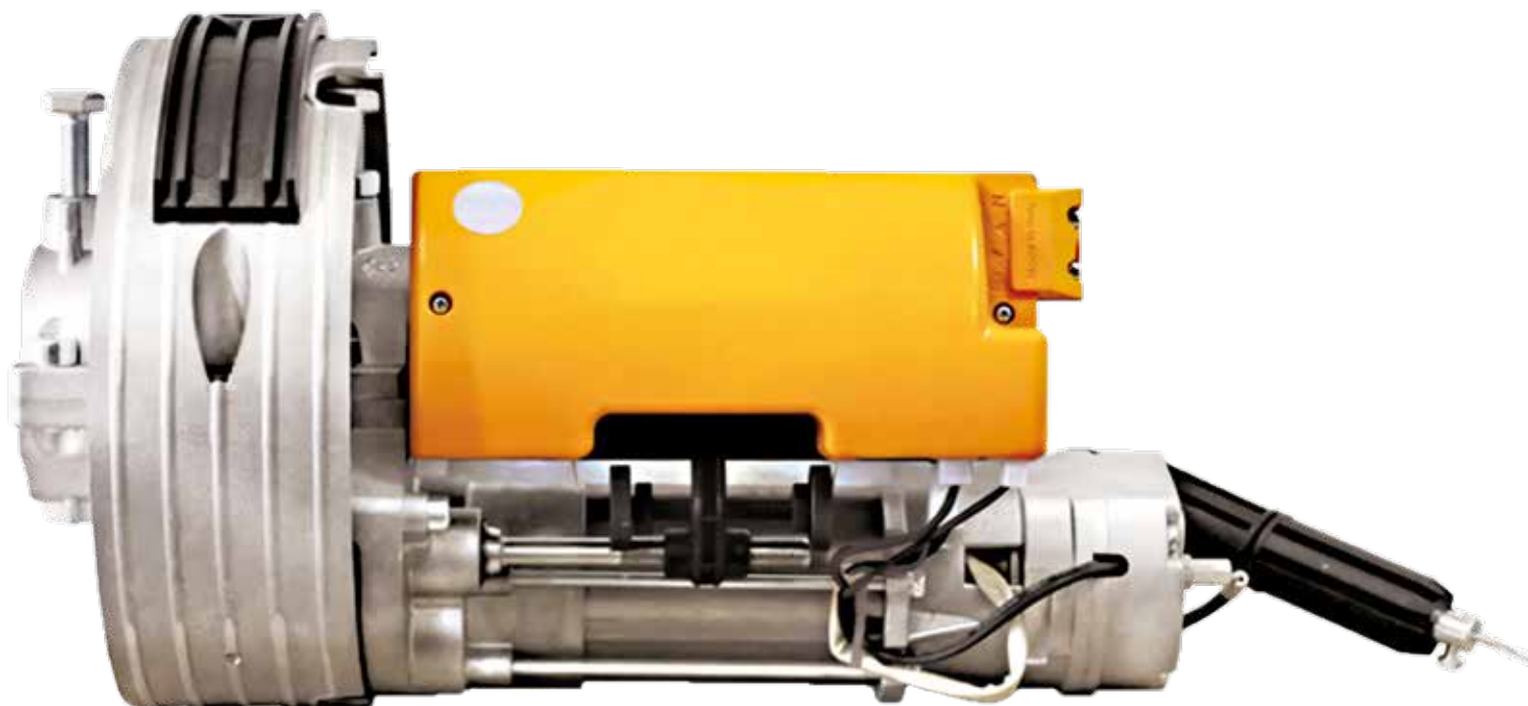


able.



gamme

easy



**NOUVEAU  
FIN DE COURSE**

**MOTEURS CENTRAUX**  
pour rideaux métalliques

# gamme easy

## MOTEURS CENTRAUX POUR RIDEAUX MÉTALLIQUES

Les opérateurs EASY sont conçus pour motoriser les rideaux métalliques à enroulement compensé par ressorts. Leur structure démontable facilite l'installation sur rideaux neufs ou existants. Grâce à des technologies avancées et des matériaux de qualité, ils offrent fiabilité, robustesse et fonctionnement silencieux. En cas de panne, la manœuvre reste aisée. La gamme variée s'adapte à tous les rideaux compensés par ressorts.

