

AKÜLÜ MAKASLI PLATFORM



COMPACT 8 W COMPACT 10 / 12

Olağanüstü verimlilik

- 450 kg'a kadar kaldırma kapasitesi (C8W ve C10)
- Maksimum yükseklikte sürüş imkanı
- Aynı kaldırma kapasitesi ile hem iç hem dış mekanda kullanım imkanı
- Uzayabilir platform
- 1.20 m makine genişliği
- Uzun çalışma döngüsü

Sağlam, dayanıklı ve kolay bakım

06
IMPAIRS



ACARLAR
MAKİNE Haulotte

www.acarlarmakine.com

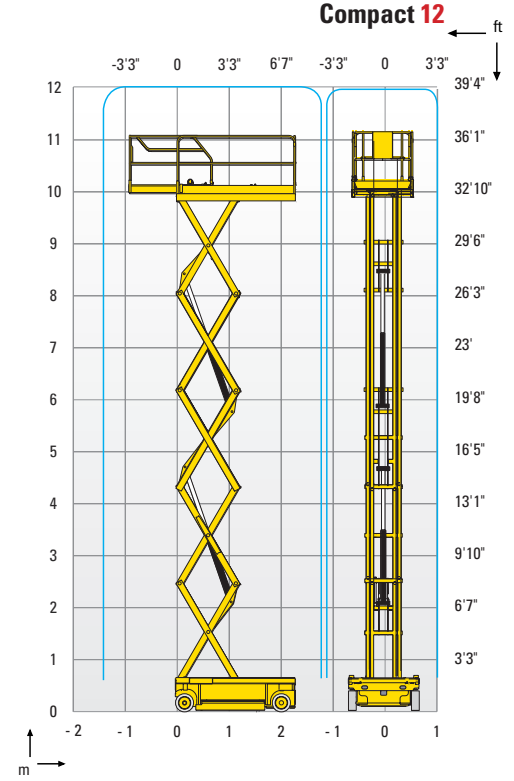


COMPACT 8 W / 10 / 12

AKÜLÜ MAKASLI PLATAFORM

Teknik Özellikler

	Compact 8 W	Compact 10	Compact 12
Çalışma Yüksekliği	8.27 m	10.15 m	11.98 m
Platform Yüksekliği	6.27 m	8.15 m	9.98 m
Sürülebilir maksimum yükseklik	6.27 m	8.15 m	9.98 m
Kaldırma kapasitesi - iç mekan	450 kg	450 kg	300 kg
Kaldırma kapasitesi - dış mekan	450 kg	450 kg	300 kg
A Platform uzunluğu - dış	2.31 m	2.31 m	2.31 m
B Platform uzunluğu - uzatılmış	3.23 m	3.23 m	3.23 m
Platform uzatma	0.92 m	0.92 m	0.92 m
C Platform genişliği - dış	1.2 m	1.2 m	1.2 m
E Saklama yüksekliği	1.28 m	1.4 m	1.53 m
D Kapalı yükseklik	2.14 m	2.26 m	2.39 m
F Genişlik	1.2 m	1.2 m	1.2 m
G Uzunluk	2.49 m	2.49 m	2.49 m
H Aks merkezleri aralığı	1.86 m	1.86 m	1.86 m
I Yerden yükseklik	13 cm	13 cm	13 cm
Yerden yükseklik - Çukur koruma sistemi açık	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm
Sürüş hızı	0.8 - 3.2 km/h	0.8 - 2.9 km/h	0.8 - 2.9 km/h
Tırmanma kabiliyeti	23 %	23 %	23 %
Eğim	2 °	2 °	2 °
Kaldırma / indirme süresi	35 s / 44 s	32 s / 42 s	58 s / 52 s
Dönme yarıçapı - dış	2.5 m	2.5 m	2.5 m
Lastikler - iz yapmayan	15x5	15x5	15x5
Aküler	24 V - 340 Amph (C20)	24 V - 340 Amph (C20)	24 V - 340 Amph (C20)
Hidrolik sistem kapasitesi	25 l	25 l	27 l
Ağırlık	2030 kg	2330 kg	2470 kg



Standart özellikler

- Çukur koruma sistemi
- Akü şarj göstergesi
- Oransal hızlı kumanda sistemi
- Modüler platform kumanda kutusu
- Döner malzeme tablası
- Otomatik olarak duran akü şarj cihazı
- İz yapmayan dolgu lastikler
- Fren serbest bırakma
- Eğim sensörü
- Platform yük algılama sistemi
- Acil durum indirme valfi
- Taşıma için forklift cepleri
- Çekme ve kaldırma noktaları
- Korna
- Çalışma saati

Opsiyonel özellikler

- Flaşör
- Hareket alarmı
- Çalışma ışığı
- Platformda güç kaynağı - 220V
- Katlanabilir korkuluklar
- Bakım gerektirmeyen aküler
- Bioçözünür hidrolik yağ
- Merkezi akü suyu doldurma

