



# MOLEDORA WEILER® DOMINATOR® 11

## RENDIMIENTO INIGUALABLE. TECNOLOGÍAS DE NUEVA GENERACIÓN.



La moladora Dominator 11 es una prueba del poder de la tecnología de Weiler. Maximiza la eficiencia y baja los costos de operación en volumen de producción de hasta 30.000 libras (13.607 kg) por hora. Le brinda nuestras exclusivas tecnologías Dominator y Balanced Flow™ en una plataforma de corte de once pulgadas que es ideal para la mayoría de las aplicaciones de molienda.

La tecnología Dominator está diseñada con menos piezas, componentes autoalineantes y otras eficiencias para simplificar la operación y facilitar el mantenimiento y la limpieza. El sistema Balanced Flow™ elimina la necesidad de reducir cantidades y el re-trabajo de la materia prima, lo cual garantiza una definición de partícula consistente, excelente textura y un producto final de la mejor calidad. Como sucede con todos los productos Weiler, la moladora Dominator 11 cuenta con el respaldo del servicio técnico de Provisur®, disponible todos los días, 24 horas por día.



## CARACTERÍSTICAS

- Construcción robusta
- Estructura de acero inoxidable
- Mangos de cuchillas con resorte integrado
- Insertos reemplazables
- Roscas con forma trapezoidal Acme en el cabezal y el anillo
- Componentes impulsores totalmente cerrados
- Tecnología Dominator
  - Mejor eficiencia del flujo del producto
  - Mejores características operativas
  - Eliminación superior de los tejidos duros
  - Maximiza la calidad de los productos

## MATERIA PRIMA

- Res
- Aves
- Cordero
- Otros (consulte con la fabrica)
- Cerdo
- Ternera
- Mariscos

Capacidad de molienda: Hasta 30.000 libras por hora (13.607 kg por hora)\*

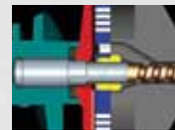
\*La velocidad actual de molienda dependerá de las especificaciones de la aplicación, tales como el tamaño de la reducción, la materia prima y la temperatura de la materia prima.



Se quitaron las etiquetas de seguridad de todas las imágenes para mayor claridad. Todas las protecciones y etiquetas deberán estar en su lugar al momento de su funcionamiento.



**SALIENTES DEL CONTROLADOR DEL TORNILLO ALIMENTADOR**  
Integrados al tornillo alimentador para obtener una mayor fuerza impulsora.



**MANGOS DE CUCHILLAS CON RESORTE INTEGRADO**  
Con insertos de cuchilla autoafilables para obtener un corte más limpio y fresco, y una óptima calidad del producto.



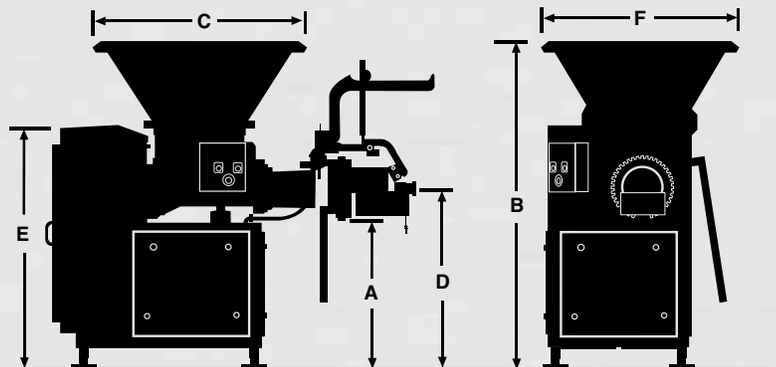
**BALANCED FLOW™**  
Este diseño exclusivo trabaja suavemente con su materia prima para producir un óptimo producto final sin comparación.

# ESPECIFICACIONES DE LA MOLEDORA WEILER® DOMINATOR® 11

DIMENSIONES en pulgadas (mm)					
A	B	C	D	E	F
35 (889)	79 (2006)	94 (2388)	43 (1092)	58 (1473)	49 (1245)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Hasta 50 hp (37 kw)
- Tornillo alimentador de 7 pulgadas (180 mm) de diámetro
- Placa de 11 pulgadas (280 mm) de diámetro
- Mango de cuchilla: 3 o 6 configuraciones de cuchilla disponibles
- Caja de engranajes robusta 1780-6HD
- Suspensión de 4 puntos
- Peso aproximado de embarque:  
2.350 libras (1.066 kg)



Nota: Ponemos a su disposición dibujos certificados para fines de instalación.

**PONEMOS TODO NUESTRO ESFUERZO.**



Provisur® Technologies, Inc.

1116 East Main Street, Whitewater, Wisconsin 53190 USA

USA: 262-473-5254 800-558-9507 weilerinfo@provisur.com Europe: +44 (0) 1454 320900 provisur.com

**MOLINOS - MOLINOS con MEZCLADORA INTEGRADA - MEZCLADORES - MANEJO DE MATERIALES - TECNOLOGÍA DOMINATOR® - SISTEMAS TOTALES**

©2012 Provisur® Technologies, Inc.