



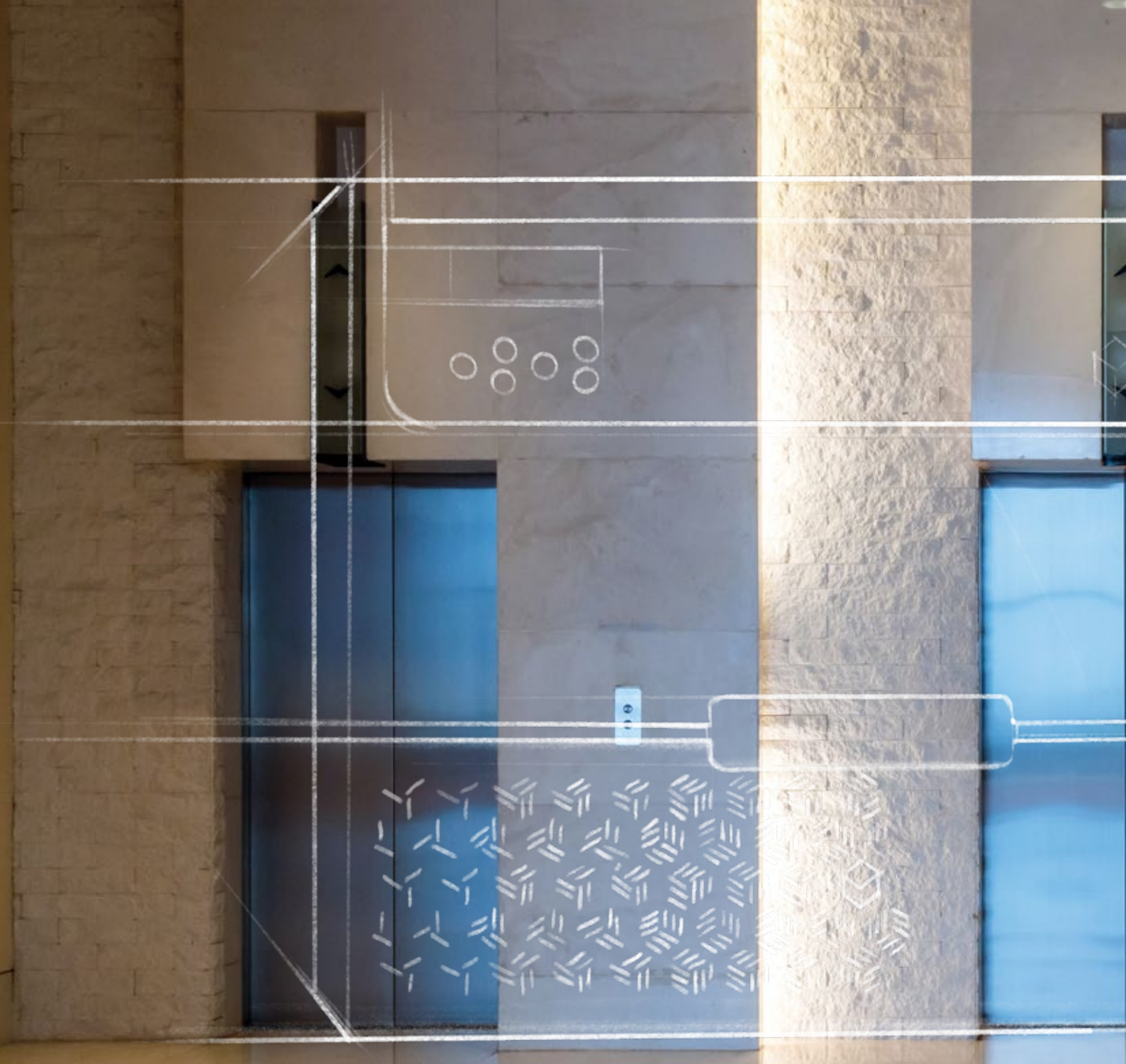
ARKEL

ASANSÖR KONTROLÜNDE YENİ DÖNEM



MONOBLOK ASANSÖR KONTROL ÜNİTESİ





ARCUBE, VVVF sürücü ünitesi, kontrol kartı, kurtarma fonksiyonu ve diğer elektrik şalt malzemelerini bünyesinde barındıran monoblok asansör kontrol ünitesidir.

