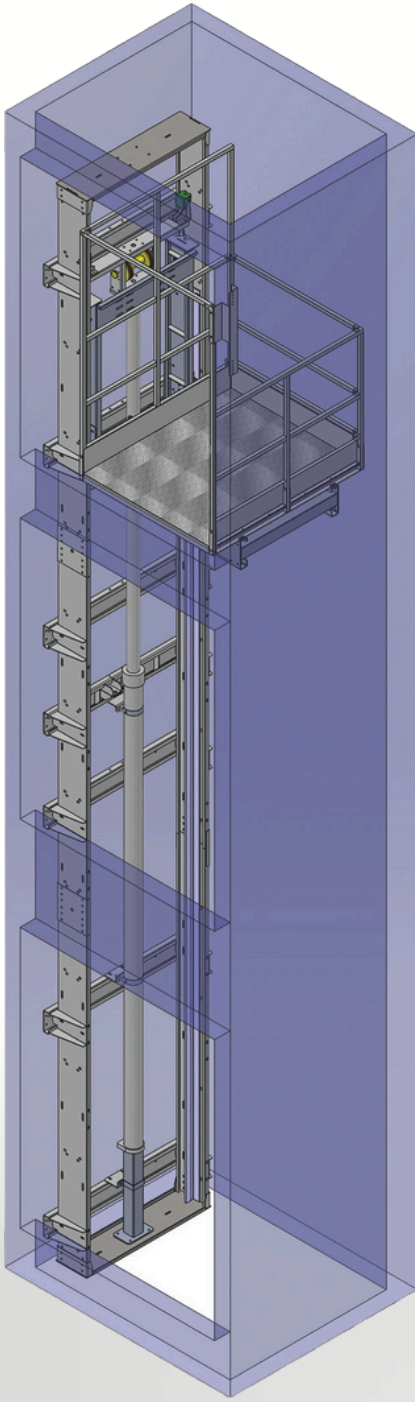


ARIES ACompact Hidrolik Yük Asansörü

Farklı kapasitedeki yükleri rahatlıkla taşıyabilen ACompact, geniş seçenek yelpazesıyla depo ve fabrikaların düşük seyir mesafesi gereksinimlerine mkemmел bir çözüm sunar.





Teknik Özellikler

Sessiz çalışma performansı ve güvenlik ürünleriyle donatılmış olması, ACompact'ı diğer ürünlerden ayırarak, kullanıcı için güvenilir ve verimli bir tercih haline getirir.

		ACOMPACT HİDROLİK YÜK ASANSÖRÜ											
Beyan Yüğü	kg	240	300	400	500	630	750	1000	1250	1500	1600	2000	2500
Beyan Hızı	m/s	0,15 m/s											
İlgili Direktif		2006/42/EC Makine Direktifi											
Maksimum durak/kat sayısı		4											
Maksimum seyir mesafesi	m	12											
En düşük son kat yüksekliği	mm	2500											
En düşük kuyu dibi derinliği	mm	200			300			400					
Kabin kılavuz raylar	mm	89x62x16/B - 90x75x16/B - T125x82x16/B											
Konsollar arası maksimum mesafe	mm	2000											

Standart ve Opsiyonel Özellikler



Beyan Yüğü	kg	240	300	400	500	630	750	1000	1250	1500	1600	2000	2500
Piston / Standart		TEK PİSTON						ÇİFT PİSTON					
Boya / Standart		RAL 7012 (Gri)											
Boya / Opsiyonel*		RAL 2004 (Turuncu)						* Görsellerdeki renktir.					
Kat Kapıları / Opsiyonel		Sarmal (Garaj) tip veya manuel tek kanat/çift kanat, kilit tertibatlı											
Platform / Standart		Açık platform											
Platform / Opsiyonel		Kapalı kabin											
Güvenlik Tertibatı / Standart		Fren, kopma ve manuel kurtarma valfleri, enerji depolayan tip tampon											
Kumanda Sistemi / Standart		Arkel (CE Sertifikalı)											
Hidrolik Sistemi / Standart		Avrupa Menşeli											
Sesli Uyarı / Standart		Sesli, ışıklı uyarı											
Çalışma Voltajı		380 V Trifaze (Standart) / 220 VAC Monofaze (Opsiyonel)											



Performans Artıran Detaylar

Muadillerine göre **Düşük Enerji Tüketimi** ile sürdürülebilir enerjiye katkıda bulunur.



Hidrolik L Tipi Süspansiyon, yüksek darbe dayanımlı ve ekstra kaygan polietilen paten plastiği sayesinde kılavuz ray üzerinde güvenli ve titreşimsiz bir çalışma sağlar.

Süspansiyon sistemine **Entegre Fren Sistemi** acil durumlarda devreye girer.

Kılavuz Raylarla stabilite ve performans artırılır, hareket esnasında güvenli bir destek sağlanır.

Elektrostatik Boya ile hazırlanan tüm parçalar, darbe ve çizilmelere karşı yüksek dayanıklılık ve uzun ömürlü bir kullanım sağlar.



NEDEN ACOMPACT

DÜŞÜK GÜRÜLTÜ SEVİYESİ

55 desibel ses seviyesini aşmayan motor ve pompa, yağ tankı içinde yer alır. Çalışma esnasında sessiz bir ortam sağlar.

