000
	1,6	YÜK MERKEZİ	c (mm)	600
AĞIRLIK	1,7	AKÜ İLE BİRLİKTE TOPLAM AĞIRLIK	kg	820
TEKER ÖLÇÜLERİ	1,8	TEKERLEK TİPİ		POLİÜRETAN (PU)
	1,9	ÖN TEKER ÇAPI	Φ×w(mm)	250 X 80
	2	ARKA TEKER ÇAPI	Φ×w(mm)	82 X 126
ÖLÇÜLER	2,1	DENGE TEKER ÇAPI	Φ×w(mm)	127 X 57
	2,2	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	h3 (mm)	120
	2,3	ALÇALTILMIŞ YÜKSEKLİK	h13 (mm)	82
	2,4	TOPLAM UZUNLUK	l1 (mm)	2270
	2,5	GENİŞLİK	b1/ b2 (mm)	773
	2,6	ÇATAL ÖLÇÜLERİ	s/e/l (mm)	54/180/1150
	2,7	ÇATAL GENİŞLİĞİ	b5 (mm)	180
	2,8	1000X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	2834
	2,9	800X1200 PALET ÇALIŞMA ARALIĞI	Ast (mm)	2728
	PERFORMANS	3	MİNİMUM DÖNÜŞ YARI ÇAPI	Wa (mm)
3,1		KALDIRMA HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	m/s	0.039/0.056
3,2		YÜRÜYÜŞ HIZI YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(km/h)	7.07.2001
3,3		TIRMANMA YÜKLÜ / YÜKSÜZ	(%)	8/15
DİĞER ÖZELLİKLER	3,4	FRENLEME		ELEKTROMANYETİK
	3,5	MOTOR KALDIRMA GÜCÜ	(kW)	1,5
	3,6	YÜRÜYÜŞ GÜCÜ	(kW)	1,2
	3,7	TRAKSİYONER PİL VOLTAJİ	(V/Ah)	24/280
	3,8	SÜRÜŞ KONTROL		AC
	3,9	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	(dB(A))	70

MODEL:  
**CBD20L**



00109Q12296RIM/3302  
00109E20323RIM/3302  
00109S10127RIM/3302

CNAS C001-Q E S