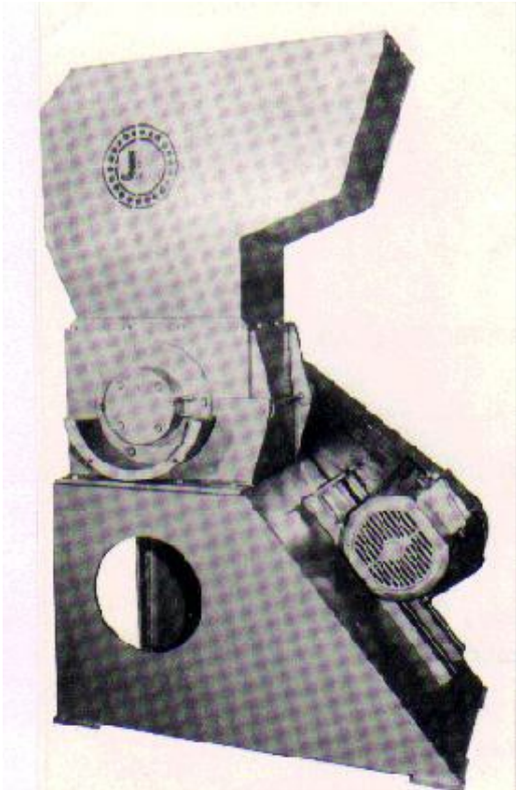


MOLINO TRITURADOR PARA PLASTICOS MOD.TP-1376



Molinos de nueva construcción y gran consistencia, silenciosos y de gran capacidad de rendimiento. Eje de acero tratado, muy resistente a la torsión con poleas y volantes compensadores montados al eje en cono y chavetas.

El eje se monta en cajas con rodamientos de dos hileras de rodillos y estas van provistas de sistema refrigerador por medio de agua.

Las cuchillas son reversibles y regulables, tanto Las rotantes como las fijas y de fácil acceso para un rápido cambio. También el tamiz por su extracción lateral, es accesible, facilitando la limpieza del molino.

Los tamices para la salida del material molido se pueden suministrar con perforaciones de diferentes diámetros. Se fabrican de acero estampados en frío.

DATOS TECNICOS

POTENCIA MOTOR HP	DIMENSIONES DE LA CAMARA	Ø EJE M/M	RENDIMIENTO KG/H APROX.	PESO NETO KG APROX.
3	170 x 180	35	80 - 120	220
5'5 – 7'5	300 x 320	60	150 - 400	356
10 - 15	420 x 380	80	400 - 750	560
20 - 25	520 x 460	95	650 - 970	1200
50 - 60	600 x 500	120	850 - 1400	2800
70 - 75	800 x 600	150	900 - 2600	3300
100	900 x 600	160	1000 - 3000	3800