MİNİMUM SARSINTI

Hidrolik üniteye yer alan valfler, kalkış ve duruşlarda yüklerin zarar görmesini ve sarsıntıyı önler.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

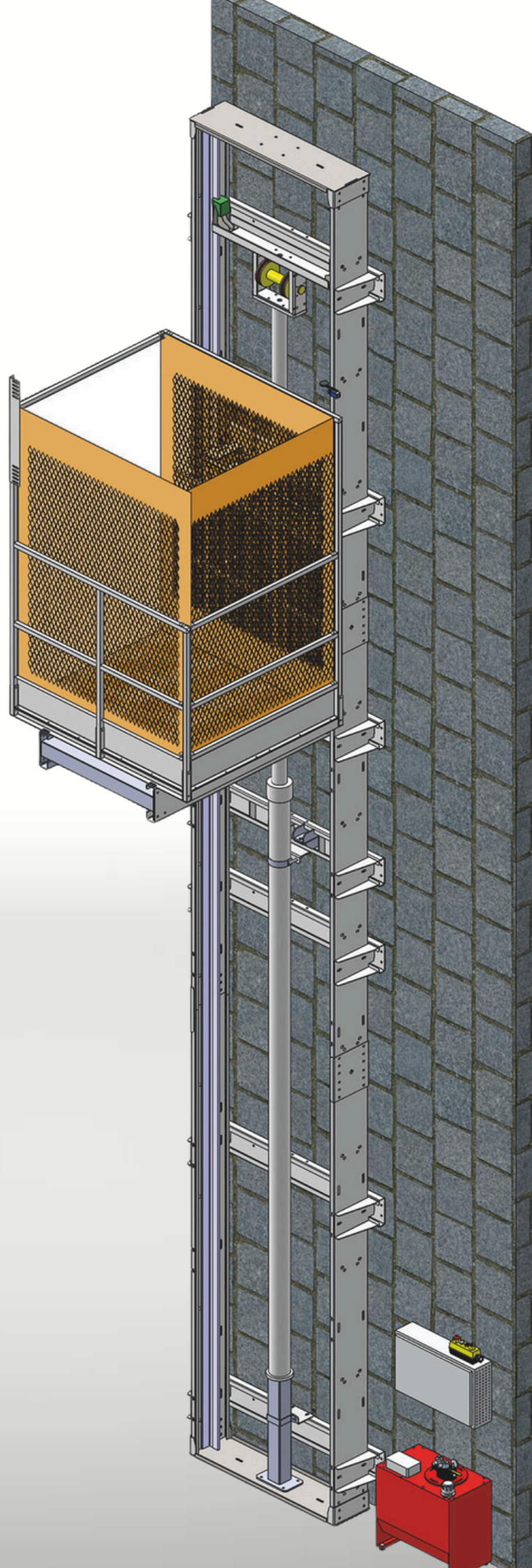
Hidrolik ünite üzerindeki manuel güvenlik valfi ve pistonun kopma valfi, taşınan yüklerin güvende olmasını sağlar.

BASINÇ ÖLÇÜM SİSTEMLERİ

Maksimum ve minimum yük için valf grubuna entegre basınç saatleri, sistemin performansını izlemeyi kolaylaştırır.

MİNİMUM SÜRTÜNME

Piston yapısı sayesinde sürtünme minimum düzeydedir. Keçe ve oring gibi bakım gerektiren bileşenlerin ömrünü uzatır.





UYGUNLUK ONAYI

Nu.: 290824022801

Ürün adı: ACOMPACT YÜK KALDIRMA PLATFORMU

Ticari marka: 

Ürün tipi: ACOMPACT 1600 KG

Teknik Özellikler:

MODELLER	Beyan Yüğü (kg)	Beyan Hızı (m/s)	Maks. Seyir Mesafesi (m)	Min. Kuyu Dibi Derinliği (mm)
ACOMPACT 240 KG	240	0,15	12	200
ACOMPACT 300 KG	300	0,15	12	200
ACOMPACT 400 KG	400	0,15	12	200
ACOMPACT 500 KG	500	0,15	12	200
ACOMPACT 630 KG	630	0,15	12	200
ACOMPACT 750 KG	750	0,15	12	300
ACOMPACT 1000 KG	1000	0,15	12	300
ACOMPACT 1250 KG	1250	0,15	12	400
ACOMPACT 1500 KG	1500	0,15	12	400
ACOMPACT 1600 KG	1600	0,15	12	400
ACOMPACT 2000 KG	2000	0,15	12	400
ACOMPACT 2500 KG	2500	0,15	12	400

Uygulanan yönetmelikler: 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği

Uygulanan standartlar: EN ISO 12100:2010, EN 81-31:2010

Rapor nu.: 290824022801

Basım tarihi: 29.02.2024

Geçerlilik tarihi: 28.02.2029

İmalatçı: uygunluk onayı, AT uygunluk beyanı ve eklerini, teknik dokümantasyon ile birlikte, yasal otoriteler tarafından talep edildiğinde sunulmak üzere, ürünü pazara sunduktan itibaren on yıl boyunca saklamalıdır. İmalatçı: ilgili yönetmeliğin gerekliliklerine göre üretilmiş ve tabii olduğu yönetmeliğin temel sağlık ve güvenlik gereklilikleri karşılama yükümlülüğünü taşıyan ürünün uygunluğunda olan her bir ürüne CE işaretini ilâz edebilir.

Geçerlilik için
QRCode




Şükrü AYBAR
Teknik Müdür
İstanbul, 29.02.2024



TESTPLUS TEKNİK KONTROL VE BELGELENDİRME TİC. LTD. ŞTİ.
Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No.34/15
Sancaktepe, İstanbul, Türkiye
info@testplus.com.tr
TP.VC.FR15.01

2/2

+ 90 0216 420 24 76
info@ametal.com
www.ametal.com

Orta Mahalle, Mesudiye Sokak,
No 8, 34956, Tuzla, İstanbul,
Türkiye