



## CRIBAS DE DISCOS ELIPTICOS

ELLIPTIC DISKS SCREEN

CRIBLE A DISQUES ELLIPTIQUES

CRIVOS DE DISCOS ELIPTICOS



TIPO TYPE	PASO PITCH (MM)	CANTIDAD DE EJES SHAFT QUANTITY	PRODUCCION MAX. MAX CAPACITY (T/H)	GRANULOMETRIA MAX. MAX GRAIN SIZE (MM)	POTENCIA POWER (K/W)	PESO WEIGHT (KG)
CD 2000	305	3 / 17	3.000	50 / 70 / 90 / 120	30	~ 18.000
CD 1600	266 / 305		2.000			~ 16.700
CD 1200	126 / 266 / 305		1.200	30 / 70 / 90 / 120		~ 15.400
CD 1000	126		100	30 / 50		7,5

### Características:

Para cribado de productos húmedos y pegajosos.  
Rascadores especiales para mantener limpios los huecos de cribado.  
Soportes con rodamientos de rodillos a rotula.  
Gran eficacia de cribado.  
Elipses tratadas con inducción en la zona de trabajo.  
Necesitan poco mantenimiento.  
Bajo consumo de repuestos.

### Caractéristiques:

Pour le criblage de produits humides et collants.  
Racleurs speciaux pour maintenir propres le trous de criblage.  
Paliers avec des roulements à rotule sur rouleaux.  
Grande efficience de criblage.  
Ellipses traitées par induction sur l'arête de travail.  
Axes largement dimensionnés.  
Peu d'entretien.  
Faible consommation en pieces de rechanges.

### Characteristics:

For screening of wet and sticky materials.  
Special scrapping device in order to maintain screen in proper conditions.  
Spherical roller bearings.  
High screening efficiency.  
Induction treated disks on working-edges.  
High-dimensioned shafts.  
Low maintenance.  
Low spare parts request.

### Características:

Para crivado de productos húmedos e pegajosos.  
Raspadores especiais para manter limpos os buracos de crivado.  
Suportes com rolamentos de rolos a rótula.  
Grande eficácia de crivado.  
Elipses tratadas com indução na zona de trabalho.  
Eixos amplamente dimensionados.  
Necessitam pouca manutenção.  
Baixo consumo de recargas.