

746 ER

Motor

Maks. ağırlığı 600 kg olan yana kayar kapı motorları için
746 ER Z16 kremayer uygulamaları için
746 ER Z20 kremayer uygulamaları için (400 Kg)
746 ER CAT zincir uygulamaları için
746 ER RF rölanti aktarımlı zincir uygulamaları için

CE

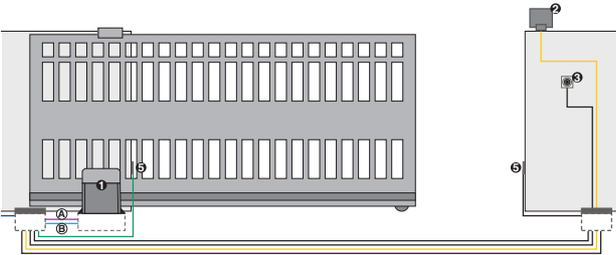


- Elektronik cihazlı ikiz-disk yağ banyosu kavramasıyla ve kodlayıcının bir arada kullanılması ile maksimum ezilme önleme emniyeti.
- Motor tek yönlü olduğu için elektrik kilidine ihtiyaç duyulmaz.
- Anahtar korumalı kollu boşa alma aparatı.
- Manyetik sınırlama anahtarı cihazı, sınırlama anahtarı mıknatıslarının basitleştirilmiş kurulumu
- Yüksekliği ve kenarı ayarlanabilir sabitleme için tasarlanmıştır.
- Muhafaza ile korunan ve ekran üzerinden basit şekilde programlanabilen kontrol kartı.

746 ER BOYUTLAR VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

	Z16	Z20	CAT	RF		Z16	Z20	CAT	RF
Güç kaynağı voltajı	230 Vac (+6% -10%) 50 (60) Hz				Redüksiyon oranı	1:30			
Elektrikli motor	tek fazlı, çift yönlü				Çalışma ortamı sıcaklığı	-20 °C ila +55 °C			
Çekilen güç	300 W				Yağ dolu ağırlık	14 kg			
Çekilen akım	1.5 A				Yağ türü	FAAC HP YAĞI			
Çekiş ve itiş kuvveti	0 to 62.5 daN	0 ila 50 daN			Kapı hızı	9.6 m/dk	12 m/dk		
Motor dönüş hızı	1400 r.p.m.				Koruma sınıfı	IP 44			
Motor sargısı termal koruması	120 °C				MM olarak boyutlar (L x D x H)	275 x 191 x 336			
Kavrama	Yağ banyosunda ikiz disk				Sınırlama anahtarı	manyetik		indüktif	

TIPIK KURULUM ÖRNEĞİ



■ (A) Düşük voltaj kablolama

- 3 kablo 3x0.75
- 1 kablo 2x0.50

■ (B) Güç kabloları (230V)

- 1 kablo 2x1.5+T
- 1 kablo 2x1.5

Not: Kablo kesitleri mm²

Ref.	Mik.	Tanım	Parça kodu
①	1	746 ER Z16 motor dahili kontrol panelli	109776
	1	Montaj plakası	737816
	4 m	Galvanize kremayer 30x12 kaynaklı bağlantı parçaları ile	490122
	1	Alıcı kart RP 433 SLH	787824
	1	İki kanallı verici XT2433 SLH LR	787007
②	1	FAACLIGHT flaşör lamba	410013
③	1	SAFEBEAM fotosel çifti	785165
④		Anahtarlı buton T10 E	401019001/36

Notlar

DİKKAT: Konfigürasyon her bir kurulumun özel "risk analizleri"ne göre karar verilecek emniyet aparatlarını içermez (örn.: aktif ya da pasif emniyet kenarları) (Ref.: UNI-EN 12445 ve 12453 Avrupa Standartları).

- Verilen fiyatlar kurulum masrafları ve duvar, elektrik ve metal işleri hazırlıkları harcamalarını içermez.

746

Model	Kullanım		Kontrol ünitesi	Parça kodu
	Maks. ağırlık(kg)	Kullanım sıklığı (%)		
746 ER Z16	600	70	dahili 780 D	109776
746 ER Z20	400	70	dahili 780 D	109773
746 ER CAT (*)	-	70	dahili 780 D	109774
746 ER RF (*)	-	70	dahili 780 D	109775

746 ER Z16 ve ER Z20 paketleri, kremayer üstü uygulamalar için tasarlanmıştır include: pinyon ve 780D kontrol paneli motor, sınırlama anahtarı mıknatısları, boşa alma anahtarı, vida kapağı.

746 ER CAT paketleri, zincir üstü uygulamalar için tasarlanmıştır, paket içeriği: 780D kontrol paneli pinyonsuz motor, mekanik montaj için sınırlama plakaları, boşa alma anahtarı, vida kapağı.

746 ER RF paketleri, zincir üstü uygulamalar için tasarlanmıştır, paket içeriği: rölanti aktarımlı pinyonsuz 780D kontrol paneli motor, mekanik montaj için sınırlama plakaları, boşa alma anahtarı, vida kapağı.

KONTROL ÜNİTESİ



Kontrol kartı 780 D
Teknik özellikler sayfa 145

ÖZEL AKSESUARLAR



Yanal ve yükseklik ayarlı montaj plakası (6 par. paket)

Parça kodu 737816



Özel anahtarlı boşa alma kilidi no. 1'den no. 36'ya kadar

Parça kodu from 712751 ila 712786



Kremayer veya zincir Bkz. sayfa 70



Z16 kremayer pinyonu

Parça kodu 719130



Z20 kremayer pinyonu

Parça kodu 719167



Z16 kremayer pinyonu

Parça kodu 719137



Zincir için Z20 pinyonu

Parça kodu 719135

Notlar

- (*) ÖNEMLİ: Kullanıcıların uzanamayacağı yüksekliklere monte edilen uygulamalar için tahrik motoru kullanmayın. Anahtarla çalışan serbest bırakma cihazı uzaktan kontrol edilemiyor.

DİĞER AKSESUARLAR



Anahtarlı-butonlar
sayfa 159



Fotoseller ve Kolonlar
sayfa 163



Emniyet aparatları
sayfa 166



Flaşör lambaları
sayfa 167



Vericiler
sayfa 156



Çeşitli aksesuarlar
sayfa 168