



Yüksekliği ayarlanabilir çalışma platformu; ek platformlar ve şasiler

Yüksek alanlarda güvenli çalışma olanağı.

Ürün Açıklaması

- Ek platformu olmayan, sabit ek platformlu veya katlanabilir ek platformlu bir platform arasında seçim yapın. Ek platformlu seçenekler, otomatik olarak uzatmalı ve milli bir şasiye sahiptir.
- Tekerlekler sayesinde kolay manevra kabiliyeti ve ek platformdaki ek çekmeceler ve miller sayesinde güvenli bir duruş sağlar.
- İsteğe bağlı ek platformun çıkıntısı (sabit veya katlanabilir) sayesinde daha da esnek erişim sağlar.
- İki kişinin çalışması için platform boyutunu ve 300 kg'a kadar toplam yükü kullanın - ayrıca isteğe bağlı ek platform mevcuttur.



İpuçları ve özel özellikler

Mevcut modül sistemi gereksinimlerinizi karşılamazsa, bizden talebinize uygun bir çözüm alabilirsiniz!

Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.

Ürün çeşitleri



	40060010	40060011	40060013	40060014	40060016	40060017
Ağırlık	75.4 kg	65.3 kg	141.6 kg	126.9 kg	121.9 kg	108.4 kg
Model	Ek platformsuz, temel şasili	Ek platformsuz, temel şasili	500 mm sabit ek platformlu, uzatmalı ve milli şasi	500 mm sabit ek platformlu, uzatmalı ve milli şasi	500 mm katlanır ek platformlu, uzatmalı ve milli şasi	500 mm katlanır ek platformlu, uzatmalı ve milli şasi
Platform genişliği	1240 mm	1240 mm	1740 mm	1740 mm	1740 mm	1740 mm
Platform uzunluğu	3690 mm	2890 mm	3690 mm	2890 mm	3690 mm	2890 mm
Standartlar	-	-	-	-	NF EN ISO 14122-4	NF EN ISO 14122-4

Hefe Enerji Elektrik Elektronik
Bilisim Tic.LTD.Sti

İVEDİK OSB MAH. 1122.CAD., MAXİVEDİK
İŞMERKEZİ No: 20/86

TR-06105 Yenimahalle / Ankara

Tel: +90 312 387 0 386

Fax:

info@hefe.com.tr

www.zarges.com/tr

Etkili 27.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.