### FREIN ÉLECTRIQUE INSTANTANÉ

Le frein électrique est un dispositif qui, par l'intermédiaire du moteur, bloque le rideau en empêchant l'ouverture manuelle et peut, dans la majorité des cas, se substituer à la serrure. Il se débloque quand le moteur entre en action et manuellement, en cas de manque de courant, au moyen d'une poignée de débrayage (fournie).

L'installation d'un tel dispositif est particulièrement indiquée quand des motoréducteurs EASY sont installés :

- Sur plusieurs rideaux manœuvrés avec une commande centralisée
- Pour le fonctionnement avec radio commande
- Avec des rideaux difficiles à équilibrer (très hauts). Dans ce cas, le frein électrique les arrête, éliminant la traction des ressorts et donc les efforts sur les fins de course Montée et / ou Descente
- Avec des rideaux devant être arrêtés à mi-course (il les arrête dans la position désirée).

### SIMPLICITÉ

Un moteur unique pour la motorisation de la quasi totalité des rideaux : EASY60 se monte sur un tube de 60 mm.

Il passera à 48 mm avec des demi-coquilles.

Sa couronne passera de 200 à 220 mm grâce à l'élargisseur de couronne.

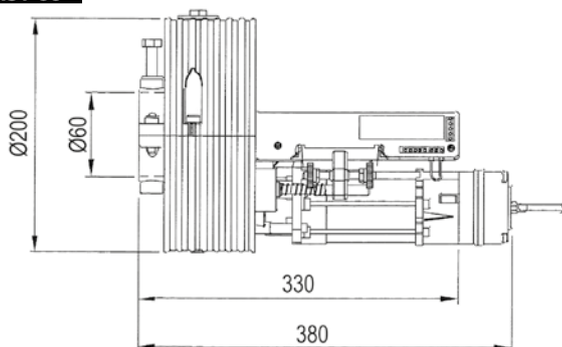
La gamme vous permettra de soulever des tabliers équilibrés jusqu'à 350 Kg.

### SÉCURITÉ

Les motoréducteurs EASY60P et EASY60EP intègrent un système de sécurité antichute.

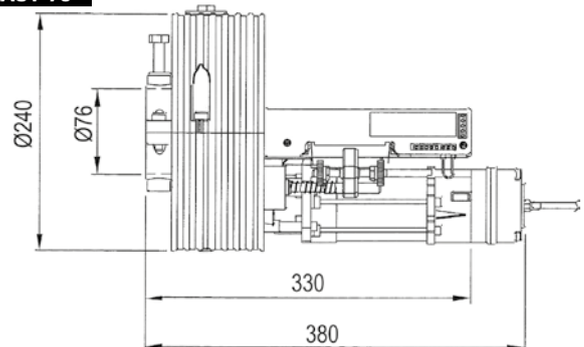
### DIMENSIONS

EASY 60



### DIMENSIONS

EASY 76



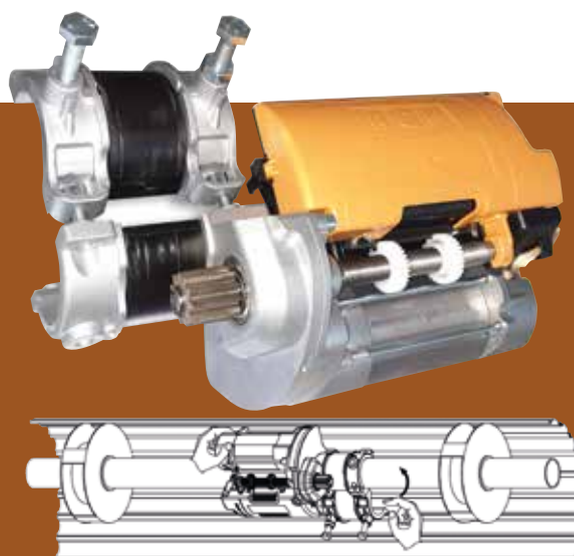
## NOUVEAU SYSTÈME MONTAGE RAPIDE

Nouveau système avec système de montage rapide comprenant ouverture du corps à charnière et bande de roulement intégrée.

Le système breveté d'ouverture du corps ne nécessite plus le démontage complet du moteur, facilitant ainsi les phases de montage, réduisant considérablement les temps d'installation.

