Soluciones para el tratamiento de áridos



PRIMARIO

JCR-P Leo
Machacadoras de gran robustez que ofrecen mejor rendimiento

ALTA CAPACIDAD, ESTEBICTURA

Potencia y precisión

Alta capacidad, estructura reforzada y alimentación uniforme para máxima eficiencia y menor coste de mantenimiento.

PARA MAXIMA
EFICIENCIA Y
MENOR COSTE





ENTRADA SALIDA





hasta

950 mm

Tamaño máximo de entrada

0-90

Tamaño de salida (primera pasada)



VOLANTES DE INERCIA

- → Fabricados en hierro fundido.
- → Contrape<mark>sado</mark>s y, por tanto, más equilibrad<mark>os.</mark>
- Gran dimensión para obtener bajo coste en el consumo de electricidad.

R<mark>EGLAJE</mark> HIDRÁULICO

- → Eficaz y rápido.
- Ajusta tamaño de salida para obtener producto óptimo.



Características JCR-P Leo



CHASIS ROBUSTO

Chasis de acero electrosoldado de gran espesor, reforzado en todas sus caras para máxima durabilidad.

ALTA EFICIENCIA

Adec<mark>uada</mark> para cualquier tipo de árido, incluso piedra dura y abrasiva, con modelos primarios y secundarios.

AJUSTE HIDRÁULICO Sistema de reglaje hidráulico para una

configuración rápida y precisa.





DISEÑO OPTIMIZADO

Cámara de trituración más ancha y menos alta, mejorando la eficiencia en la trituración secundaria.

COMPONENTES DE ALTO RENDIMIENTO

Porta-mandíbulas móvil con rodamientos de doble hilera, volantes de hierro fundido y biela de acero moldeado.

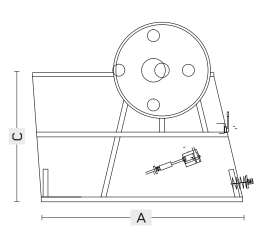
FIABILIDAD Y RESISTENCIA

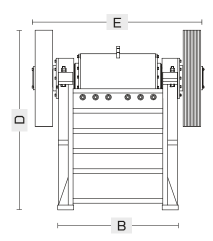
Cigüeñal centrado y equilibrado sobre rodamientos SKF/FAG y sistema de lubricación en los laterales.

MANDÍBULAS DE ALTA DURABILIDAD

Fabricadas en aleación de acero manganeso (14/16%) para una mayor resistencia al desgaste.

DATOS TÉCNICOS







MACHACADORA



	JCR- P Leo 0806	JCR- P Leo 1075	JCR- P Leo 1290	JCR- P Leo 1512	JCR- P Leo 1813
Dimensiones B A x B x C x D (mm) C D	2120 1260 1590 2240	2120 1260 1590 2240	2120 1260 1590 2240	2120 1260 1590 2240	2120 1260 1590 2240
Producción (TPH)	50-150	90-220	120-400	200-900	350-950
Potencia (kW)	55	75	132	160	200
Peso (Kg)	12500	24800	35000	53000	83000
Boca de entrada (mm)	800 x 600	1000 x 750	1200 x 900	1500 x 1200	1800 x 1300
Tamaño alimentación (mm)	0-600	0-700	0-900	0-1100	0-1300

REGLAJE

	JCR- P Leo 0806	JCR- P Leo 1075	JCR- P Leo 1290	JCR- P Leo 1512	JCR- P Leo 1813
80	70-90	-	-	-	-
100	75-105	-	-	-	-
125	95-125	120-140	-	-	-
150	120-150	130-160	150-200	-	-
175	-	150-180	240-250	300-400	-
200	-	160-220	250-300	350-450	400-500
225	-	-	210-350	450-600	500-700
260	-	-	350-400	550-700	650-850
300	-	-	-	700-900	750-950

SOBRE

NOSOTROS



Más de cuatro décadas al servicio de la industria

En ARJA, llevamos desde 1982 siendo líderes en la industria de la trituración y cribado.





Nuestra trayectoria es el fundamento de nuestra reputación: fabricamos y suministramos equipos de vanguardia para configurar plantas completas, ofreciendo un servicio integral desde la concepción hasta la puesta en marcha de cada proyecto.

Nuestra gama completa de productos refleja nuestro compromiso con soluciones personalizadas de alta calidad, incorporando las últimas innovaciones en trituración por impacto.

Somos una marca de referencia en Europa, con una presencia global que se extiende a más de 30 países, lo que subraya nuestra capacidad para adaptarnos y responder a las necesidades de un mercado en constante evolución.





Carretera Alamús, s/n Els Alamús, Lleida, Spain. Tel. +34 973 199 163 info@arja.com

