

Images may include options. Las imágenes pueden incluir opciones.



feeling for fillings

GER-T100N Foam Shredder

- Two rotating-knife shredders (6 twin-bladed knives) built for recycling all types of foam waste.
- Allows waste to be shredded into pieces of different size, simply by inserting one of the three differently sized grilles (all supplied with the machines) into a designated slot.
- The simple and robust construction makes this shredder virtually maintenance-free and guarantees long and trouble-free operation.

Triturador de Espuma

- *Dos trituradores con cuchillas rotativas (6 cuchillas dobles) diseñados para reciclar todo tipo de residuos de espuma.*
- *Permite triturar los residuos en piezas de diferentes tamaños, simplemente insertando una de las tres rejillas de distinto tamaño (todas incluidas con las máquinas) en la ranura correspondiente.*
- *La construcción simple y robusta hace que este triturador sea prácticamente libre de mantenimiento y garantiza un funcionamiento prolongado y sin problemas.*

Technical Information

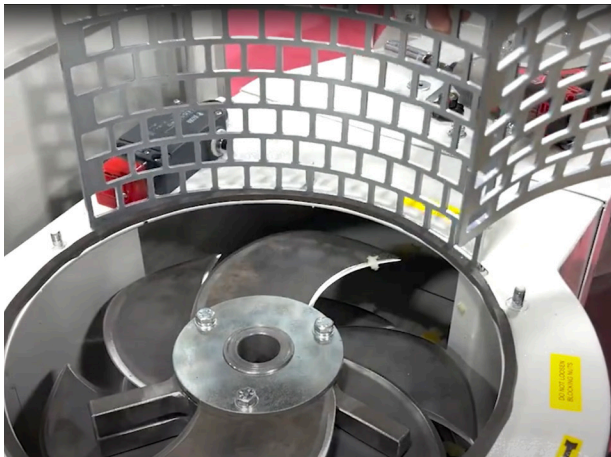
Equipped with an extractor fan which directly conveys the processed foam to downstream equipment such as the M1 blender, SR4S storage silo or RS2 bag holder.

OPTIONS

- **RS1** - Single Bag Holder
- **RS3** - Double Bag Holder

MODELS

- **T100N** - Foam shredder



Easy Grille interchange /
Cambio de rejilla fácil

Informacion Tecnica

Equipado con un ventilador extractor que transporta directamente la espuma procesada a equipos posteriores, como la mezcladora M1, el silo de almacenamiento SR4S o el soporte para bolsas RS2.

OPCIONES

- **RS1** - Soporte para una bolsa
- **RS3** - Soporte para dos bolsas

MODELOS

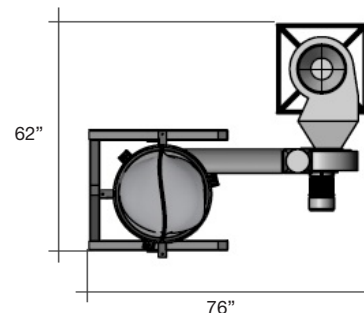
- **T100N** - Triturador de Espuma



A filter assembly gathers the dust which is generated during the shredding process /
Un conjunto de filtros recoge el polvo generado durante el proceso de triturado.

SPECIFICATIONS / ESPECIFICACIONES	
Voltage (v/ph/hz) / Voltaje (v/ph/hz)	480V 3PH - 50/60Hz
Power (KW) / Energia (Kilowatios)	8.35
Motor type / Tipo de motor	AC
Shipping weight (lbs) / Pie por minuto	1300
Shipping Dimensions (inch) / Dimensiones de embarque (pulgadas)	86 x 86 x 86

PRODUCTION / PRODUCCIÓN	
Production per hr (kg) / Producción por hora	100



Footprint
Vista Superior
* With optional RS1 /
Con opcional RS1



www.atlatt.com
More Info
Más Información