


asimato®
T10
Akülü Çekici

450
KG

Uzun mesafelerde yüklerin bir yerden başka bir yere taşınması için kullanılır. Düz zemine sahip her alanda kullanımı uygundur. Fabrikalarda, depolarda kullanımı yaygındır.



FREN SİSTEMİ

Akülü çekici 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.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Kodu	T 10	
1 Güç Sağlayıcı		Akü
2 Kullanım Şekli		Tam Akülü
3 Yürüyüş Kontrol Tipi		Mosfet AC
4 Fren		Elektromanyetik
5 Teker Tipi		Poliüretan
6 Dingiller Arasındaki Mesafe	mm.	440
7 Ön Teker Ölçüsü	mm.	100x40
8 Arka Teker Ölçüsü	mm.	252x88
9 Toplam Uzunluk	mm.	736
10 Toplam Genişlik	mm.	496
11 Dönüş Yarı Çapı	mm.	598
12 Kapasite	kg.	1000
13 Akü Dahil Ürünün Ağırlığı	kg.	230
14 Akü Ağırlığı	kg.	50
15 Yüklü Yürüyüş Hızı	km/saat	4.7
16 Yüksüz Yürüyüş Hızı	km/saat	4.9
17 Sürüş Motoru	kW	0.9
18 Akü Voltaj Kapasitesi	V/Ah.	24/85

T10 TEKER

Akülü çekicide poliüretan kaplamalı tekerler

T10 MOTOR

Akülü çekici de 0.9kW DC yürüyüş motoru

T10 MOTOR

Akülü çekicide 24V/85Ah. akü kullanılmıştır.