

S e r i e s   C R G , C R M / E V I



**Transportadores de RODILLOS  
ROLLER conveyors  
CONVOYEURS à rouleaux**



**Rodant, S.A.**

O P T I M - F L E X • S E L E F L E X • V I B R O - F L E X

## Transportadores de RODILLOS

### Series CRG, CRM/E/I

Los transportadores de rodillos se emplean en los campos mas diversos de la industria.

Una amplia gama de modelos normalizados y modulares consigue cubrir prácticamente las posibles aplicaciones en el transporte recto, curvo y transferencias de piezas y paquetería.

Transportadores de rodillos de gravedad rectos y curvos con diámetros que oscilan de 20, 30, 40 y 50 mm. Construidos en aluminio, acero al carbono y acero inoxidable.

Transportadores motorizados por cadena para tracción normal y acumulación para diámetros de 50 y 60 mm.

Transportadores motorizados para tracción por banda, diámetros de 50 mm, para pesos de hasta 100 kg. Y velocidad silenciosa hasta 100 metros/min.

#### Plazos de entrega en quince días.

Para más detalles técnicos, consultar fichas técnicas.

## ROLLER conveyors

### Series CRG and CRM/E/I

Roller conveyors are used in most industrial fields.

A wide range of standard and modular models, let us to cover all needs including straight or curved applications, as well as parts and packages transferring mechanisms.

Gravity roller conveyors straight or curved, with diameters of 20, 30, 40 and 50 mm, can be built in aluminium, carbon steel or stainless steel depending on the application.

Motorized roller conveyors operated by chain for normal and accumulation processes built in diameters 50 and 60 mm.

Motorized roller conveyors, operated by belt in diameter 50 mm, for loads up to 100 kg. with silent movement up to 100m/min.

#### Deliveries in fifteen days.

For more information, please refer to our technical data sheets.

## CONVOYEURS à rouleaux

### Séries CRG et CRM/E/I

Les convoyeurs à rouleaux sont utilisés dans les plus divers secteurs industriels.

Une vaste gamme de modèles normalisés et modulaires comprend pratiquement toutes les applications du transport droit, courbe ainsi que le transfert de pièces et colis.

Les convoyeurs à rouleaux gravitaires droits et courbes avec diamètres de 20,30,40 et 50 mm, sont construits en aluminium, acier au charbon ou acier inoxydable.

Les convoyeurs à rouleaux motorisés par chaîne pour traction normal et accumulation, sont construits en diamètres de 50 et 60 mm.

Les convoyeurs à rouleaux motorisés par courroie, diamètre 50 mm. peuvent être utilisés par poids jusqu'à 100 kg. avec une vitesse silencieuse jusqu'à 100 m/min.

#### Livraisons dans quinze jours.

Si besoin de plus détails, veuillez nous demander nos fiches techniques.

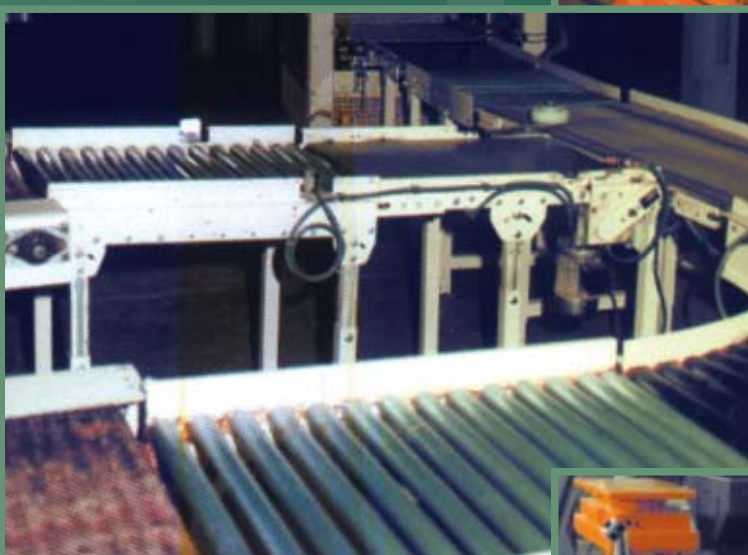
# Serie S / Serie G / Serie M / Serie E



Transporte y manipulación disco de freno.



