



**asimato®**

**SPM10W-3000**

Yarı Akülü İstifleme Makinesi

İSTİF MAKİNEİ

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Kodu		SPM10W-3000
1	Sürüş Tipi	Manuel
2	Kaldırma Tipi	Akü
3	Taşıma Kapasitesi	kg. 1000
4	Yük Merkezi	mm. 600
5	Makinanın Yerden Kaldırma Yüksekliği	mm. 3000
6	Makinanın Serbest Kaldırma Yüksekliği	mm. 0
7	Çatallar Arası Mesafe	mm. 200-800
8	Çatal Uzunluğu	mm. 1150
9	Çatal Genişliği	mm. 100
10	Çatal Kalınlığı	mm. 35
11	Teker Merkezinden Çatalın Yüzüne Kadar Çatal Çıkıntısı	mm. 660
12	Makinanın Çatal Dahil Toplam Uzunluğu	mm. 1810
13	Makinanın Çatal Hariç Toplam Uzunluğu	mm. 660
14	Makinanın Genişliği	mm. 1494
15	Makinanın Kapalı Boy Yüksekliği	mm. 2104
16	Makinanın Arkalık Dahil Asansör Kalkmış Halde Yerden Yüksekliği	mm. 3594
17	Dıştan Dönüş Yarı Çapı	mm. 1580
18	800x1200mm Palet İçin Koridor Çalışma Genişliği	mm. 2252
19	Yüklü Kaldırma Hızı	mm/dakika 90
20	Yüklü İndirme Hızı	mm/dakika 140
21	Makinanın Kendi Ağırlığı	kg. 710
22	Dingiller Arası Mesafe	mm. 1318
23	Ön Teker Sayısı	2
24	Arka Teker Sayısı	2
25	Ön Teker Ölçüsü	mm. 180x50
26	Arka Teker Ölçüsü	mm. 80x93
27	Teker Tipi	Poliuretan/Nylon
28	Makinanın Masta Kadar Yerden Yüksekliği	mm. 21
29	Makinanın Dingile Kadar Yerden Yüksekliği	mm. 16
30	Kaldırma Motoru	kW. 1.50
31	Akü Voltaj Kapasitesi	V/Ah. 12/150
32	Şarj Cihazı Kapasitesi	V. 220
33	Fren	Manuel

### KORIDOR ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ

225,2 cm

### MAKİNE BOYUTLARI

### KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ

### DÖNÜŞ YARIÇAPI

158 cm

