

MAQUINA TRITURADORA DE UN SOLO EJE

FICHA TÉCNICA

- ❖ Bajo consumo energético, ahorra de un 25%
- ❖ Poco refaccionamiento por sistemas aislados
- ❖ Eje de una sola pieza
- ❖ Componentes electrónicos premium
- ❖ Sistema personalizable



Cuchilla fabricada en acero D2. Puede procesar hasta 1300 toneladas
Fácil instalación en el eje.



Rotor maquinado en una sola pieza con rodamientos dentro de la estructura principal.
Transmisión potente con absolvedor de impacto.



Sistema empujador hidráulico inteligente con sensores inductivos conectados al PLC y sensores de carrera.
Sistema de seguridad de sobre carga.

Descripcion General

Los trituradores de la serie SSJ de un solo eje tienen un diseño con potente empujador dentado. Lo que elimina el riesgo de bloqueo y el desgaste de los rieles interiores. Esta máquina es muy versátil y puede ser utilizada para triturar todo tipo de materiales en las diversas industrias. Los rotores de 380 mm de diámetro y de 100mm x 1000mm de ancho son controlados por uno o dos motoredutores sobredimensionados. El sistema hidráulico se encuentra dentro de la carcasa de la máquina lo que ahorra espacio y lo protege, pero aún así permite su fácil acceso y mantenimiento. El rotor estándar cuenta con el avanzado diseño de cuchillas y porta cuchillas D&M, así como Chumaceras internas.



SERIE SSJ

MODELO	SSJ600	SSJ800	SSJ1000	SSJ1200	SSJ1500
LONGITUD DE EJE	60 CM	80 CM	1 METRO	1.2 METROS	1.5 METROS
APLICACIÓN	Plastas de plástico rígido grado inyección, tubería y desecho de extrusión, bloques, PE, PVC, PP, PPR, Película, tela no tejida de algodón, ABS, PC, Nylon, PCABS, HDPE, HMWPE.				
TAMAÑO DE CILINDRO	Φ60mmx600mm	Φ 80mm x 800mm	Φ 100mm x 1000mm	Φ 100mm x 1000mm	Φ 100mm x 1000mm
DIAMETRO	Φ280mm	Φ380mm	Φ380mm	Φ380mm	Φ380mm
CUCHILLAS GIRATORIAS	30sets	48sets	60sets	72sets	92sets
CUCHILLAS FIJAS	1sets	2sets	2sets	2sets	2sets
ACERO DE LAS CUCHILLAS	D2	D2	D2	D2	D2
ANGULO DE CUCHILLA	56 Degree	56 Degree	56 Degree	56 Degree	56 Degree
VELOCIDAD DE EJE	80 Rpm	80Rpm	80Rpm	80Rpm	80Rpm
MOTOR	30HP	50HP	74HP	100 HP	120HP
ESTACION HIDRAULICA	2.2Kw	3Kw	4Kw	5.5Kw	5.5Kw
PRODUCCION Kg/hr	400—600 Kg/hr	800—1000 Kg/hr	1200—1500 Kg/hr	1500—1800 Kg/hr	2000—3000 Kg/hr
PESO	2050Kg	4000Kg	5500Kg	6000Kg	6500Kg
DIMENSIONES (LXWXH) mm	2200x1500x2000	3200x1700x2300	3200x1900x2300	3200x2200x2300	4000x2500x2300

Zhangjiagang Dianmei Machinery Co.,Ltd / RHEKRON PLASTICS SA DE CV

Renming Road, Leyu Town,
Zhangjiagang City, 215600, China

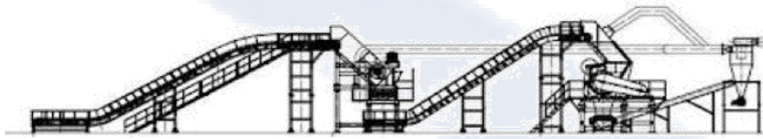
Contact: Jorge García

Mobile: +52 442 2707929

E-mail: direccion@rhekron.com



LINEA DE MANUFACTURA DE TRITURACION Y MOLIENDA



CONVEYOR IN + DETECTOR

+ \$6,000.00 USD



TRITURADOR



CONVEYOR OUT

+ \$3,500.00 USD



MOLINO

+ \$13,000.00 USD (75 HP)
o \$17,000.00 USD (100 HP)



SOPLADOR

+ \$6,000.00 USD

Zhangjiagang Dianmei Machinery Co.,Ltd / RHEKRON PLASTICS SA DE CV

Renming Road, Leyu Town,
Zhangjiagang City, 215600, China

Web page: www.rkplastics.mx

Mobile: +52 442 2707929

E-mail: proyectos@rkplastics.mx

