

Procesador de Agregados de Vidrio H-200

[Inventory ID #1607222]



Procesador de Agregados de Vidrio H-200

Descripción: El sistema de agregados de vidrio modelo H-200 es una trituradora industrial de alta capacidad (aprox. 2 toneladas/hora) diseñada para convertir los residuos de vidrio en agregados utilizables. Cuenta con un proceso de tres etapas: pre-rotura, corte y clasificación, que elimina etiquetas y tapas metálicas, y reduce el vidrio a tamaños específicos, desde grueso hasta similar a la arena, mediante un sistema de alimentación por cinta transportadora.

- Marca: Glass Aggregate Systems
- Modelo: H-200
- Tipo: Trituradora de vidrio
- Estado: Usada, reportada en buen estado de funcionamiento
- Capacidad: 2 TPH
- Producto final: Salida versátil: ideal para producir vidrio reciclado de alto valor, agregados para la construcción o arena.
- Trommel: Integrado
- Transmisión: Motores eléctricos
 - Potencia de salida: (2) 2 HP, (3) 1 HP
 - Voltaje: 208/460/480 voltios
- Banda transportadora de alimentación: 45 cm de ancho x 4,8 m de largo
 - Tolva: 1,5 yd³
- Banda transportadora de descarga: 45 cm de ancho x 4,2 m de largo
- Criba: Criba circular Kason de 152 cm y 4 pisos
- Aplicaciones: Plantas de reciclaje, materiales de construcción, fabricación de terrazo y gestión de residuos industriales.

- Ubicación: Oeste de Canadá

- Ver más [máquinas de reciclaje y trituración](#)