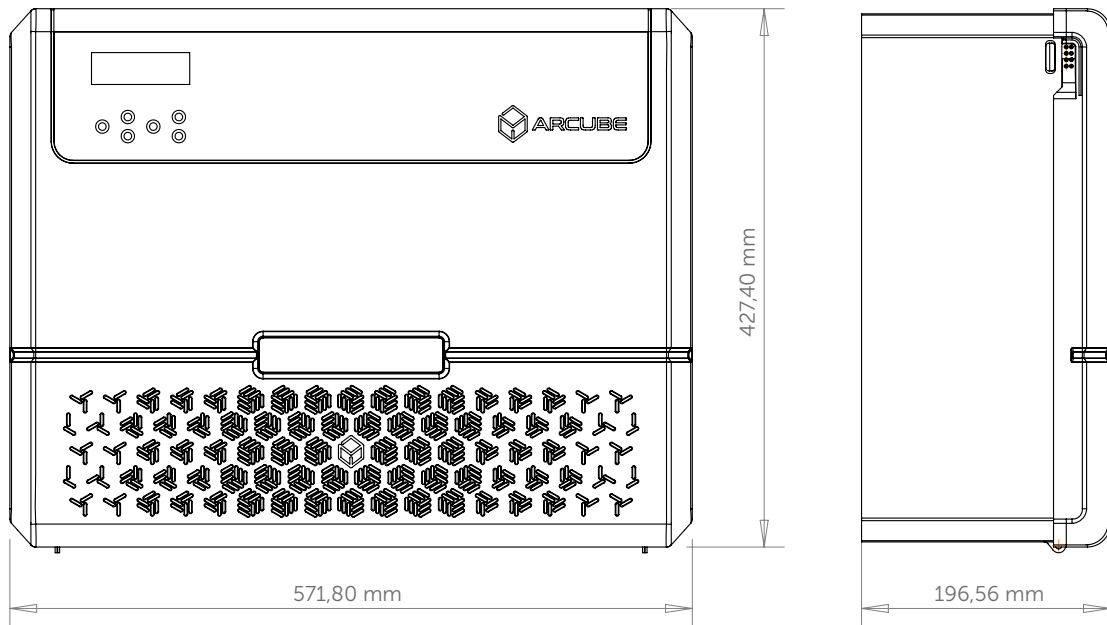


SESSİZ **KOMPAKT TASARIM**
DAYANIKLI **KOLAY KURULUM**
YENİLİKÇİ



Yedek güç ile kurtarma fonksiyonu:

- . 1 Faz UPS veya 5 x 12V akü yedek güç kaynağı bağlantı seçeneği
- . UPS veya Akü kapasitesine göre sınırlandırılabilir kurtarma gücü. UPS ve Akülerin aşırı akım nedeniyle tahribatının engellenmesi
- . Kurtarmaya başlama gecikmesi, kurtarma hızı gibi parametreleriyle jeneratörlerin bulunduğu binalarda problemsiz işleyiş





Arcube, ihtiyaçlarınızı kusursuz bir şekilde karşılar!

