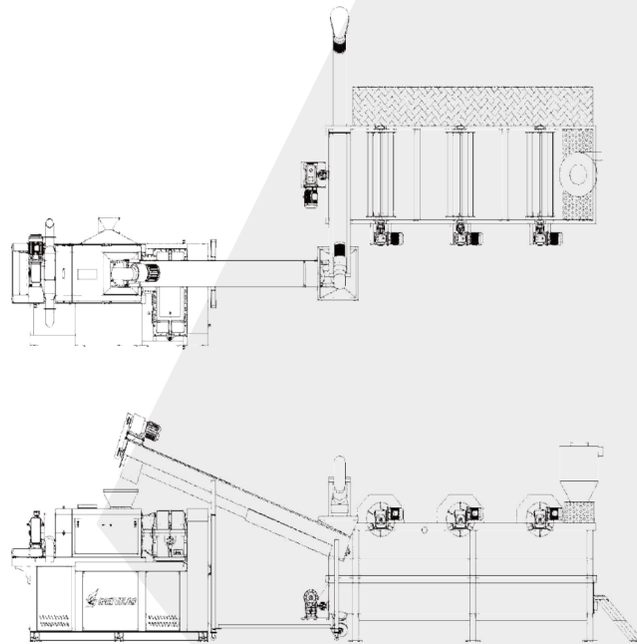


Créenos Realice su negocio con éxito

Hacemos producción mejor y eficiente

Materiales procesados

Todos residuos de películas plásticas, películas de PE, Bolsas tejidas de PP, Big Bagm y Bolsas no tejidas



Técnica exclusiva



Caja de engranajes de Cambio de Velocidad

- Caja de engranajes, está hecha por nuestra cuenta, está equipada con alta tecnología de precisión.
- Tecnología está inventada por el grupo de diseño de Genius por múltiple funciones de caja de cambios.
- Dos velocidades están adjuntadas por desviadores: alta o baja
 - Baja velocidad está más apropiada para los materiales con alta nivel de viscosidad.
 - Velocidad de caja de cambios puede cambiar dependiendo de los diferentes materiales reciclados.
 - El alto par ,que facilita el rendimiento de la caja de engranajes, logra a la alta eficiencia del secadora exprimidora.
 - El tornillo está diseñado con estilo de ahorro a energía. El tornillo está hecho por los materiales cuya característica es resistencia al desgaste, lo cual asegura la longitud de la vida del producto.



A Master of Plastic Recycling Solutions

No.10-5, Tianzainei Ln., Sangang Rd.,
Longjing Dist., Taichung City 43444,
Taiwan (R.O.C.)

Tel: +886-4-2630-1621

Fax: +886-4-2630-1716

E-mail: service@geniusplas.com

Skype: lwtiou224



SECADORA EXPRIMIDORA PARA PELÍCULA PLÁSTICA



uCloud www.geniusplas.com

Genius Machinery Co., Ltd.

Secadora Exprimadora para residuos plásticos con Tornillo Singular

Serie de DW, una solución de avance para la planta de lavar película plástica

Alta Estándar Alta Eficiencia

Alta Estándar, alta eficiencia



Garantía de Calidad en Máquina

Maquina está equipada con tornillo de avance y diseño de barril específico.

Prueba al rendimiento de la máquina se requiere con necesidad.

Cada máquina lanza su prueba de operación a los materiales de bajo de la probación que corresponde a las materias de demanda por los clientes.



Menos humedad y alta capacidad

Secadora exprimadora es la parte vital de la línea de lavado de película plástica. Normalmente las películas agrícolas o películas plásticas Alta humedad afectará la eficiencia y la producción en el proceso seguido para peletización.

Tener una secadora exprimadora es una necesidad para deshidratar la película lavada, reduciendo el volumen de los materiales reciclados y encima que refina la esencia de los pellets plásticos finales.

Tener una secadora exprimadora es una necesidad para deshidratar la película lavada, reduciendo el volumen de los materiales reciclados y encima que refina la esencia de los pellets plásticos finales.

Especificaciones de productos

	DW-250	DW-300	DW-350
Motor Principal	56.25KW	93.75KW	131KW
Diaméto del tornillo	Φ250mm	Φ300mm	Φ350mm
Capacidad	PE:250~350kg/hr PP: 150-250kg/hr	PE:450~650kg/hr PP: 350-450kg/hr	PE:700~900kg/hr PP: 500-700kg/hr

Ejemplo en la aplicación

Materiales de aplicación: Se permite todoso tipos de las películas o tejidas plásticas lavadas

Resultado de la producción: Producto final queda 1%

Antes de que procesen los materiales



/Bolsa jumbo de PP/

/ PEBD/

/Film AG/

/Film AG/

/ Bolsa tejida/

Después de que procesen los materiales

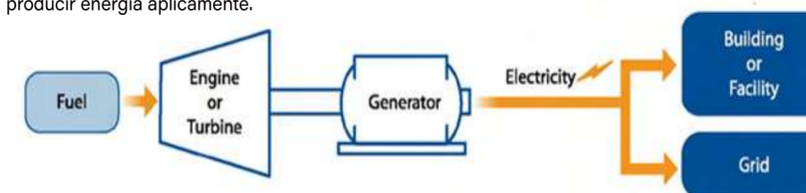


Aplicación ecológica de Series de DW Una manera nueva y económica de la solución en El Reciclaje de Plástico. CDR-5/RPF-5

(Combustible Derivado de Residuo)
Material de aplicación:

Todos tipos de pepelas recicladas y películas plásticas lavadas.

Una engería renovable se usa como un combustible para producir energía aplicamente.



Mercados internacionales

Japón, Malasia, Indonesia, Sudáfrica y muchos países en el mundo



Noticia de Cooperación

Nuestro cliente brasileño, quien lanzaba una empresa que se dedica a lavabo de películas plásticas y la planta de peletización. Con el motivo de mirar los mojes equipos en producción, vino a Taiching en Taiwán, y visitaba a nuestra empresa para ver la construcción y ensamblación de secadora exprimadora en su estancia.

Según el análisis de reporte de operación de máquina, las películas quedaban menos humedad después de que se procesaran por nuestra secadora exprimadora, resulta que la máquina para reciclaje funciona eficientemente.

De esta manera, utilizar el tornillo diseñado para película empuja secadora que realice alta calidad de las resinas plásticas. Por último, pero no menos importante, nuestro visitante extranjero estaba satisfecho por el resultado de la prueba de máquina y creía que series de DW podría mejorar el equipo de producción de verdad y aumentaba la producción en general significamente.

