

Pre-Triturador PB15

El pre-triturador PB15 está especialmente diseñado para la reducción del tamaño de la materia prima como paso previo al proceso de rendering dentro de la industria de subproductos cárnicos. Este triturador puede ser utilizado para animales muertos, (vacas, caballos, cerdos), así como para cualquier tipo de residuo cárnico y huesos procedentes de mataderos.

Realización del trabajo duro

El pre-triturador PB15 se instala en las plantas de rendering como primera etapa, antes de trituradores y picadoras, que se instalan cuando se requiere una última trituración. Por su ubicación, dentro de la planta desarrolla el trabajo más duro.

Todos sus cuchillas y dientes son recargadas.

Mediante el ajuste del tamaño del motor y la velocidad del eje a la capacidad requerida, se asegura un bajo coste de operación.

Además de la alta eficiencia, su diseño hace que el mantenimiento y la sustitución



de recambios se puedan realizar con rapidez.

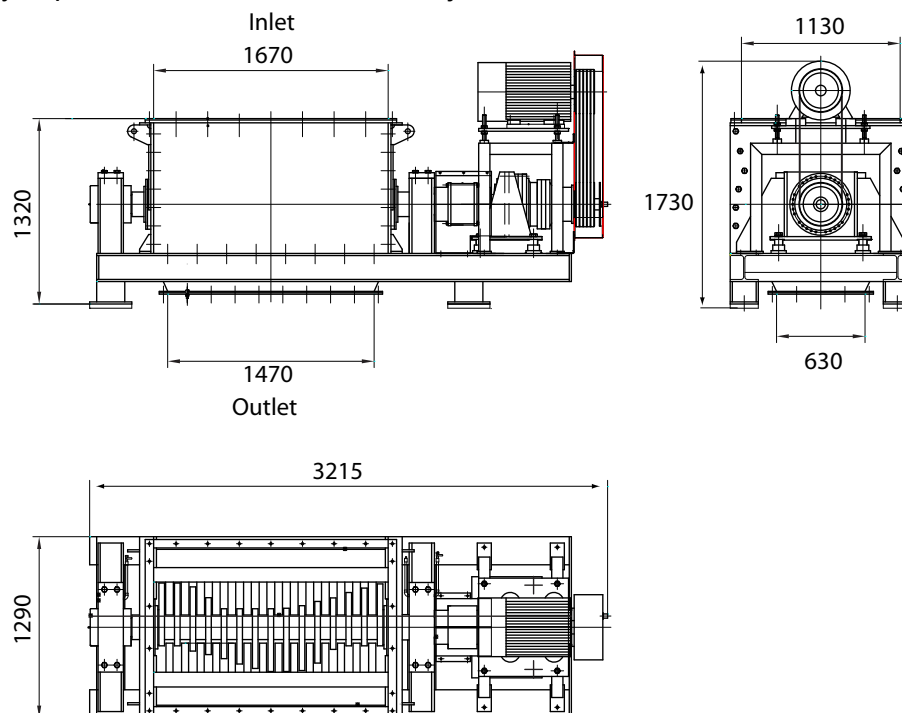
Haarslev Industries

Haarslev Industries es una de las compañías líderes dentro de la manipulación y el procesamiento de subproductos de la industria cárnica.

Desde el año 2003, Haarslev Industries ha integrado la prestigiosa gama de pre-trituradores y trituradores Sværtek. La marca Sværtek es reconocida en todo el mundo por una calidad y una fiabilidad extraordinarias. Durante las últimas décadas, se han instalado pre-trituradores y trituradores de Haarslev Industries en centenares de plantas de rendering de todo el mundo.

Descripción Técnica

- Eje de baja velocidad que asegura que el triturador puede tratar materia prima con presencia de metales.
- El modulo está acondicionado con el control electrónico de velocidad, que se apaga el motor inmediatamente en caso de entrarse las piezas de metal de gran tamaño.
- El eje del triturador está encajado en rodillos esféricos de serie pesada, capaz de resistir impactos radiales y axiales de hasta 80 toneladas.
- La transmisión del motor al triturador formada por componentes estandarizados.
- Rodamientos principales del eje del triturador están encajados en guías cónicas que permiten un mantenimiento y sustitución rápidos.
- Cuerpo del triturador construido por secciones para permitir la rápida sustitución de sus componentes.
- Contra bridas desmontables de serie, encajadas en la entrada y la salida.
- Tolva de entrada y soportes fabricados a medida bajo solicitud.



Especificaciones Técnicas	Unidades	Typo PB 15
Capacidad maximal	t/h	35
Paso de garra	mm	48
Potencia/motor	kW	30 - 55
Eje del triturador	rpm	10 - 50
Peso de transporte	kg	7,000



Haarslev Industries se reserva el derecho de modificar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso



Haarslev Industries A/S • Bogensevej 85
 DK-5471 Sønderso • Denmark
 Telephone: +45 63 83 11 00
 E-mail: info@haarslev.com
 www.haarslev.com