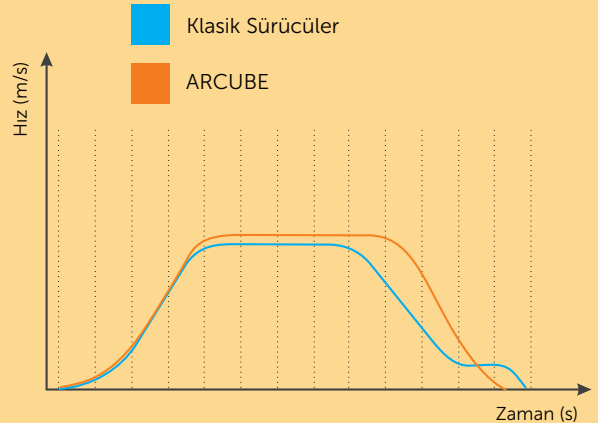
- ⊞ VVVF sürücü, kontrol kartı, kurtarma fonksiyonu ve diğer elektrik şalt malzemeleri tek bir monoblok ünite
- ⊞ STO fonksiyonlu kontaktörsüz tasarım
- ⊞ Hafif, küçük boyut ve kolay kurulum özelliği
- ⊞ EN 81-20 standartına uyumlu
- ⊞ Azaltılmış seyahat kablosu ile düşük maliyet
- ⊞ Direkt duruş özelliği
- ⊞ Senkron ve asenkron makineler ile çalışabilme özelliği
- ⊞ Açık ve kapalı çevrim çalışma özelliği
- ⊞ Dayanıklı ve uzun ömürlü
- ⊞ Enerji tasarrufu

ARCUBE Özellikler

Durak Sayısı	16
Tahrik tipi	Elektrikli
Tesisat	Kabin ve kat butonyerleri ile seri veya paralel bağlantı imkanı Arcode uyumlu seri tesisat birimleri
Kabin Pozisyon Bilgisi	Manyetik şalter ya da motor enkoderi
Kapı Köprüleme	Mevcut
Modeller	4 kW (10A) / 5.5 kW (14A) / 7.5 kW (17A) & 11 kW (26A)
Kumanda Tipi	Tek Buton Toplama, Çift Buton Toplama
Grup Kumanda	Dubleks
Asansör Hızı	1.75 m/s
Motor Sürme tipi	STO fonksiyonlu kontaktörsüz sürüş
Standartlara uygunluk	EN 81-20
Kalkış Tutma	Ön-tork ve kalkış tutma fonksiyonları ile kalkışta geri kaymayı önleme

Direkt duruş özelliği sayesinde, ARCUBE:

- Seyahat eğrisini dinamik olarak hesaplayarak sürüklenme mesafesini ortadan kaldırır ve böylece seyahat süresinin kısalmasını sağlar.
- Yavaşlama noktasını otomatik tespit ederek kolay ayar imkanı sunar.
- Katlar arası mesafeye göre maksimum seyir hızını otomatik olarak hesaplar, ek ayar gerektirmez.



ARCUBE SLIM MRL

Asansör Kontrol Ünitesi

Daha ince tasarım

2100 mm

250 mm

ARCUBE MRL ARCUBE SLIM MRL

- VVVF sürücü, kontrol kartı, kurtarma fonksiyonu ve diğer elektrik şalt malzemeleri tek bir ünite
- STO fonksiyonlu kontaktörsüz tasarım
- Bir önceki MRL versiyonuna göre daha uzun ve daha ince tasarım.
- EN 81-20 standardına uyumlu
- Azaltılmış seyahat kablosu ile düşük maliyet
- Direkt duruş özelliği
- Dayanıklı ve uzun ömürlü
- Enerji Tasarrufu
- Yeni nesil motor sürüş teknolojisi ile daha konforlu seyahat
- Dahili röleler ile kapı ön açma ve seviyelendirme
- ARKEL ARLINE ve ARKEL ARLIFT IoT sistemi ile uyumlu çalışma