Instalación de rodillos en proceso metalúrgico de mecanizado.



Instalación de rodillos en línea de empaquetado.



Instalación de rodillos motorizados con plataformas de elevación.

**CRM-90C**

Curva transportadora de rodillos.

**CRMC-50C**

Transportador de rodillos motorizado y accionado por banda.

**CRM-50**

Transportador de rodillos motorizado y accionado por cadena.



# S E I S

# C

# G

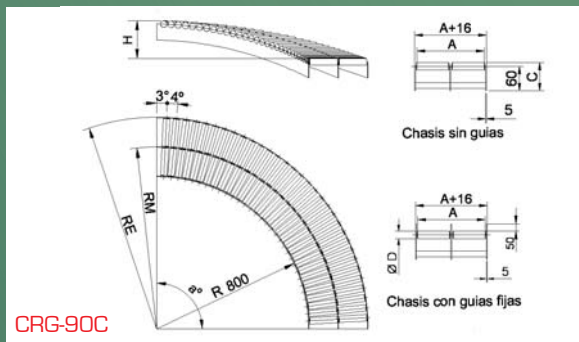
# ,

# C

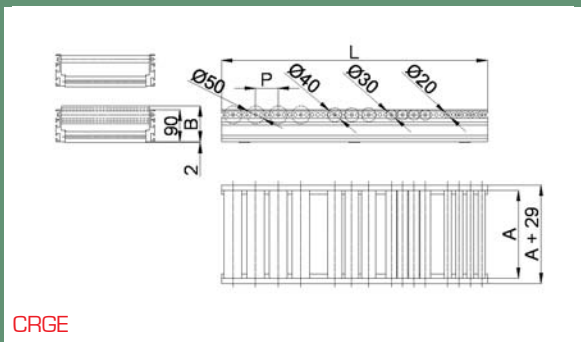
# M

# /

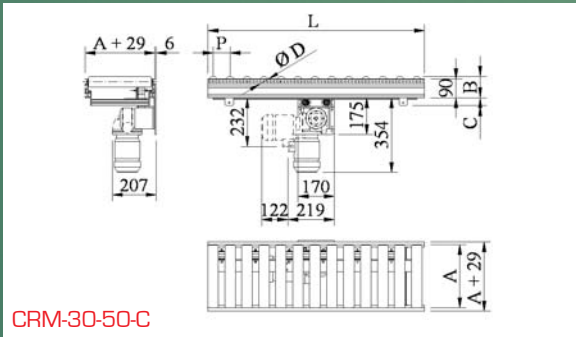
# E



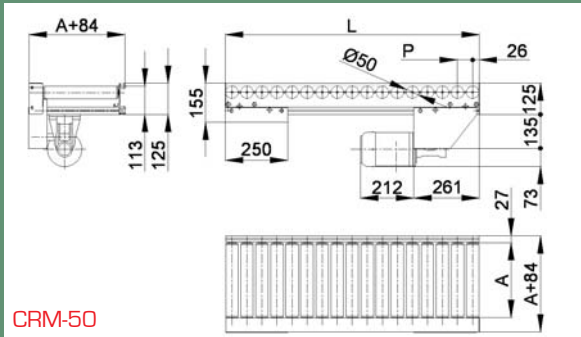
CRG-90C



