



A DURAVANT COMPANY



Separador ProMax 6000 AMR

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

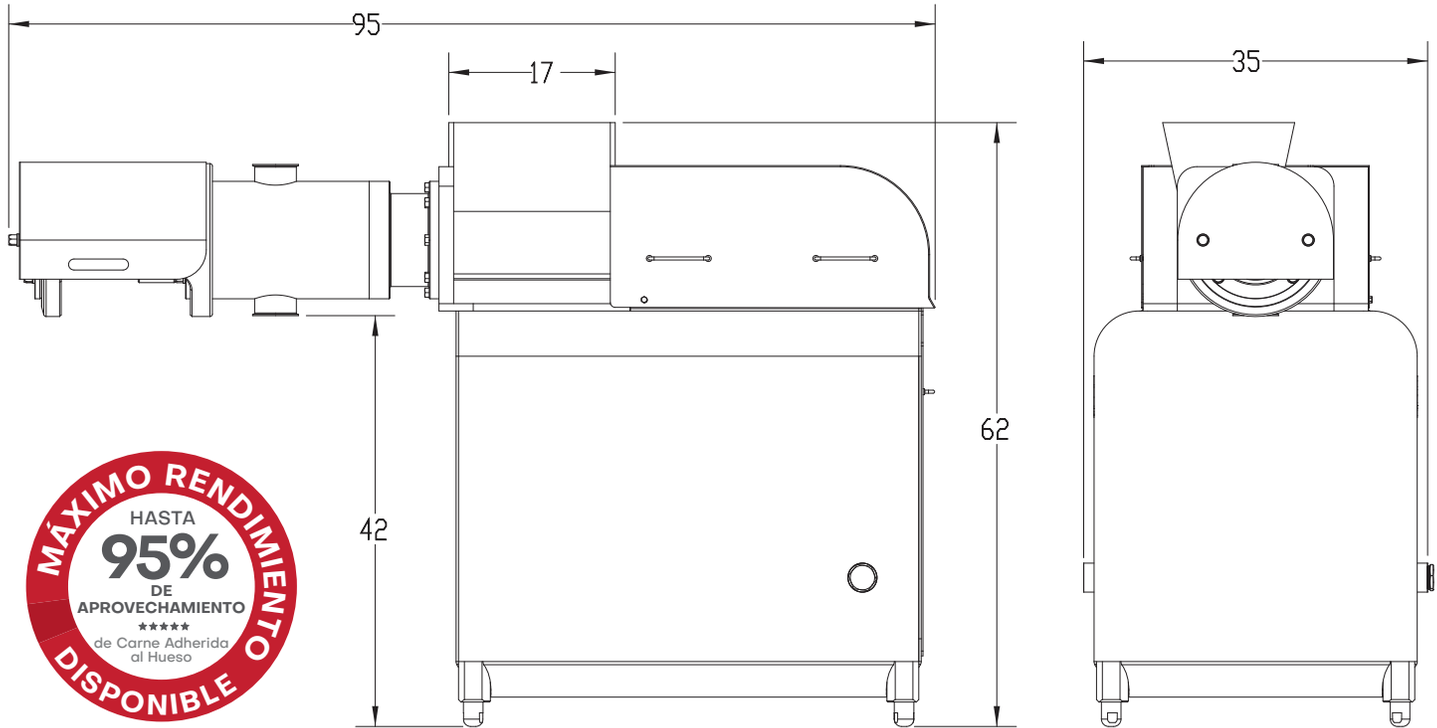
- Capacidad de entrada de 5,000 kg/h (11,000 lbs/h).
- Tornillo de separación de 6" pulgadas (tornillo doble).
- Longitud del cabezal de 10" pulgadas (malla perforada).
- Motor de 40-60 hp (37-45 kW).
- Ensamble de Bomba en línea POSS.
- Cabezal de separación cerrado con salida en 4" Triclamp.

“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”



A DURAVANT COMPANY



Separador ProMax 6000 AMR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NOTAS:

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

CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR Tornillo 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"