ARCUBE MRL

Asansör Kontrol Ünitesi

ARCUBE MRL / ARCUBE SLIM MRL Özellikler

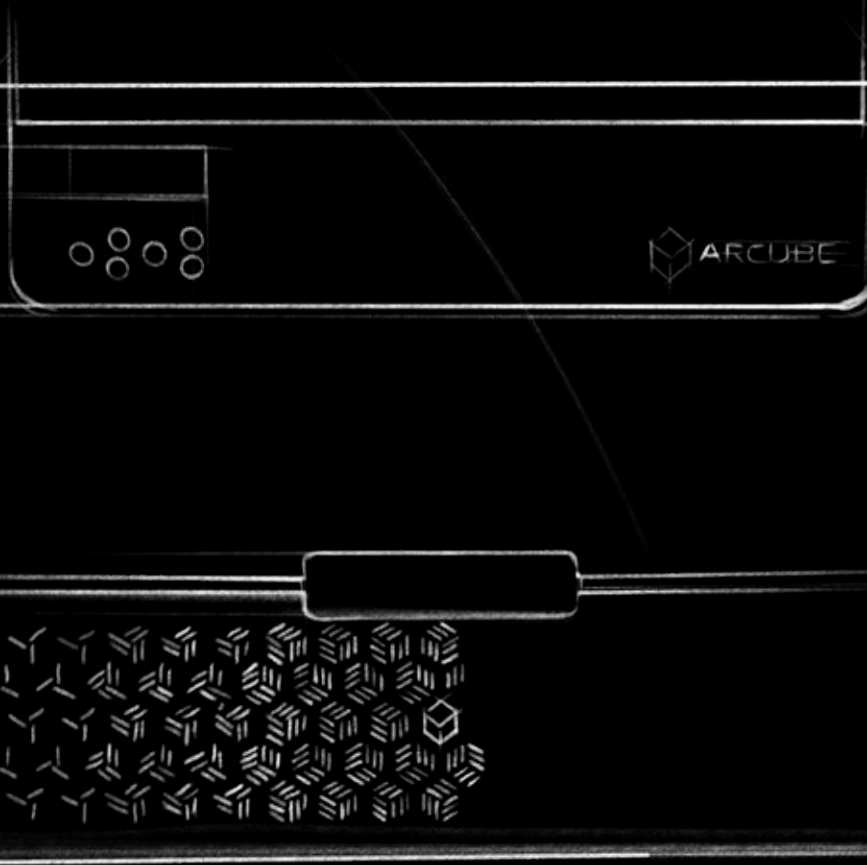
Durak Sayısı	16
Tahrik tipi	Elektrikli (VVVF dişlisiz makine; MRL)
Tesisat	Kabin ve kat butonyerleri ile seri veya paralel bağlantı imkanı Arcode uyumlu seri tesisat birimleri
Kabin Pozisyon Bilgisi	Manyetik şalter ya da motor enkoderi
Kapı Köprüleme	Mevcut
Modeller	4 kW (10A) / 5.5 kW (14A) / 7.5 kW (17A) & 11 kW (26A)
Kumanda Tipi	Tek Buton Toplama, Çift Buton Toplama
Grup Kumanda	Dubleks
Asansör Hızı	1.75 m/s
Motor Sürme tipi	STO fonksiyonlu kontaktörsüz sürüş
Menü Dilleri	Türkçe, İngilizce, Rusça, Fransızca, İspanyolca, Lehçe, Almanca, İtalyanca,
Çevrim Tipi	Kapalı çevrim
Standartlara uygunluk	EN 81-20
Kalkış Tutma	Ön-tork ve kalkış tutma fonksiyonları ile kalkışta geri kaymayı önleme

1152 mm

337 mm



ARKEL



ARKEL ELEKTRİK ELEKTRONİK SAN. ve TİC. A.Ş.

Eyüp Sultan Mah. Şah Cihan Cad. No:69 Sancaktepe/Istanbul 34885 TÜRKİYE

T: +90(216) 540 67 24-25 | F: +90 216 540 6726

info@arkel.com.tr | satis@arkel.com.tr | www.arkel.com.tr



facebook.com / ArkelElektrik

twitter.com / ArkelElektrik

youtube.com / ArkelElektrik

linkedin.com / ArkelElektrik

instagram / arkel_elektronik