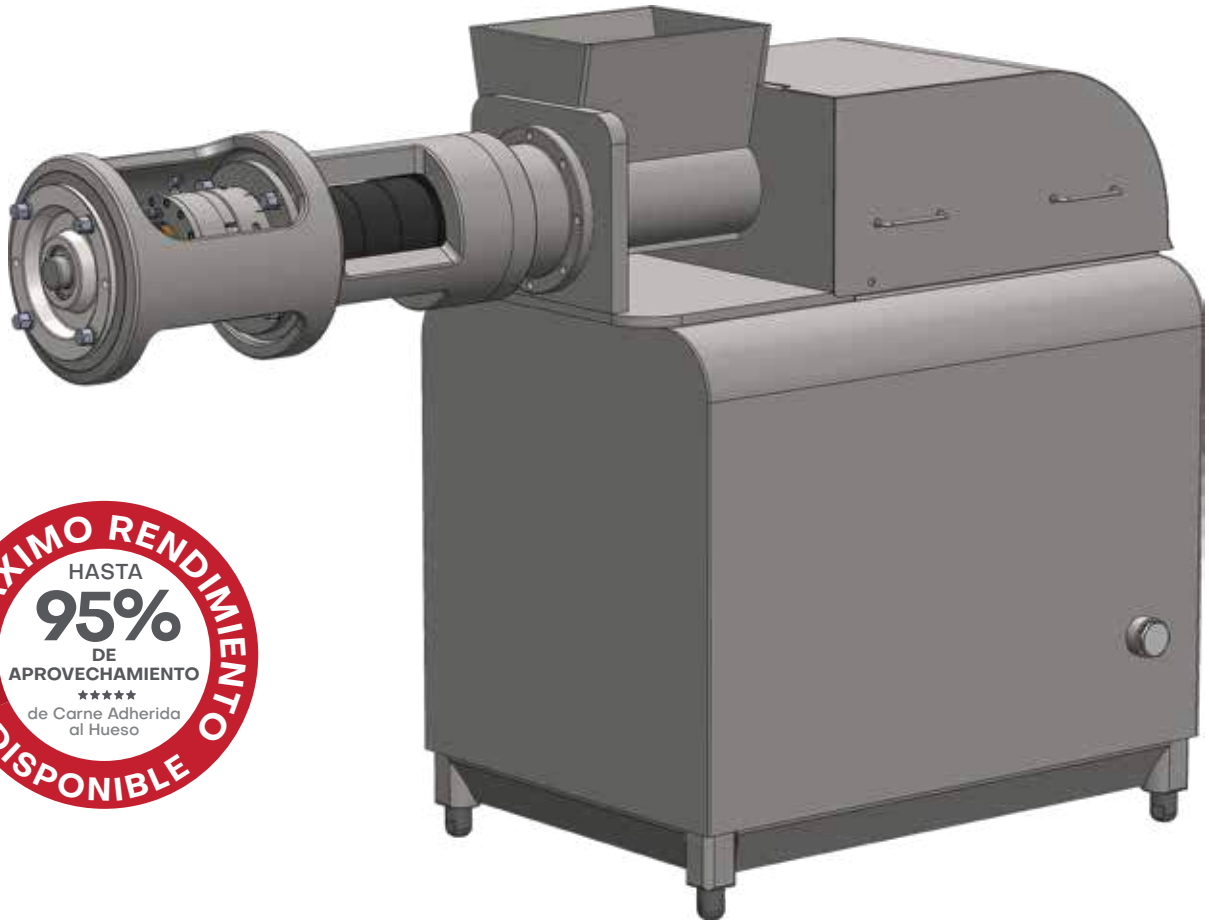




A DURAVANT COMPANY



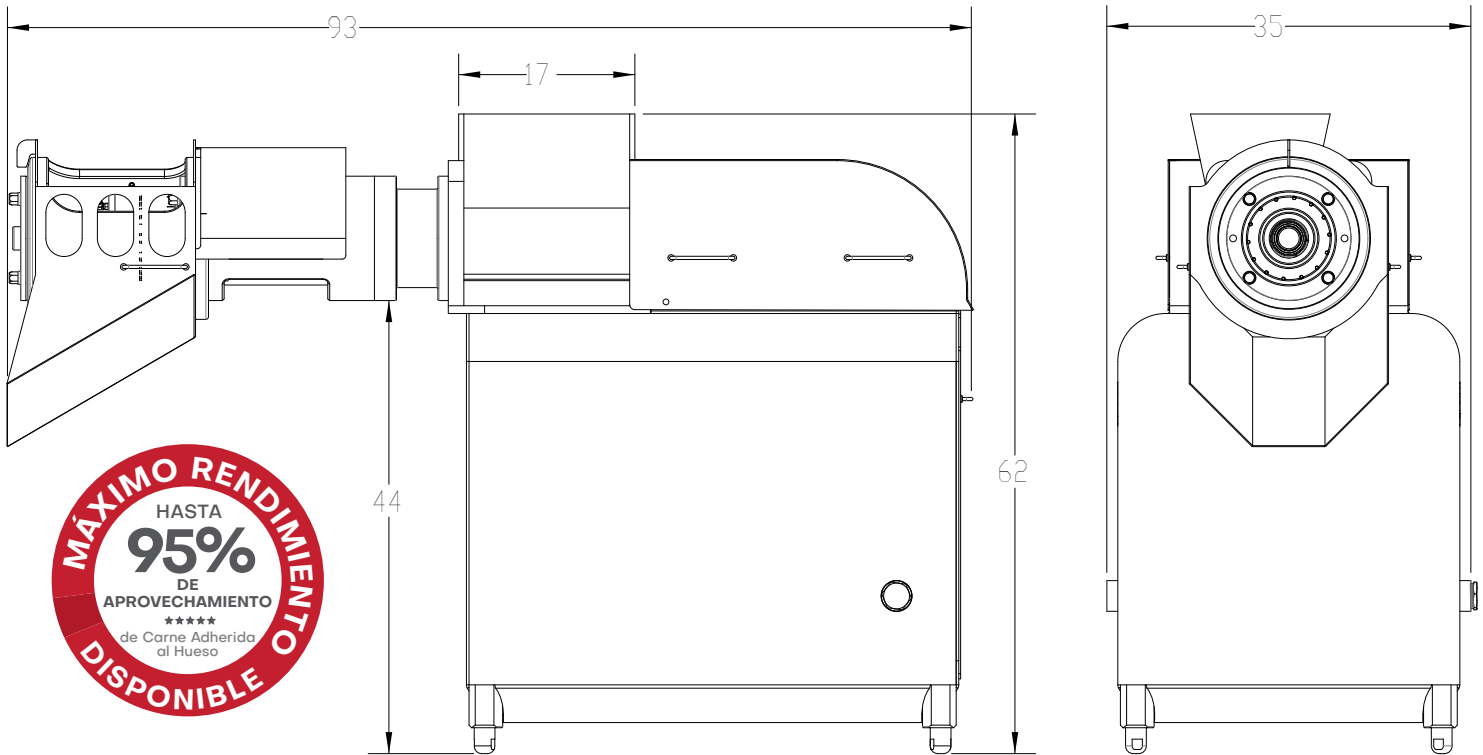
# Separador ProMax 6000

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Capacidad de entrada de 5,000 kg/h (11,000 lbs/h).
- Tornillo de separación de 6" pulgadas (tornillo único o doble).
- Longitud del cabezal de 10" pulgadas (discos o malla perforada).
- Motor de 40-60 hp (37-45 kW).
- Opción de restricción automática POSS disponible.
- Cubierta del cabezal integrada y tolva de residuos.

**“POSS mantiene los rendimientos más altos y el aumento de temperatura más bajo de la industria”**

“Líder Mundial en Separación Mecánica de Calidad desde 1978”



# Separador ProMax 6000

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## NOTAS:

CAPACIDAD Hasta 5000 kg/h (11 000 lb/h)

CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR Tornillos simples o dobles de 6"

POTENCIA 40-60 hp (37-45 kW)

TRANSMISIÓN Fajas y correas

GEOMETRÍA DE LA TOLVA 17" x 13"

EXTENSIÓN DE LA TOLVA Personalizable

GEOMETRÍA DEL CABEZAL 6" x 10" (Cubierta disponible)

CONTROLES Panel de control HMI con integración de línea o inicio/parada Model B

---



---



---



---



---



---



---



---

"Líder Mundial en Separación Mecánica de Calidad desde 1978"