

TEKNİK ÖZELLİKLER

Komponent Tanımı	Marka	Menşei
Aküler	HOPPECKE	GERMANY
Yürüyüş Hidromotoru	WHITE DRIVE & DANFOSS	USA/DENMARK
Kumanda Kolu	DELTA TECH CONTROLS	USA
Ana Valf Bloku	HYDRAFORCE	USA
Kontrol Kartı	ZAPI	ITALY
Şarj Ünitesi	EPC	HONG KONG

SERTİFİKA VEREN KURULUŞ

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

DİREKTİF / STANDART / CE

2006/42/EC, EN 280-1:2022 EN 60204-1: 2018

EC type examination, test certificate no.M6A 001386 0186

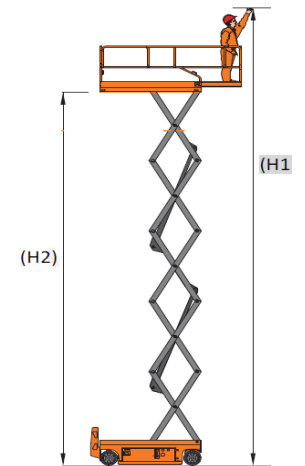
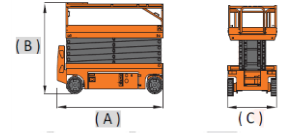
EC type examination, Report no.22.08.5010416525.001

Ayrıca hem üretici firma hem de Mak-Ser, IPAF (uluslararası enerjili personel yükseltici platform federasyonu) üyesidir.



Makaslı - Akülü Platformlar - JCPT1412 HA

TEMEL TEKNİK ÖZELLİKLER	JCPT1412 HA
Kaldırma Kapasitesi	320Kg
Ek Platform Kaldırma Kapasitesi	113Kg
Ek Platform Uzatma Bölümü	90cm.
Platform ölçüleri	2.27m/1.12m
Çalışma yüksekliği (H1)	13.80m
Platform yüksekliği (H2)	11.80m
Uzunluk (A)	2.48m
Genişlik (C)	1.19m
Yükseklik (korkuluklar açık)	2.62m
Yükseklik (korkuluklar kapalı) (B)	2.09m
Kaldırma Motoru	24VAC/3.5kW
Aküler	4x12V/240Ah
Akü Şarjı	24V/30Ah
Yükseltme / İndirme hızı	58 /40 saniye
Yürüyüş hızı (Aşağıda / Yukarıda)	3.5km/h - 0.8km/h
Tırmanma Eğimi	25%
Maksimum Çalışma Eğimi	1.5°/3°
Dönüş Çapı (İç / Dış)	0 m / 2.20m
Tekerlek ölçüleri	Ø381X127mm
Ağırlık	2940Kg



STANDART DONANIM

- *Oransal Kontrol valfleri *Kendinden kilitlenir platform kapısı * Maksimum yükseklikte yürüyüş *iz yapmayan lastikler
- *Otomatik fren sistemi *Acil durum stop butonu *Silindir kilit valfi *Diagnostik arıza kodlama *Alarmlı eğim sensörü
- *Tüm hareketler için sesli ikaz *Korna *Çalışma saati *Forklift ile kaldırma bölümü *Katlanabilir platform korkulukları
- *Uzatılabilir platform bölümü *Şarj koruma *Çakar ışıklı ikaz lambası *Aşırı yük sensörü ve alarm *Platforma kadar elektrik hattı