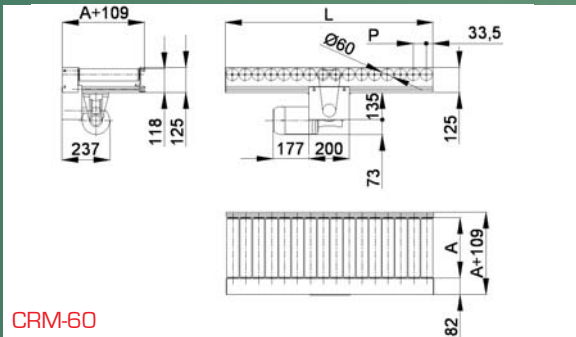
CRGE



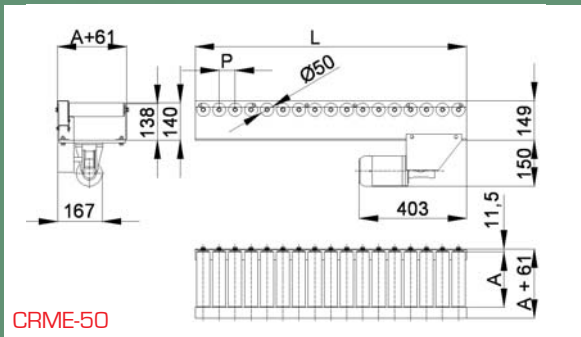
CRM-30-50-C



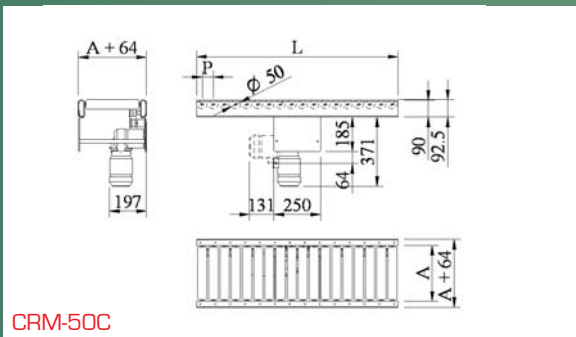
CRM-50



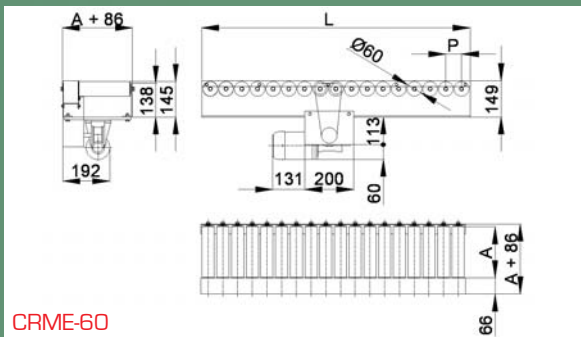
CRM-60



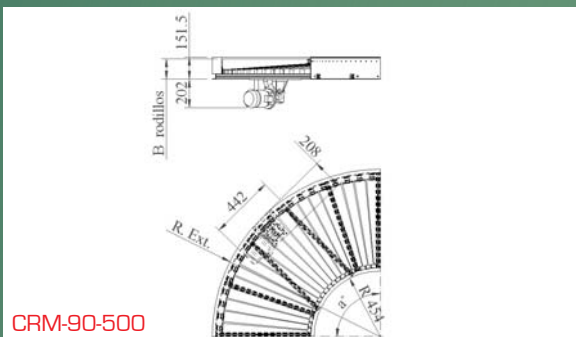
CRME-50



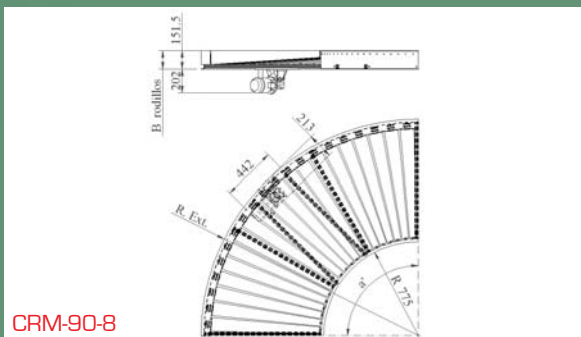
CRM-50C



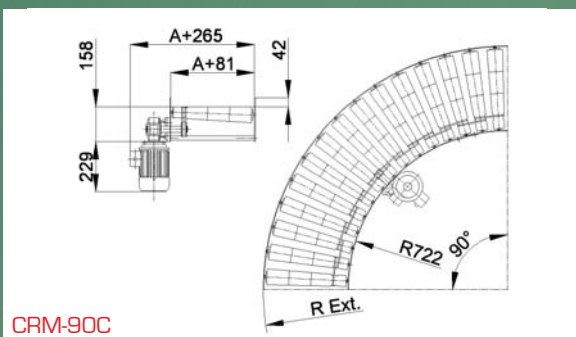
CRME-60



CRM-90-500



CRM-90-8



CRM-90C

R 610

90°



**Rodant, S.A.**

Pol. Ind. Can Cortés - C/. La Cierva, 15  
08184 PALAU-SOLITÀ I PLEGAMANS (Barcelona)  
Tel. 93 863 93 00 - Fax 93 863 93 01  
[www.rodant.com](http://www.rodant.com)