

Hace
Simple el
Reciclaje



Recicladora para Molidos

Alimentación directa

PE. PP. ABS. PS

POLYSTAR

Recicladora para molidos

Alimentación directa para PE, PP, ABS y PS

- Alimentación directa en la tolva
- Menos etapas de procesamiento
- Menor consumo energético
- De fácil uso para los operadores

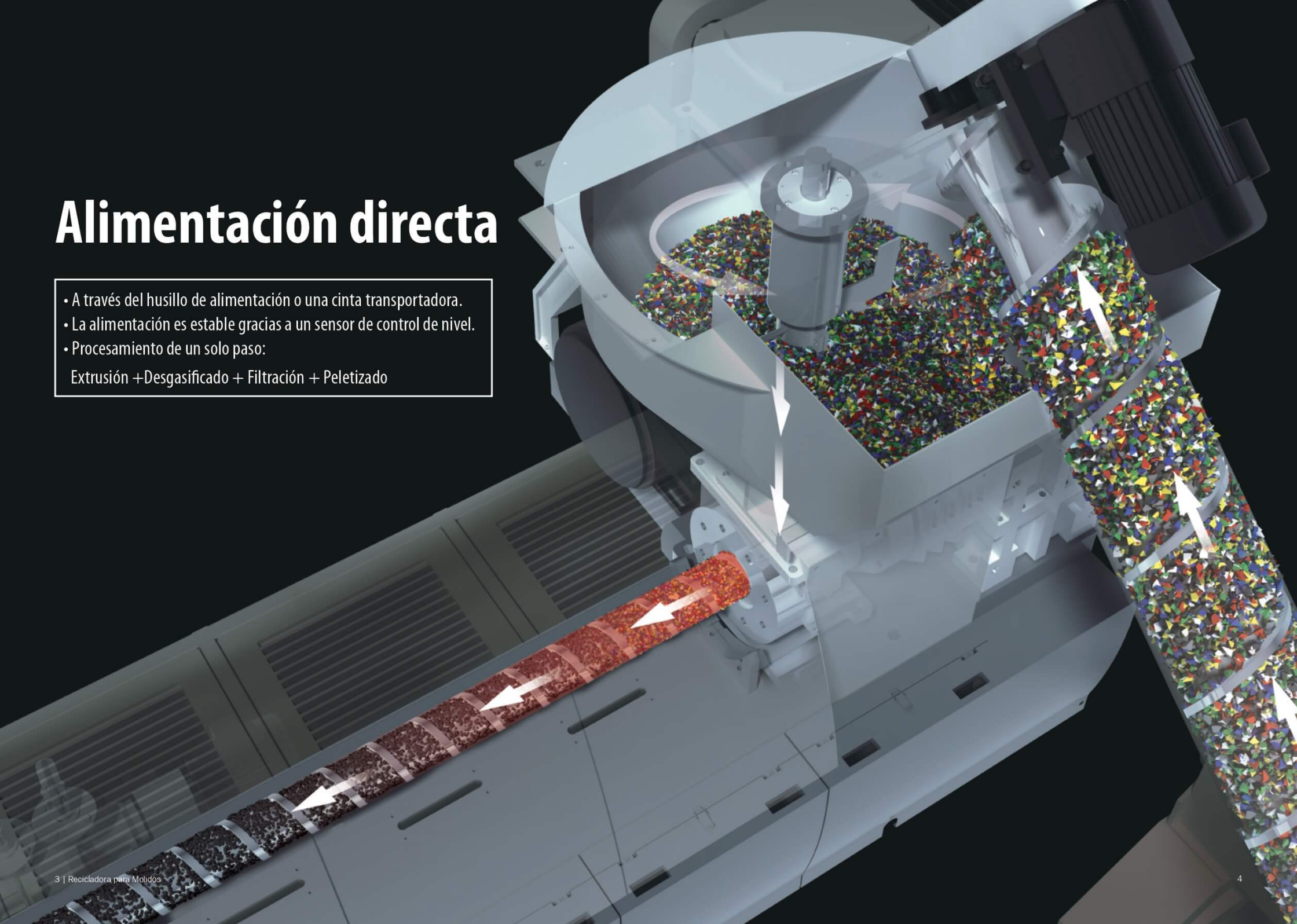


Procesamiento directo

- Triturado de PE, PP, ABS y PS rígidos
- Botellas de leche de HDPE o bidones
- Tuberías (PE/PP/PPR)
- Residuos electrónicos
- Espumas EPS
- Polvos y grumos (PE/PP)

Alimentación directa

- A través del husillo de alimentación o una cinta transportadora.
- La alimentación es estable gracias a un sensor de control de nivel.
- Procesamiento de un solo paso:
Extrusión + Desgasificado + Filtración + Peletizado





Desgasificación doble

Capaz de procesar materiales impresos y no impresos.

Cambia mallas Doble

Cambia mallas de doble pistón, operación sin pausa para reducir tiempos muertos.



Menor costo de Energía

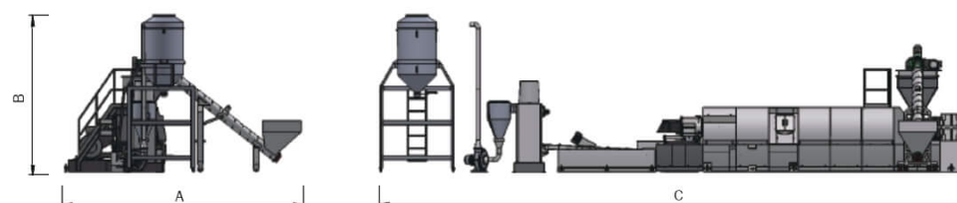
- Menos etapas de procesamiento.
- Mínimo cambio de las propiedades del material.
- Fácil mantenimiento.

Corte a la cabeza

Corte a la cabeza con sistema de ajuste de velocidad que produce pellets uniformes.



Modelos



Modelo	*Producción (kg/hr)	Consumo de energía	Dimensión		
			A (Longitud)	B (Altura)	C (Ancho)
Repro Direct 65	80~120	35 kw	3800	2600	9300
Repro Direct 85	150~250	62 kw	6300	4100	10600
Repro Direct 100	250~400	79 kw	6300	4100	12600
Repro Direct 120	400~600	116 kw	6300	4100	14100
Repro Direct 150	600~800	190 kw	6300	4100	15500
Repro Direct 165	850~1000	219 kw	6500	4100	16500
Repro Direct 180	1000~1200	290 kw	6700	4100	18500

*La producción se basa en el procesamiento de PE regrind, limpio y seco. Sin desgasificación.

POLYSTAR MACHINERY

No. 101, Ln. 279, Sec. 1, Fu Chiang Road,
Yung kang Dist., Tainan City 710, Taiwan

T +886-6-2730889 **F** +886-6-2730887

E sales@polystarco.com

www.polystarco.com