

# Tolva Transparente Con Cono para Material Desechable

La Tova Flexible de CONAIR es un reemplazo conveniente que ahorra tiempo para la tolva de su máquina.

El cono de policarbonato o vinilo transparente de la Tolva Flexible le permite monitorear el flujo de material directamente en la garganta de la máquina. La compuerta deslizante integral y el cono transparente se pueden quitar fácilmente sin herramientas

Las Tolvas Flexibles están disponibles en dos capacidades: 1,5<sup>3</sup> pies y 3.0<sup>3</sup> pies. Cualquiera de los modelos se puede pedir con un cono de policarbonato rígido e intercambiable. El 1.5<sup>3</sup> pies. El modelo también se puede pedir con conos de tolva de vinilo desechables.



1.5 ft<sup>3</sup>  
Tolva Flexible



3.0 ft<sup>3</sup>  
Tolva Flexible

## Confirme el flujo de material en la garganta de la máquina

Con la Tolva Flexible, puede ver lo que sucede en el proceso en la garganta de la máquina.

Puede comprobar fácilmente mezclas o mezclas vírgenes/remolidas y detectar rápidamente problemas, como puentes de material, que pueden privar de material a la máquina de procesamiento.

Cambie rápidamente los materiales o solucione los problemas de flujo simplemente cerrando la compuerta deslizante de la tolva y retirando todo el conjunto de cono/compuerta. El acceso es fácil. No se requieren herramientas.

La robusta estructura de acero de la Tolva Flexible soportará el peso de una mezcladora o cargadora. Hay disponibles varias interfaces de adaptadores de montaje.

### ▶ Cono económico y reemplazable

La Tolva Flexible de 1,5 ft<sup>3</sup> viene con 5 conos de vinilo reemplazables o un cono de policarbonato. La tolva de 3,0 ft<sup>3</sup> viene con un cono de policarbonato rígido e intercambiable.

### ▶ Soporta Mezcladora o Cargador

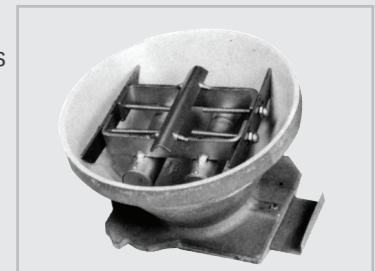
El marco de acero duradero es lo suficientemente resistente como para soportar una mezcladora o un cargador en la garganta de la máquina de procesamiento.

### ▶ Cambios de material rápidos y sencillos

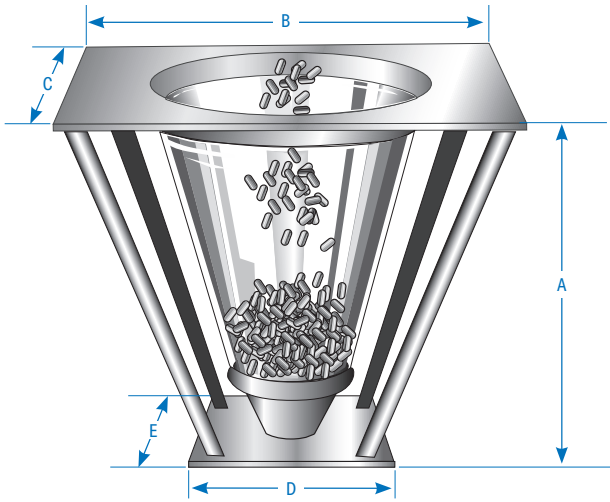
Ahorre tiempo en los cambios de material con el diseño sin herramientas de la Tolva Flexible que le permite quitar todo del cono de visualización y la compuerta deslizante en minutos

### ▶ Imán de rejilla opcional

El imán de rejilla opcional con compuerta deslizante atrapa partículas de metal en el material antes de que puedan ingresar a la máquina de procesamiento.



# Especificaciones



La placa base se monta en la garganta de la máquina

Número de Piezas del Modelo	140-032	140-123-01	140-085-01
<b>Características de Presentación</b>			
Capacidad ft³ (litros)	1.5		3.0
Material del Cono	Vinilo 8 mil		policarbonato
Temperatura Máxima F° (C°)	100 {38}		270 {132}
<b>Dimensiones pulgadas (mm)</b>			
A - Altura total		22.75 {578}	
B - Ancho de la Placa Superior	25 {635}		30.5 {775}
C - Profundidad de la Placa Superior	18 {457}		24 {610}
D - Ancho de la placa inferior		10 {254}	
E - Profundidad de la placa inferior		6.5 {165}	
F - Diámetro del agujero central	2.5 {635}		3.25 {826}
<b>Peso lb {kg}</b>			
<b>Notas de Especificaciones</b>			
La Tolva Flexible no se recomienda para materiales granulares o en polvo. Las especificaciones podrían cambiar sin aviso. Consulte con un representante de Conair para obtener la información más actualizada.			

### Top Interface IT15

**Agujeros para pernos:**

- Seis orificios de 5/16 de pulgada [8 mm] por igual espaciados en un círculo de 17.75 pulgadas [451 mm].
- Ocho orificios de 1/4-20 NC en forma rectangular patrones.

Muestra la placa superior de Handy Hopper de 1,5 ft3

Muestra la placa superior de Handy Hopper de 3 ft3

### Plato Base

**T Dos patrones de orificios para pernos:**  
5 x 5 pulgadas y 5,25 x 8,75 pulgadas {127 x 127 mm y 133 x 222 mm}

**Agujeros para pernos:**  
Ocho 13/32 pulgadas {10 mm} diámetro con avellanado de 82°

## Top Interface Adapter Kits

IBO2 / IT15 (para TB45 y TB100)	IBO6 / IT15 (para cargador de descarga por gravedad de 8 pulgadas)	IBO7 / IT15 5 (para cargador de descarga por gravedad de 12 a 20 pulgadas)
<p>1.5 ft³ # 613-241-01 3.0 ft³ # 613-241-01</p> <p>Dos patrones de orificios para pernos: 5 x 5 pulgadas y 8 x 8 pulgadas {127 x 127 mm y 203 x 203 mm}</p>	<p>Agregue la placa adaptadora IBO6IT07 a la interfaz IBO7/IT15 para el cargador de descarga por gravedad</p>	<p>1.5 ft³ # 102-533-01 3.0 ft³ # B3955-01</p>

