

Los Molinos de Martillos Kontinuer son destinados a moler material seco. Poseen una estructura extremadamente resistente y con portas de fácil acceso para mantenimiento.

En su fabricación los martillos pasan por un proceso que garantiza alta resistencia al desgaste, lo que aumenta su vida útil. Las cribas son fabricadas en chapas de acero carbono perforadas, con geometría específica para cada nivel de producción y granulometría.

VENTAJAS KONTINUER

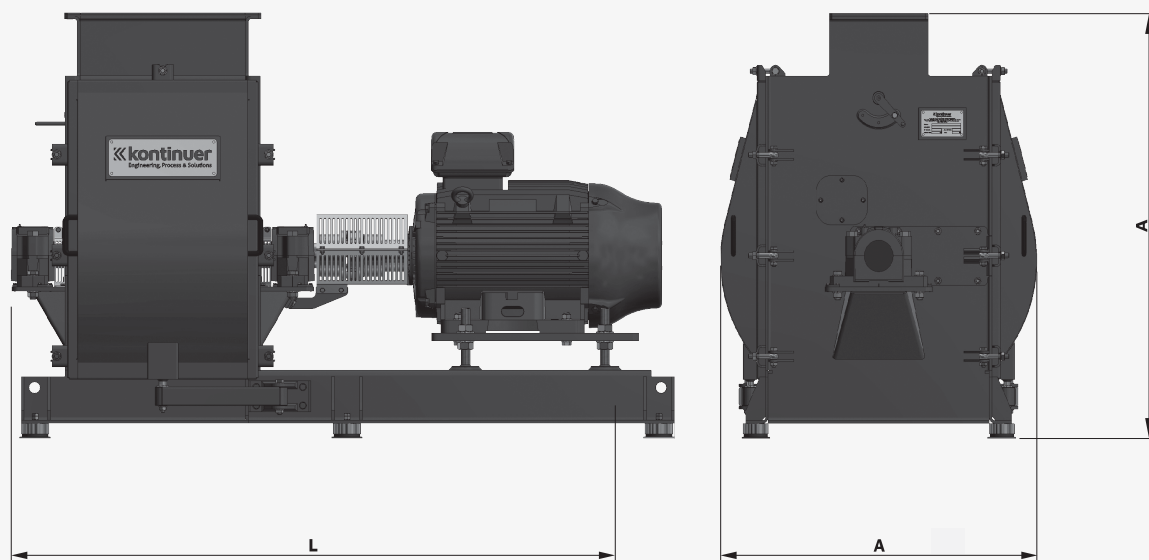
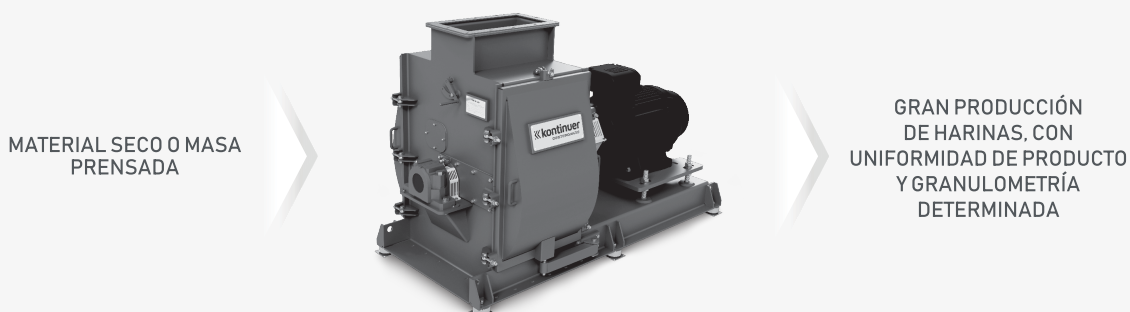
- ✓ ALTA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE HARINA CON UNIFORMIDAD DEL PRODUCTO FINAL
- ✓ PUEDEN UTILIZARSE CON MATERIAS PRIMAS DE BOVINOS, CERDOS, AVES Y PESCADO
- ✓ ALTO RENDIMIENTO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA
- ✓ ESTRUCTURA RÍGIDA, RESISTENTE Y DE FÁCIL ACCESO PARA MANTENIMIENTO
- ✓ CUMPLEN CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA NR-12



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- ✓ POSEE SISTEMA DE TRABAS EN LAS PUERTAS POR INERCIA
- ✓ DISEÑADO CON DOS COJINETES PARA SOPORTE DEL EJE, GARANTIZANDO UNA MEJOR SUJECIÓN DEL ROTOR
- ✓ DOTADO DE UN FÁCIL SISTEMA PARA ABERTURA DE PUERTAS Y DE LOS SOPORTES DE LAS CRIBAS
- ✓ LOS MARTILLOS PUEDEN SER UTILIZADOS EN CUATRO POSICIONES

FLUJO DEL EQUIPO



MODELO	CAPACIDAD (ton/h)	POTENCIA (kW)	PESO (ton)	DIMENSIONES GENERALES (mm)		
				L	A	A
KMM-1510	3,0	30 - 55	1,1	1900	850	1100
KMM-3020	4,0	45 - 75	1,3	2100	940	1261
KMM-6040	6,0	75 - 110	2,4	2200	1100	1500

Kontinuer se reserva el derecho de alterar cualquier información sin previo aviso