De plus, la bande roulante, fabriquée avec un matériel très lisse, est intégrée au système.

Le corps du moteur à installer est ainsi formé d'un seul bloc, ce qui élimine efficacement la manipulation séparée de plusieurs éléments, ce qui rend l'installation plus rapide, plus confortable et plus sûre.



**Moteur EASY 60 EP**  
145 Nm  
Avec frein et parachute  
Code : **FAD 6445P**

**Moteur EASY 60 P**  
155 Nm  
Sans frein avec parachute  
Code : **FAC 6155P**

**Moteur EASY 60**  
155 Nm  
Sans frein  
Code : **FAC 64155**

**Moteur EASY 60 SME**  
260 Nm  
Sans frein  
Code : **FAC 60SME**

**Moteur EASY 60 BME**  
260 Nm (bi moteurs)  
Avec frein  
Code : **FAD 60260**

**Moteur EASY 60 SME**  
260 Nm  
Avec frein  
Code : **FAD 64SME**

**Moteur EASY 60 E**  
170 Nm  
Avec frein  
Code : **FAD 64155**



**Moteur EASY 76 E**  
185 Nm  
Avec frein  
Code : **FAD 74185**

**Moteur EASY 76**  
210 Nm  
Sans frein  
Code : **FAC 76210**

**Moteur EASY 76 SME**  
290 Nm  
Sans frein  
Code : **FAC 76SME**

**Moteur EASY 76 SME**  
290 Nm  
Avec frein  
Code : **FAD 74SME**

**Moteur EASY 76 BME**  
375 Nm (bi moteurs)  
Avec frein  
Code : **FAD 76375**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	EASY60	EASY60 P	EASY60 E	EASY60 EP	EASY60 BME	EASY60 SME	EASY76	EASY76 E	EASY76 BME	EASY76 SME
Électrofrein	-	-	OUI	OUI	OUI	OUI	-	OUI	OUI	OUI
Parachute	-	OUI	-	OUI	-	-	-	-	-	-
Diamètre axe (mm)	60	60	60	60	60	60	76	76	76	76
Diamètre bobine (mm)	200 ou 220	200 ou 220	200 ou 220	200 ou 220	200	200	240	240	240	240
Couple (Nm)	155	155	170	145	260	260	210	185	375	290
Force de soulèvement (kg)	160	160	170	160	280	260	180	160	280	250
Capacité FDC (Tr)	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6	5 à 6
Intervention sonde (mn)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Puissance (W)	630	630	630	630	1260	665	630	630	1260	665
Intensité (A)	2,7	2,7	2,7	2,7	5,4	2,9	2,7	2,7	5,4	2,9
Vitesse de rotation (Tr/min)	10	10	10	10	10	10	8	8	8	9

BME : BI-moteur + frein / SME : Super moteur + frein

Moteurs centraux pour rideaux métalliques

# accessoires en option

## BOÎTIERS DE DÉVERROUILLAGE



### Leobox

Boîtier de débrayage extérieur  
avec contact à clé intégré

Code : FBA 00000



Sélecteur à clé mural  
avec débrayage

Code : FBA EASSC



Boîtier de déverrouillage

En acier, encastré

Code : FBA EBAEI



Boîtier de déverrouillage

Avec bouton poussoir

Code : FBA EASLE



Boîtier seul extérieur

Code : FBA EASBE



Boîtier de déverrouillage

extérieur

Code : FBA OBDEX

## CONTACTS



Contact à clé  
Montée/Descente  
avec débrayage  
Code : FWA MSB00

encastré  
Code : FWB MSB00

Contact à clé 1/2 T  
Montée/Descente  
N° différent  
Code : FWA 22000

N° identique  
Code : FWA 22018

Contact de sécurité  
Fond de coulisse  
inox  
Code : FGH 00CFC

acier  
Code : FGH 00CCA

## DIVERS



Parachute  
Ø 200-220  
pour rideau  
jusqu'à 170 kg  
Code : FID 0D200

Ø 240  
pour rideau  
jusqu'à 370 kg  
Code : FID 0D240



Câble et gaine  
7 m pour frein  
Code : FBA EAS7E



Poignée manuelle  
seule  
Pour moteur EASY  
Code : FBA EASPM