



asimato®



OPL25

Tam Akülü Sipariş Toplama Transpaleti

2,5

TON



Yük taşımak amacıyla kullanılır. Akü ile çalışır. 240cm uzunluğundaki çatalları sayesinde iki paleti aynı anda taşıyabilir. Sipariş toplamak için depolarda kullanılır. Modern tasarımı operatöre konforlu bir sürüş sağlar.

ELEKTRİKLİ KONTROL KOLU

Tam akülü sipariş toplama transpaletinin kontrolü elektrikli kontrol kolu ile yapılır. Operatör elektrikli kontrol kolu ile transpaletin sürüşünü kolaylıkla yapabilir.

TEKER

Tam akülü sipariş toplama transpaletinde poliüretan kaplamalı tekerler kullanılmıştır. Poliüretan tekerlerin avantajları şunlardır: Darbelere karşı daha mukavemetli olurlar. Aşınma süreleri diğer tekerlere göre daha uzundur. Leke ve iz bırakmazlar. Sessiz ve sarsıntısız çalışma imkanı sağlarlar.

MOTOR

Akülü sipariş toplama transpaletinde 2.9kW AC yürüyüş motoru, 1.2 kW AC kaldırma motoru kullanılmıştır

FREN SİSTEMİ

Tam akülü sipariş toplama transpaleti elektromanyetik fren sistemine sahiptir. Elektromanyetik fren sistemleri hareket hızlarını en kısa sürede ve güç kaybetmeden aktarmak veya boşa çıkarmak, boşa çıkan kontrolsüz hareketi kontrol altına almak için tasarlanmış sistemlerdir.

GÜVENLİK

Acil durdurma düğmesi, güvenliğin azaldığı durumlarda kullanılmalıdır. Acil durdurma düğmesine basıldığı zaman enerji derhal kesilir, akülü transpalet çalışmaz. Hız kontrol sistemi operatöre daha güvenli bir sürüş imkanı sağlar.

AKÜ

Akülü sipariş toplama transpaletinde 24V/465 Ah. Traksiyoner akü kullanılmıştır. Traksiyoner aküler hareketli araçlarda kullanılan enerji depolama sistemleridir.



asimato®

TRANSPALET

OPL25

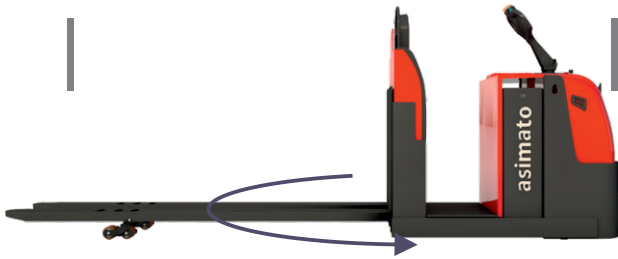
Tam Akülü Sipariş Toplama Transpaleti

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Kodu		OPL25
1	Sürüş Tipi	Ayakta
2	Güç Sağlayıcı	Akü
3	Sürüş Motor Tipi	AC
4	Taşıma Kapasitesi	kg. 2500
5	Yük Merkezi	mm. 1200
6	Makinanın Yerden Kaldırma Yüksekliği	mm. 130
7	Çatallar Arası Mesafe	mm. 560
8	Çatal Uzunluğu	mm. 2400
9	Çatal Genişliği	mm. 180
10	Çatal Kalınlığı	mm. 60
11	Makinanın Çatal Dahil Toplam Uzunluğu	mm. 3747
12	Makinanın Çatal Hariç Toplam Uzunluğu	mm. 1347
13	Makinanın Genişliği	mm. 810
14	Dıştan Dönüş Yarı Çapı	mm. 2947
15	800x1200mm Palet İçin Koridor Çalışma Genişliği	mm. 4010
16	Yüklü Yürüş Hızı	km/saat 9.00
17	Yüksüz Yürüş Hızı	km/saat 12.00
18	Yüklü Kaldırma Hızı	mm/dakika 340
19	Yüklü İndirme Hızı	mm/dakika 450
20	Yüklü Çalışma Eğimi	% 6
21	Makinanın Kendi Ağırlığı	kg. 1244
22	Dingiller Arası Mesafe	mm. 2655
23	Ön Teker Sayısı	1+1
24	Arka Teker Sayısı	4
25	Ön Teker Ölçüsü	mm. 250x82
26	Arka Teker Ölçüsü	mm. 84x93
27	Teker Tipi	Poliuretan
28	Yürüş Motoru	kW. 2.9
29	Kaldırma Motoru	kW. 1.2
30	Akü Voltaj Kapasitesi	V/Ah. 24/465
31	Şarj Cihazı Kapasitesi	V. 220
32	Fren	Elektromanyetik
33	Gürültü Seviyesi	dbA 67

KORİDOR ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ

401 cm



DÖNÜŞ YARIÇAPİ

294,7 cm