


asimato®
YL300
Yarı Akülü Varil Çevirme ve İstifleme Makinesi

300
KG

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Kodu	YL300	
1 Sürüş Tipi		Manuel
2 Güç Sağlayıcı		Akü
3 Taşıma Kapasitesi	kg.	300
4 Makinanın Yerden Kaldırma Yüksekliği	mm.	2000
5 Toplam Uzunluk	mm.	1560
6 Makinanın Genişliği	mm.	1040
7 Makinanın Kapalı Boy Yüksekliği	mm.	1470
8 Dıştan Dönüş Yarı Çapı	mm.	1750
9 Makinanın Kendi Ağırlığı	kg.	220
10 Ön Teker Sayısı	Adet	2
11 Arka Teker Sayısı	Adet	2
12 Ön Teker Ölçüsü	mm.	150x50
13 Arka Teker Ölçüsü	mm.	100x50
14 Teker Tipi		Poliurethan
15 Makinanın Yerden Yüksekliği	mm.	45
16 Kaldırma Motoru	kW.	0.8
17 Akü Voltaj Kapasitesi	V/Ah.	12/100
18 Şarj Cihazı Kapasitesi	V.	220

55 Galon Çelik ve 210L Plastik varillerin taşınması, istiflenmesi ve döndürülebilmesi için kullanılır. Varil 180 derece döndürülebilir. Asansörün kaldırılması akü ile, makinenin ileri geri hareket ettirilmesi manuel olarak sağlanır. Akü ile çalışır. Depolarda, kimya tesislerinde kullanıma uygundur.

MOTOR

Varil çevirme ve istifleme makinesinde 0.8 kW kaldırma motoru kullanılmıştır.

AKÜ

Varil çevirme ve istifleme makinesinde 12V/100Ah. akü kullanılmıştır.