

1 Gms-Ry-05 1500 kg 3000 mm Full Aktülü İstif Makinası

ÖZELLİKLER	MARKA		
	MODEL		
	GÜÇ TİPİ		ELEKTRİKLİ
	KUMANDA TİPİ		AYAKTA
	KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	1500
	YÜK MERKEZİ	mm	600
	AĞIRLIK	kg	495
TEKER	TEKER TİPİ		PU
ÖLÇÜLER	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ	mm	3000
	EN YUKARIDA MAKSİMUM KALDIRMA KAPASİTESİ	kg	900
	MAST AÇIK MAKSİMUM YÜKSEKLİK	mm	3424
	MAST KAPALI YÜKSEKLİK	mm	1994
	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 ÇALIŞMA 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	YÜRÜYÜS HIZI YÜKLÜ/YÜKSÜZ	km/h	4.0 / 4.2
	KALDIRMA HIZI YÜKLÜ/YÜKSÜZ	mm/s	92 / 136
	FREN SİSTEMİ		ELKTROMANYETİK FRENLEME
SÜRÜŞ	YÜRÜYÜŞ MOTORU	kW	0,75
	İNDİRME MOTORU	kW	2,2
	AKÜ	V/Ah	2x12V/100AH
DİĞER ÖZELLİKLER	GÜÇ SİSTEMİ		DC
	GÜRÜLTÜ SEVİYESİ	dB(A)	69
	KONTROL TİPİ		MEKANİK DİREKSİYON



- * Elektromanyetik frenleme sistemi ile sürüş güvenliği
- * Yüksek yoğunluklu kaynak ve şase ile üstün dayanıklılık
- * Zorlu çalışma şartları, suya, neme ve toza dayanıklı tasarım
- * Özel tasarım direksiyonu ile kolay ve rahat kullanım
- * Üstün kontrol ve manevra kabiliyeti
- * Amerikan Curtis sistem ile uzun ömürlü kullanım