

OPTIGENIA

MOLINOS DE TRITURACIÓN POR IMPACTO PARA ARIDOS Y MINERALES

TIPO RAYO

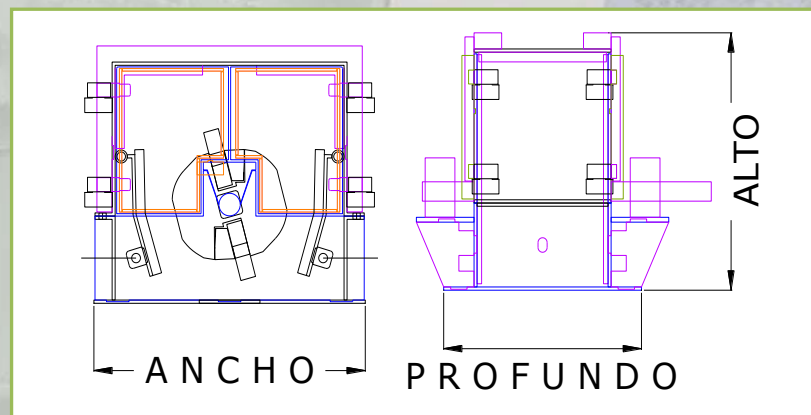
ESPECIALMENTE INDICADOS PARA:

- CASCOTES, VIDRIO,
- POTASA, FRESADO DE CARRETERA
- Y EN GENERAL MATERIAL DE MENOR DENSIDAD

LOS MOLINOS RAYO SON MOLINOS
TERCIARIOS **REVERSIBLES**
PENSADOS PARA FABRICAR
MASIVAMENTE FINOS PARTIENDO
DE UN TAMAÑO DE ENTRADA DE 3
A 250 MM. LA DISPOSICIÓN DE LA
CÁMARA HACE QUE SE ROMPA
MATERIAL CONTRA MATERIAL, ASÍ
EL DESGASTE ES MENOR Y
PROPORCIONA UNA
GRANULOMETRÍA HOMOGÉNEA

	MODELO RAYO	TAMAÑO ALIMENT. (MM)	TM/HR APROX.	KW	Ø ROTOR (MM)	Nº BARRAS BATIDORAS	BOCA DE ENTRADA (MM)		MEDIDAS ALTOxANCHOxPROF. (M)	KG
							ANCHO	ALTO		
1	R1-245	80	10-20	15-22	475	2	180	400	0,80x0,90x0,65	1400
2	R1-235	80	10-15	11-18,5	475	2	180	300	0,80x0,90x0,55	1400
3	R1-345	200	15-25	15-22	475	3	250	400	0,80x0,90x0,65	1400
4	R1-335	200	15-20	11-18,5	475	3	250	300	0,80x0,90x0,55	1400
5	R2-245	80	20-35	22-37	650	2	180	400	1,20x1,25x0.80	2500
6	R2-345	250	30-45	22-37	650	3	250	400	1,20x1,25x0.80	2500

Medidas y diseños orientativos.



OPTIGENIA S.L. www.optigenia.com
 Maquinaria de procesamiento de aridos y minerales
optigenia@yahoo.es optigenia@optigenia.com
 ☎: +34 617763009

