

Ciudad de México, 01 de Diciembre de 2019

ING. _____

PRESENTE

Estimado Ing. _____:

Por medio de la presente tenemos el gusto de enviar a usted la propuesta de inversión en maquinaria de importación, así como los datos técnicos del siguiente equipo:

**TRITURADORA SERIE GXS / MEDIA PRODUCCION
MOD. GXS-250**



DESCRIPCIÓN



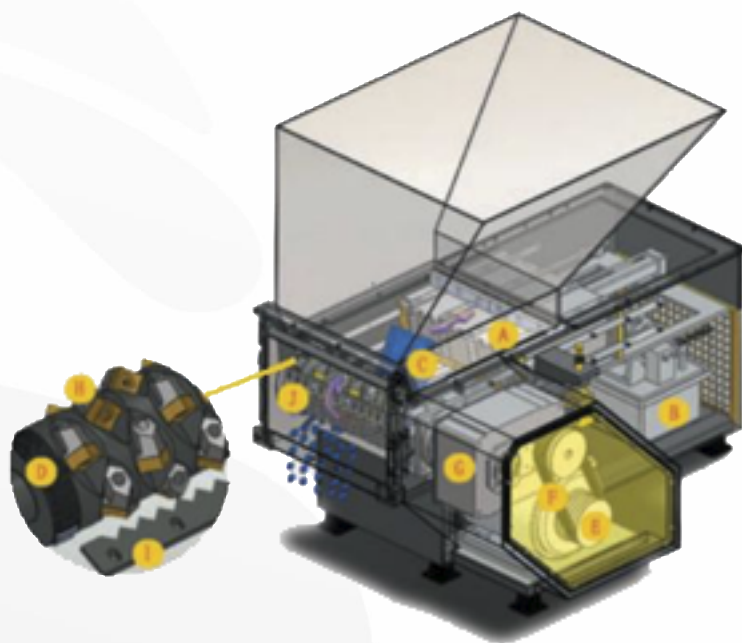
Este modelo de trituradores es ideal para la trituración de materiales de gran volumen. El diseño tiene un alto rendimiento para trabajar con materiales como desperdicios de inyección, perfiles, botellas de PET y HDPE, empaques, tubos, mangueras, cables, etc. La tolva es de gran tamaño para facilitar la carga de los materiales y el sistema hidráulico hace mas eficiente el proceso.

CARACTERÍSTICAS

El sistema de empuje (A) es controlado por la estación hidráulica (B), la cual empuja el material (C) contra el rotor (D), que es controlado por el motor (E), la cinta (F) y la caja principal (G).

El rotor está equipado con cuchillas rotatorias (H) que no solo trituran el material sino que también empujan el material contra las cuchillas fijas (I).

El material triturado se dirige hacia la criba (J) que determina el tamaño final del material.





Rotor

Cuchillas rotatorias reversibles

Cuchillas fijas ajustables

Cuchillas con tratamiento especial para mayor durabilidad



Sistema de arranque

Arranque de gran fuerza soportada con un brazo anti vibración.

Cintas de gran calidad

El sistema completo está protegido por la estructura del equipo.



Sistema de empuje

Dientes anti deslizamiento

Los bloques de cobre y las barras guía dirigen el sistema de empuje

Sistema de limpieza automático



Sistema Hidráulico

Completamente protegido por la estructura del equipo

Sistema de enfriamiento por aire para trabajo constante

La velocidad de la bomba hidráulica es ajustable

APLICACIONES



BOTELLAS



PE Y PP EN PIEZA



INGENIERÍA

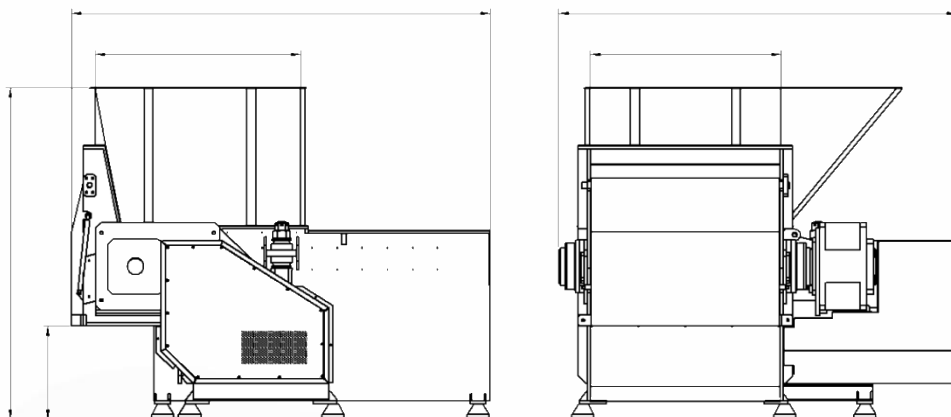


TUBERÍA



PURGAS

LAYOUT



DATOS TÉCNICOS

Capacidad de producción	: 300 kg/hr
Motor principal	: 25 hp
Motor del sistema hidráulico	: 03 hp
Tolva de alimentación	: 1200x1090 mm
Rotación	: 80 rpm
Longitud del rotor	: 600 mm
Diámetro de rotación	: 220 mm
Cuchillas fijas	: 04
Cuchillas rotatorias	: 27
PLC	: Siemens
Componentes Eléctricos	: Schneider
Altura de descarga al piso	: 485 mm
Peso del triturador	: 1750 kg
Dimensiones	: 1.82x1.30x1.73m

PRECIO Y CONDICIONES DE PAGO

PRECIO TRITURADORA MOD. GXS-250.....USD 19,600.00

MAS I.V.A. 16%

- ANTICIPO A LA FIRMA DEL CONTRATO **40%** (USD 7,840.00 + IVA)
- CONTRA AVISO DE EMBARQUE **60%** (USD 11,760.00 + IVA)

TÉRMINOS DE VENTA



TIEMPO DE ENTREGA

El tiempo de entrega es de **50 a 60 días naturales**, considerando tiempos de fabricación y logística.



LUGAR DE ENTREGA

El equipo y todos sus componentes se entregan en las instalaciones del cliente, cobertura nacional.



INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Incluida por parte de nuestros técnicos, exceptuando cableado y/o materiales de instalación.



GARANTÍA

01 año contra defectos de fabricación. No aplica en variaciones de voltaje, o mal uso por parte de su personal.



MANUALES Y DIAGRAMAS

El equipo se entrega con manuales de instalación y operación, así como diagramas eléctricos.



REFACCIONAMIENTO

Contamos con stock de refacciones en piezas de mayor desgaste como contactores, cuchillas y reductores.

Sin mas por el momento y esperando cumplir con sus necesidades técnicas, quedo a sus órdenes para cualquier duda o consulta adicional.

ATENTAMENTE

GABRIEL MONTES AYCARD
SALES MANAGER MX/LATAM